

# CATALOGUE





# ::: Un système remarquable

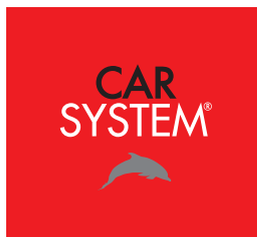
**CARSYSTEM EST LE PREMIER FOURNISSEUR DE PRODUITS DESTINÉS AUX CARROSSIERS ET PEINTRES DE L'INDUSTRIE AUTOMOBILE.**

Grâce à la demande mondiale, nous sommes devenus le premier fournisseur de produits, (Non-Paint - hors peinture), destinés à la Carrosserie : 58 partenaires, 52 pays, plus de 1500 produits. Cette pole-position est le résultat d'une recherche de qualité sans concession et de plus de 55 ans d'expérience sur le marché.

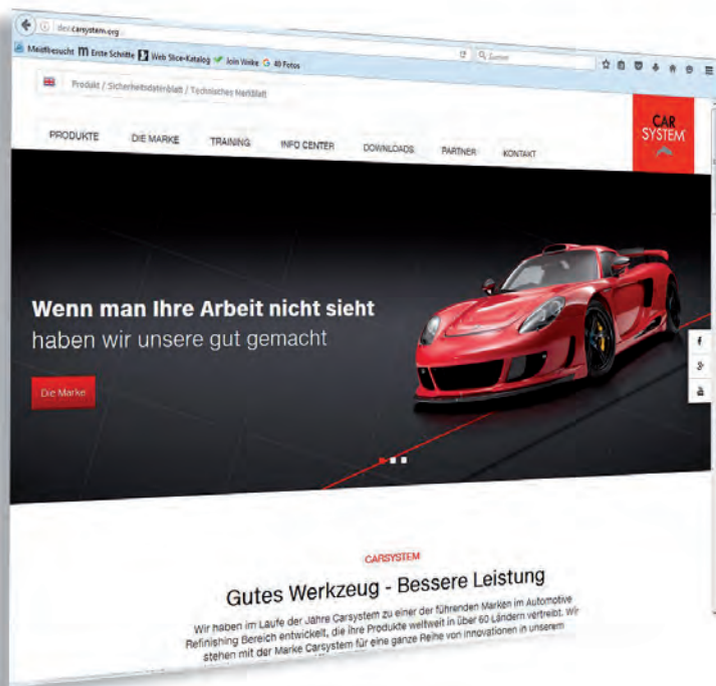
En tant que marque du groupe VOSSCHEMIE situé à Uetersen près de Hambourg (Allemagne), nous bénéficions de plusieurs dizaines d'années de développement et de fabrication en matière de pâtes mastic polyester. Notre offre de produits s'est constamment enrichie autour de ce noyau de compétences. Tout ce qui est nécessaire à une réparation adaptée et professionnelle de véhicules, vous le trouverez chez nous.

C'est bien de pouvoir se fournir au même endroit, c'est parfait si tous les produits sont compatibles, c'est encore mieux si la qualité certifiée garantit des standards constants.

La réussite de ce système porte un nom : CARSYSTEM



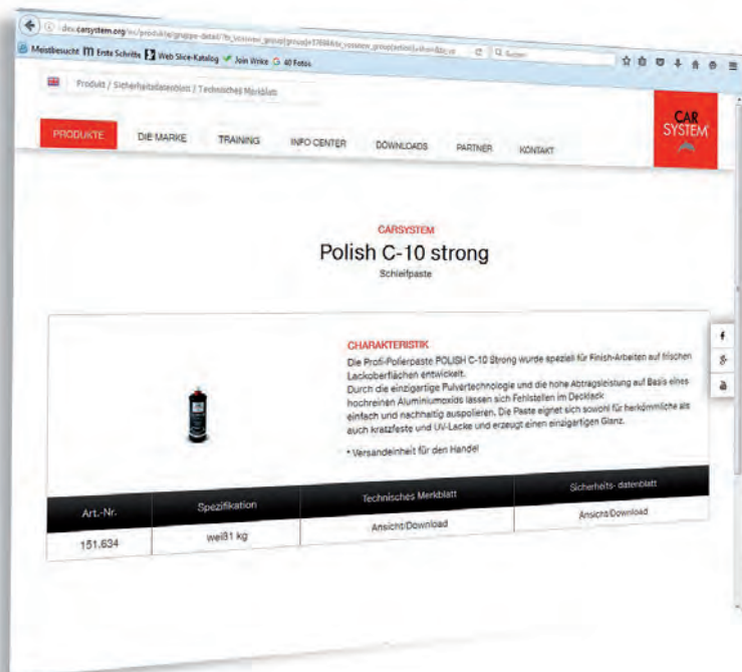
::: TOUT CARSYSTEM EN QUELQUES CLICS



## Site internet CARSYSTEM

Vous trouverez toutes les informations relatives à la marque CARSYSTEM sur : [www.carsystem.org](http://www.carsystem.org), contacts, gamme de produits, fiches techniques, articles de presse et actions publicitaires actuelles.

[www.carsystem.org](http://www.carsystem.org)



## La fonction „Recherche Produit“ de notre site

Vous accédez aux informations détaillées de nos produits en utilisant la fonction „Recherche Produit“ en tapant soit notre code article soit un mot de recherche.

<http://www.carsystem.org/produits>





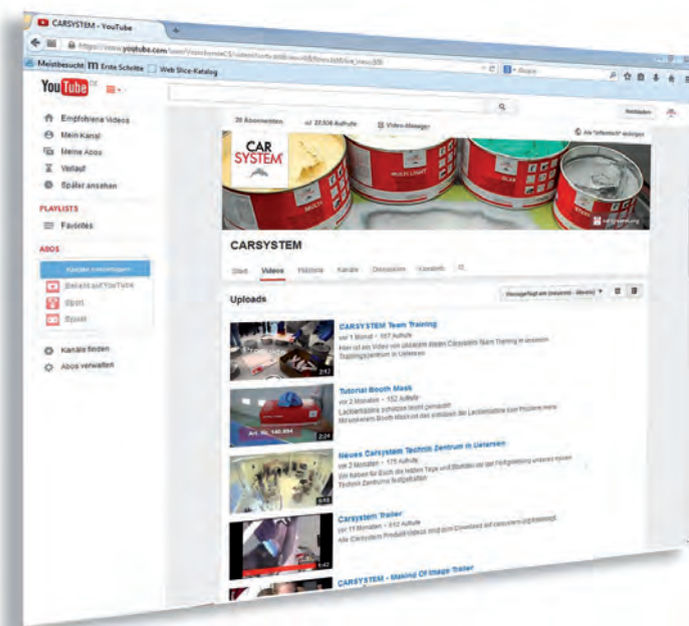
## Page Facebook CAR SYSTEM

Grâce à la fonction „j’aime“ de Facebook, Vosschemie bénéficie d’une plateforme de dialogue direct avec ses partenaires, clients et avec les utilisateurs des produits de marque CAR SYSTEM. Vous pouvez vous y informer sur les nouveaux produits, les thèmes d’actualité, les formations et les actions menées par la marque CAR SYSTEM.

[www.facebook.com/Carsystem.org](http://www.facebook.com/Carsystem.org)

### Vous aimez ?

C’est très simple, cliquez sur l’icône „j’aime“ de Facebook.



## CAR SYSTEM sur YouTube

Sur YouTube, CAR SYSTEM bénéficie d’un canal de dialogue direct avec ses partenaires, clients et avec les utilisateurs de la marque CAR SYSTEM.

[www.youtube.com/VosschemieCS](http://www.youtube.com/VosschemieCS)

### Vous souhaitez vous abonner ?

Rien n’est plus facile, cliquez sur le bouton „S’abonner“ de la page CAR SYSTEM.





## :: CHOISISSEZ GREENLINE POUR PONCER

### CARSYSTEM – produits à poncer Greenline

Vous aussi, vous pouvez profiter des avantages du perfectionnement novateur de la gamme de produits à poncer Greenline. Les revêtements spéciaux associés aux meilleures qualités de grains abrasifs assurent des résultats impeccables et des performances de ponçage précises, même pour des contours très fins. Greenline vous met sur la bonne voie.

## NET AVANTAGE POUR LES CONSTRUCTIONS LÉGÈRES

### Carbo-Tec-Line

CARSYSTEM est depuis fort longtemps un acteur important dans le domaine des innovations basées sur des matériaux renforcés de fibres de carbone. Les produits en « Carbone » parfaitement accordés entre eux sont les fruits d'une longue expérience. Saisissez cette opportunité, car le carbone est sur la voie de la production en série. Avec Carbo-Tec-Line, vous êtes parfaitement armé pour affronter sereinement l'avenir.



## :: Sommaire

Ponçage . . . . .	9
Mastic . . . . .	35
Marouflage. . . . .	55
Peinture . . . . .	65
Polissage. . . . .	93
Collage / Protection. . . . .	105
Nettoyage . . . . .	121
Sûreté Personnelle. . . . .	129
Accessoires . . . . .	139
Documentation . . . . .	149







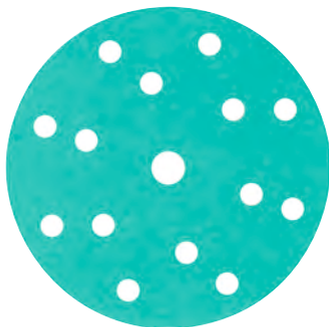
:: PLUS QU'UN SIMPLE ABRASIF

# Ponçage



**Greenline Grip**

150 mm - 15 perforations

**→ Domaine d'application**

Disque abrasif haute performance auto-agrippant pour ponçage d'attaque, intermédiaire et final de tous les matériaux avant peinture. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement et une durée de vie plus longue. Donne des résultats de finition particulièrement bons.

**→ Caractéristiques**

Greenline Grip est un papier abrasif à sec très performant pour le ponçage de finition à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. CS Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition très fine de la surface poncée.

La perforation à 15 trous permet une meilleure aspiration et contribue également à une augmentation de la durée de vie du papier abrasif.

**→ Utilisation avec**

Ponceuse excentrique avec plateau Excenter Back Pad Multi Plus Premium, Excenter Back Pad Multi Plus ou Excenter Back Pad Multi.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.084	P 40	50	500
145.085	P 60	50	500
145.086	P 80	50	500
145.087	P 100	100	1000
145.088	P 120	100	1000
145.089	P 150	100	1000
145.090	P 180	100	1000
145.091	P 220	100	1000
145.092	P 240	100	1000
145.093	P 280	100	1000
145.094	P 320	100	1000
145.095	P 360	100	1000
145.096	P 400	100	1000
145.097	P 500	100	1000
145.098	P 600	100	1000
145.099	P 800	100	1000



### Greenline Grip

70 x 125 mm

→ **Domaine d'application**

Feuille auto-agrippante, abrasif très performant pour ponçage d'attaque et intermédiaire de mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

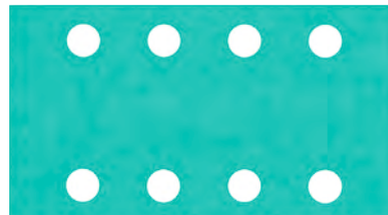
→ **Caractéristiques**

Greenline Grip est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

→ **Utilisation avec**

A la main avec la cale Sanding Block 125 Grip.



N° Code	Spécification	U	UVM
151.564	P 40	50	500
151.565	P 60	50	500
151.566	P 80	50	500
151.567	P 100	50	500
151.568	P 120	50	500
151.569	P 150	50	500
151.570	P 180	50	500
151.571	P 220	50	500
151.572	P 240	50	500
151.573	P 320	50	500
151.574	P 360	50	500
151.575	P 400	50	500

### Greenline Grip

70 x 198 mm

→ **Domaine d'application**

Feuille auto-agrippante, abrasif très performant pour ponçage d'attaque et intermédiaire des mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

→ **Caractéristiques**

Greenline Grip est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

→ **Utilisation avec**

A la main avec la cale Sanding Block 198 Grip.



N° Code	Spécification	U	UVM
151.576	P 40	50	500
151.577	P 60	50	500
151.578	P 80	50	500
151.579	P 100	50	500
151.580	P 120	50	500
151.581	P 150	50	500
151.582	P 180	50	500
151.583	P 220	50	500
151.584	P 240	50	500
151.585	P 320	50	500
151.586	P 360	50	500
151.587	P 400	50	500

## Greenline Grip

70 x 400 mm



### → Domaine d'application

Feuille auto-agrippante, abrasif très performant pour ponçage d'attaque et intermédiaire des mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

### → Caractéristiques

Greenline Grip est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

### → Utilisation avec

A la main avec la cale Sanding Block 400 Grip.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.588	P 40	50	500
151.589	P 60	50	500
151.590	P 80	50	500
151.591	P 100	50	500
151.592	P 120	50	500
151.593	P 150	50	500
151.594	P 180	50	500
151.595	P 220	50	500
151.596	P 240	50	500
151.597	P 320	50	500
151.598	P 360	50	500
151.599	P 400	50	500

## Greenline Grip

115 x 230 mm



### → Domaine d'application

Feuille auto-agrippante, abrasif très performant pour ponçage d'attaque et intermédiaire des mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

### → Caractéristiques

Greenline Grip est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

### → Utilisation avec

A la main avec la cale Sanding Block 230 Grip.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.931	P 40	50	500
141.932	P 60	50	500
141.933	P 80	50	500
141.934	P 100	100	1000
141.935	P 120	100	1000
141.936	P 150	100	1000
141.937	P 180	100	1000
141.938	P 220	100	1000
141.939	P 240	100	1000
141.940	P 320	100	1000
141.942	P 400	100	1000



**Greenline**  
115 x 280 mm

→ **Domaine d'application**

Abrasif très performant pour le ponçage d'attaque et intermédiaire des mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

→ **Caractéristiques**

Greenline est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

→ **Utilisation avec**

Ponceuse vibrante ou avec une cale à poncer manuelle.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.875	P 40	50	500
141.876	P 60	50	500
141.877	P 80	50	500
141.878	P 100	100	1000
141.879	P 120	100	1000
141.880	P 150	100	1000
141.881	P 180	100	1000
141.882	P 220	100	1000
141.883	P 240	100	1000
141.884	P 320	100	1000



**Greenline**  
230 x 280 mm

→ **Domaine d'application**

Abrasif très performant pour le ponçage d'attaque et intermédiaire des mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

→ **Caractéristiques**

Greenline est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

→ **Utilisation avec**

Cale à poncer manuelle.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.885	P 40	50	500
141.886	P 60	50	500
141.887	P 80	50	500
141.888	P 100	100	1000
141.889	P 120	100	1000
141.890	P 150	100	1000
141.891	P 180	100	1000
141.892	P 220	100	1000
141.893	P 240	100	1000
141.894	P 320	100	1000
141.895	P 400	100	1000
141.896	P 600	100	1000



## Greenline

Rouleau de 115 mm x 50 m



### → Domaine d'application

Rouleau abrasif très performant pour le ponçage grossier et moyen des mastics polyester, apprêts et peintures. Revêtement spécial pour éviter l'encrassement.

### → Caractéristiques

Greenline Grip est un abrasif très performant pour le ponçage à sec à la machine.

Il donne un résultat parfait avant la mise en peinture. Greenline Grip se caractérise par une bonne agressivité, une durée de vie élevée et la finition homogène de la surface poncée.

### → Utilisation avec

Cale à poncer manuelle.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.897	P 40	1	5
141.898	P 60	1	5
141.899	P 80	1	5
141.900	P 100	1	5
141.901	P 120	1	5
141.902	P 150	1	5
141.903	P 180	1	5
141.904	P 220	1	5
141.905	P 240	1	5
141.906	P 320	1	5

## Greenline Flex

Rouleau de 115 mm x 25 m



### → Domaine d'application

Ponçage manuel des moulures, rainures, arrondis et parties difficilement accessibles. Le dos en mousse polyuréthane souple et flexible réduit le risque d'abîmer le matériau.

### → Utilisation avec

Utilisation manuelle.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.636	P 150	1	5
142.637	P 180	1	5
142.638	P 220	1	5
142.640	P 240	1	5
142.641	P 280	1	5
142.642	P 320	1	5
142.643	P 400	1	5
142.644	P 500	1	5
142.645	P 600	1	5
142.646	P 800	1	5



## Tec Line Softflex

Rouleau 115 x 125 mm

### → Domaine d'application

Le Tec Line Softflex est un abrasif adaptable et doux pour le ponçage manuel de rainures, arrondis et zones difficiles d'accès. Son verso en mousse lui permet de s'adapter parfaitement aux géométries des surfaces.

### → Caractéristiques

Liant résine 100% synthétique, grains en oxyde d'aluminium semi-espacés, support papier latex A mousse PE sans perforation, couleur beige/or.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.689	P 150	1	5
152.690	P 180	1	5
152.691	P 240	1	5
152.692	P 320	1	5
152.693	P 400	1	5
152.694	P 500	1	5
152.695	P 600	1	5
152.696	P 800	1	5



## Tec Line Silver

150 mm - 15 perforations

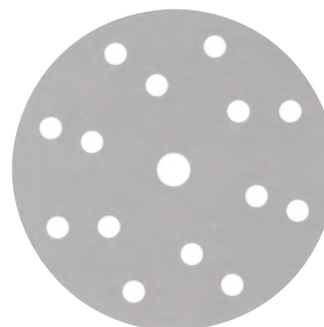
### → Domaine d'application

Tec Line Silver est un abrasif avec un support film de diamètre 150mm qui convient parfaitement pour les ponceuses excentriques du secteur automobile.

### → Caractéristiques

La très haute qualité des grains offre une durée de vie exceptionnelle aux disques, notamment grâce au système anti-encrassement novateur (à partir du P150). Prépare la surface de manière optimale avant tous travaux, et laisse une très faible rugosité de surface après ponçage. Tec Line Silver possède une importante durabilité et n'a aucune bordure grâce à la solidité de son support film.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.048	P 80	50	500
154.049	P 120	50	500
154.050	P 150	50	500
154.051	P 180	50	500
154.052	P 220	50	500
154.053	P 240	50	500
154.054	P 280	50	500
154.055	P 320	50	500
154.056	P 360	50	500
154.057	P 400	50	500
154.058	P 500	50	500
154.059	P 600	50	500
154.060	P 800	50	500



## Tec Line Pro Finish

150 mm - non perforé



### → Domaine d'application

Tec Line Pro Finish est un abrasif qui permet d'obtenir une surface lisse parfaite sur des supports très brillants comme certains minéraux, gelcoat ou toutes autres surfaces.

### → Caractéristiques

Tec Line Pro Finish est un abrasif de très haute qualité qui peut être utilisé aussi bien à sec qu'à l'eau grâce à sa conception en tissage. Tec Line Pro Finish offre après usage une surface régulière et lisse. De plus, Tec Line Pro finish possède une très longue et excellente durée de vie.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.983	P 1000	20	120
152.984	P 2000	20	120
153.256	P 3000	20	120
153.257	P 4000	20	120

## Tec Line Pro Finish

77 mm - non perforé



### → Domaine d'application

Tec Line Pro Finish est un abrasive qui atteint la perfection d'une surface lisse sur des supports très brillants.

### → Caractéristiques

Tec Line Pro Finish est un abrasif de très haute qualité qui peut être utilisé aussi bien à sec qu'à l'eau grâce à sa conception en tissage. Tec Line Pro Finish offre après usage une surface régulière et lisse. De plus, Tec Line Pro finish possède une très longue et excellente durée de vie.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.255	P 1000	20	200
152.980	P 2000	20	200
152.981	P 3000	20	200
152.982	P 4000	20	200

## Topline WP A

230 x 280 mm



### → Domaine d'application

Papier pour ponçage à l'eau pour une finition particulièrement délicate.

### → Utilisation avec

Cale à poncer manuelle

N° Code	Spécification	U	UVM
136.666	P 240	100	1000
136.667	P 280	100	1000
136.668	P 360	100	1000
136.671	P 600	100	1000
136.672	P 800	100	1000



## Topline WP S

230 x 280 mm

→ **Domaine d'application**

Papier pour ponçage à l'eau pour une finition particulièrement délicate.

→ **Utilisation avec**

Utilisation manuelle avec cale à poncer.

N° Code	Spécification	U	UVM
136.676	P 80	50	500
136.677	P 120	50	500
136.678	P 180	50	500
136.679	P 220	100	1000
136.680	P 240	100	1000
136.681	P280	100	1000
136.682	P 320	100	1000
136.683	P 360	100	1000
136.684	P 400	100	1000
136.685	P 500	100	1000
136.686	P 600	100	1000
136.687	P 800	100	1000
136.688	P 1000	100	1000
136.689	P 1200	100	1000
136.690	P 1500	100	1000
136.691	P 2000	100	1000



→ Ponçage

## Classicline Soft Pad

140 x 115 mm

→ **Domaine d'application**

Ponçage manuel des contours, arrondis et endroits difficilement accessibles.

→ **Caractéristiques**

Très flexible, s'adapte à toutes les formes.  
Pour ponçage à sec ou à l'eau.

→ **Utilisation avec**

Utilisation manuelle

N° Code	Spécification	U	UVM
138.924	medium P220 - P280	40	40
138.925	fine P320 - P400	40	40
138.926	super fine P400 - P500	40	40
138.927	ultra fine P800 - P1200	40	40



## Topline Soft Pad

140 x 115 mm

→ **Domaine d'application**

Ponçage manuel des contours, arrondis et endroits difficilement accessibles.

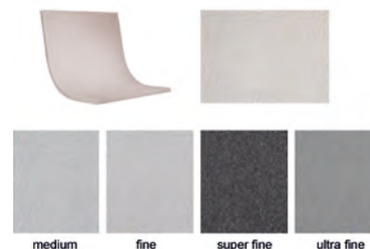
→ **Caractéristiques**

Pour ponçage à sec ou à l'eau, très flexible et s'adapte à toutes les formes.

→ **Utilisation avec**

Manuelle

N° Code	Spécification	U	UVM
126.251	medium P280 - P360	40	40
126.252	fine P400 - P500	40	40
126.253	super fine P600 - P800	40	40
126.254	ultra fine P1200 - P1500	40	40



## Tec Line Mattflex Premium

Rouleau



### → Domaine d'application

Tec Line Mattflex Premium convient parfaitement pour le matage des surfaces. Grâce à sa structure en 3D il permet d'obtenir une surface parfaitement et uniformément matée.

### → Caractéristiques

Utilisé en combinaison avec le gel Prep & Scuff ou avec le gel Bite, Mattflex Premium permet de travailler des surfaces fragiles ou en plastique avec une plus grande efficacité et un meilleur rendu.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.616	rouge / très fin / 115 mm x 10 m	1	5
151.617	gris / ultra fin / 115 mm x 10 m	1	5

## Topline Mattflex

Rouleau



### → Domaine d'application

Rouge: matage des pièces neuves, des anciennes peintures et de l'aluminium.

Gris: matage des pièces de carrosserie avant peinture.

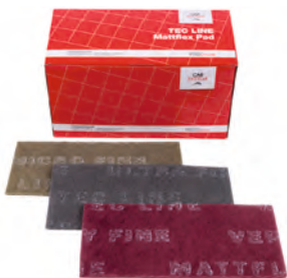
Or: matage avant peinture des coloris particulièrement fragiles.

Blanc: matage en combinaison avec le gel Prep & Scuff des surfaces très fragiles. Matage en combinaison avec le gel Bite des surfaces en plastique.

N° Code	Spécification	U	UVM
136.267	rouge / très fin / 115 mm x 10 m	1	10
136.266	gris / extra fin / 115 mm x 10 m	1	10
138.399	or / microfin / 115 mm x 10 m	1	10
138.400	blanc / 115 mm x 10 m	1	10

## Tec Line Mattflex Pad

Feuille



### → Domaine d'application

Le Tec Line Mattflex Pad est un tampon abrasif fin et d'excellente qualité qui se distingue par sa structure en 3D et une uniformité de ponçage sur la surface.

### → Caractéristiques

Le Tec Line Mattflex Pad convient à la plupart des travaux de matage et de ponçage.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.686	rouge / très fin / 115 x 230 mm	25	100
152.687	gris / ultra fin / 115 x 230 mm	25	100
152.688	or / microfin / 115 x 230 mm	25	100



## Topline Mattflex

Feuille

### → Domaine d'application

Rouge : matage des pièces neuves, des anciennes peintures et de l'aluminium.

Gris : matage des pièces de carrosserie avant peinture.

Or : matage avant peinture des coloris particulièrement fragiles.

Blanc : matage en combinaison avec le gel Prep & Scuff des surfaces très fragiles. Matage en combinaison avec le gel Bite des surfaces en plastique.



N° Code	Spécification	U	UVM
136.276	rouge / très fin / 152 x 229 mm	10	280
136.277	gris / extra fin / 152 x 229 mm	10	280
138.405	or / micro fin / 152 x 229 mm	10	280
138.406	blanc / 152 x 229 mm	10	280

## Topline Mattflex

Disque

### → Domaine d'application

Rouge : matage des pièces neuves, des anciennes peintures et de l'aluminium.

Gris : matage des pièces de carrosserie avant peinture.



N° Code	Spécification	U	UVM
136.273	rouge / très fin / 150 mm	20	200
136.274	gris / extra fin / 150 mm	20	200

## Tec Line Matt Matting Mousse

Agent de matage

### → Domaine d'application

Le Tec Line Matt Matting

- les zones de raccord et les problèmes de craquelures, s'applique à l'aide d'un Mousse est à utiliser en association avec les CS Topline Mattflex gris et or sur tous les vernis modernes de réparation VOC et sur les peintures de base aqueuse d'origine. Idéal pour nettoyer et frotter les pare-chocs en plastique et les pièces en caoutchouc avant peinture.

### → Caractéristiques

Agent de matage de base aqueuse, à triple action : polit, nettoie et dégraisse parfaitement en une seule application. Améliore l'adhérence du vernis, évite toute perte d'adhérence sur les zones de raccord. Effet mat et nettoyant uniforme qui permet d'obtenir une adhérence parfaite. Ne décolore pas les pièces en caoutchouc, ni les baguettes. Ne contient ni silicone, ni solvant, ni aucune particule organique volatile contenue dans l'eau.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.947	gris clair / 1,0 kg	1	6



## Prep & Scuff

Gel de Matage



### → Domaine d'application

Mate, nettoie et dégraisse en une seule opération. En combinaison avec Topline Mattflex le gel améliore nettement les résultats de matage.

### → Caractéristiques

Gel de base aqueuse avec des composants naturels. Le pinceau spécial Prep Brush permet d'atteindre les endroits difficilement accessibles.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.547	vert clair / gel de matage, 1,3 kg	1	6
137.548	vert clair / gel de matage, 5 kg	1	4
137.779	distributeur pour 5 kg	1	1
138.301	pinceau Prep / 4 cm	1	36

## Bite

Gel de Matage plastique



### → Domaine d'application

Mate, nettoie et dégraisse les parties en plastique en une seule opération. L'utilisation du gel Bite évite plusieurs étuvages. Après traitement au gel Bite, appliquer un primaire plastique en un premier temps qui rendra possible la mise en peinture. En combinaison avec Topline Mattflex or/blanc le gel améliore nettement les résultats de matage.

### → Caractéristiques

Gel de base aqueuse avec des composants naturels. Le pinceau spécial Prep Brush permet d'atteindre les endroits difficilement accessibles.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.807	gris / gel de matage, 560 g	1	6
138.301	pinceau Prep / 4 cm	1	36

## ProFlex Mercury

29 x 35 mm



### → Caractéristiques

Les feuilles abrasives ProFlex Mercury sont au format 1/8, et sont conçues pour le ponçage à sec manuel des inclusions de poussières et des imperfections de surface dans le domaine de la carrosserie.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.460	P 2000	200	4000
153.461	P 2500	200	4000
153.462	P 3000	200	4000

## ProFlex Mercury Sanding Block

Bloc de ponçage



### →Caractéristiques

Bloc de ponçage destiné aux feuilles adhésives pour les Proflex Mercury, 27 x 33 x 15 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.173	ProFlex Mercury Sanding Block	2	100



### ProFlex Pluto

abrasif d'obtenir 39 mm

→ **Caractéristiques**

Les disques ProFlex Pluto sont de petits disques à poncer en 39mmde diamètre destiné au ponçage manuel à sec des inclusions de poussières et des imperfections des surfaces peintes.

→ **Conseils d'utilisation :**

Ponçage Machine - utilisation recommandée avec le Back Pad - 144.768  
 Ponçage Manuel - utiliser conjointement avec le CS ProFlex Pluto SandingBlock - 154.297



N° Code	Spécification	U	UVM
153.463	P 2000	100	6000
153.464	P 2500	100	6000
153.465	P 3000	100	6000

### ProFlex Pluto Sanding Block

bloc de ponçage

→ **Caractéristiques**

Bloc de ponçage Pluto - disques adhésifs.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.297	ProFlex Pluto Sanding Block	1	10



### ProFlex Saturn

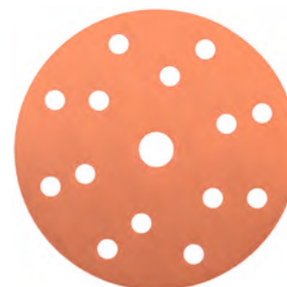
152 mm - 15 perforations

→ **Caractéristiques**

Le ProFlex Saturn 152mm est parfaitement adapté pour le ponçage des primaires, des apprêts, en finition ou comme dernière étape avant l'application de la base, mais également pour matter les vernis et poncer les zones de transitions, ainsi que pour l'élimination des peintures et vernis d'origine.

→ **Conseils d'utilisation :**

Ponçage Machine - utiliser avec l'interface ProFlex Pad 150mm - 154.193  
 Ponceuse - utiliser la Carsystem CP Palm Sander - 141.293



N° Code	Spécification	U	UVM
153.482	P 800	50	1000
153.483	P 1000	50	1000
153.489	P 1200	50	1000
153.484	P 1500	50	1000

### ProFlex Interface Pad

Interface 150 mm

→ **Caractéristiques**

Interface Pad, Multiperforation, Micro-Velcro, 150 mm.Parfaitement adaptée pour le ProFlex Saturn 152 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.193	ProFlex Interface Pad 150 mm	1	20



## ProFlex Saturn

75 mm - non perforé



### → Caractéristiques

Le ProFlex Saturn est parfaitement adapté pour le ponçage des primaires, des apprêts, en finition ou comme dernière étape avant l'application de la base, mais également pour matter les vernis et poncer les zones de transitions, ainsi que pour l'élimination des peintures et vernis d'origine. Il est aussi adapté au ponçage manuel à sec des inclusions de poussières et des imperfections des surfaces peintes.

### → Conseils d'utilisation :

Ponçage Machine - utiliser avec le ProFlex Interface Pad 75mm - 154.194  
Ponceuse - utiliser la Finish Sander - 143.388

N° Code	Spécification	U	UVM
153.485	P 800	50	1000
153.486	P 1500	50	1000
153.487	P 2000	50	1000

## ProFlex Interface Pad

Interface 75 mm



### → Caractéristiques

Interface Pad Micro -Velcro, 75 mm. Adaptée pour le ProFlex Saturn 75 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.194	ProFlex Interface Pad 75 mm	1	20

## ProFlex Uranus

75 mm - non perforé



### → Caractéristiques

Le ProFlex Uranus est un disque de ponçage universel avec un fort taux d'élimination et une excellente durée de vie. Ces caractéristiques font du ProFlex Uranus un abrasif parfait pour la totalité du processus de ponçage.

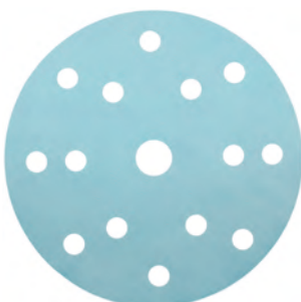
### → Conseils d'utilisation :

Machine - utiliser la Finish Sander 143.388

N° Code	Spécification	U	UVM
153.475	P 80	50	1000
153.476	P 120	50	1000
153.477	P 180	50	1000
153.478	P 240	50	1000
153.479	P 320	50	1000
153.480	P 400	50	1000
153.481	P 500	50	1000

## ProFlex Jupiter

152 mm - 15 Loch



### → Caractéristiques

Les disques à poncer ProFlex Jupiter sont utilisés lors de l'étape finale du ponçage avant le polissage. Grâce à l'uniformité et aux rayures peu profondes qu'ils laissent, les produits Jupiter créent une surface d'après ponçage permettant de réduire considérablement le temps de polissage.

### → Conseils d'utilisation :

Ponçage Machine - utiliser la ProFlex Interface Pad Soft 150mm 154.295  
Ponceuse - utiliser la CP Palm Sander 141.293

N° Code	Spécification	U	UVM
153.469	P 2000	50	1000
153.470	P 2500	50	1000
153.471	P 3000	50	1000



### ProFlex Interface Pad soft

Interface 150 mm

→ **Caractéristiques**

Interface Pad, Multiperforation, Micro-Velcro, 150 mm. Adaptée pour le ProFlex Jupiter 152 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.295	ProFlex Interface Pad soft 150 mm	1	20



### ProFlex Jupiter

75 mm - non perforé

→ **Caractéristiques**

Le ProFlex Saturn 152mm est parfaitement adapté pour le ponçage des primaires, des apprêts, en finition ou comme dernière étape avant l'application de la base, mais également pour matter les vernis et poncer les zones de transitions, ainsi que pour l'élimination des peintures et vernis d'origine.

→ **Conseils d'utilisation :**

Machine - Utiliser la ProFlex Interface Pad Soft 75mm 154.296  
Ponceuse - Utiliser avec la Finish Sander 143.388

N° Code	Spécification	U	UVM
153.466	P 2000	50	1000
153.467	P 2500	50	1000
153.468	P 3000	50	1000



### ProFlex Interface Pad Soft

Interface 75 mm

→ **Caractéristiques**

Interface Pad Micro-Velcro, 75 mm. Adaptée pour le ProFlex Jupiter 75 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.296	ProFlex Interface Pad soft 75mm	1	20



### ProFlex Neptune

130 x 170 mm

→ **Caractéristiques**

Le ProFlex Neptune est l'abrasif parfait dans la plupart des étapes intermédiaires du ponçage. Il est parfaitement adapté pour le mattage des vernis, le ponçage des zones de transition et en P600 il est une alternative optimale aux feuilles de mattage.

→ **Conseils d'utilisation :**

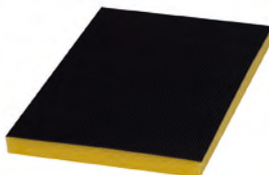
Ponçage à la main - utiliser le ProFlex Neptune Pad Hard 154.174  
Por les zones difficiles à atteindre:  
Ponçage à la main - utiliser le ProFlex Neptune Pad Soft 154.175.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.472	P 600	50	1000
153.473	P 800	50	1000
153.474	P 1500	50	1000



## ProFlex Neptune Pad

Bloc manuel



### → Caractéristiques

Bloc manuel pour les feuilles de ProFlex Neptune.  
78 x 123 x 7 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.174	78 x 123 x 5 mm	1	20

## ProFlex Neptune Pad Soft

Bloc manuel



### → Caractéristiques

Bloc manuel pour les feuilles de ProFlex Neptune.  
78 x 123 x 5 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.175	78 x 123 x 5 mm	1	20

## Electric Sander

Ponçeuse électrique



### → Caractéristiques

La ponceuse Electric Sander est une ponceuse électrique excentrée destinée au ponçage classique en carrosserie. La grande efficacité du moteur brushless permet moins de vibrations et de pollution sonore lors du ponçage et offre un plus grand confort de travail à l'utilisateur. Même sous une lourde charge de travail, la ponceuse offre une vitesse constante qui est facile à contrôler puisqu'on peut la basculer sur 4 niveaux de puissance. En plus de ces fonctionnalités, la ponceuse électrique diffère des ponceuses à pression d'air communes car elle permet plus d'économie et soulage le système d'air comprimé.

### → Conseils d'utilisation :

Livrée sans plateau.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.078	course 2,5 mm	1	6
154.079	course 5 mm	1	6

## CP Palm Sander

Ponçeuse Excentrique



### → Description

Ponçeuse excentrique pneumatique une main, livrée avec plateau.

### → Caractéristiques

Peu de vibrations, très silencieuse, roulement intérieur protégé de la poussière.  
Trois modèles : courses de 2,5 mm, de 5 mm ou 10 mm pour plateaux de 150 mm.  
Livrée avec plateau auto-agrippant 15 perforations.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.293	course 2,5 mm	1	1
141.294	course 5 mm	1	1
149.125	course 10 mm	1	1



## Excenter Classic

Ponceuse Excentrique

→ **Caractéristiques**

Ponceuse excentrique pneumatique une main avec une course de 5mm, sans plateau.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.653	Course 5 mm	1	1
146.626	Buses d'aspiration	1	1
139.838	Kit d'entretien	1	1



## Finish Sander RC 9332

Ponceuse Excentrique 75 mm

→ **Description**

Ponceuse excentrique pneumatique une main avec plateau.

→ **Caractéristiques**

Faible niveau de vibrations et de bruit, course 2,5 mm pour disques abrasifs 75 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.388	Course 2,5 mm / Ø 75 mm	1	1
144.917	Finish Sander Back Pad / 77 mm	1	1



## Mini Sanding Machine RC 9330

Ponceuse Excentrique

→ **Domaine d'application**

Mini Sanding Machine RC 9330 est conçue pour les travaux de finition avec les Mini Sanding Discs. En combinaison avec nos disques micro-abrasifs Mini Sanding Discs et Mini Sanding Discs Grip cette machine permet un ponçage homogène de la surface et une finition parfaite.

→ **Caractéristiques**

Ponceuse une main très performante avec plateau auto-agrippant. Vitesse de rotation réglable jusqu'à 7500 t/min, poids 0,6 kg, consommation d'air : 113 l/min.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.724	Mini Sanding Machine RC 9330	1	1
144.768	Mini Back Pad 28 mm auto-adhésif	1	5
144.769	Mini Back Pad 28 mm auto-agrippant	1	5



## Fusion Back Pad

Plateau 150 mm

→ **Caractéristiques**

Les Fusion Pads sont des plateaux pour ponceuse excentré en 150mm de diamètre. Avec 3 différentes densités, les Fusion Pads s'adaptent sur les ponceuses classiques du marché. Grâce à une fonctionnalité spéciale, l'aspiration est optimisée et évite ainsi l'encrassement des disques abrasifs. Une incroyable compensation machine permet de minimiser les vibrations pendant le processus de ponçage et fait des Fusion Pad les plus parfaits des plateaux.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.195	soft / l'orange / Auto-agrippant / 97 trouser / M8 et 5/16"	1	10
154.196	medium / noir / Auto-agrippant / 97 trouser / M8 et 5/16"	1	10
154.197	dur / bleu / Auto-agrippant / 97 trouser / M8 et 5/16"	1	10



## Excenter Back Pad Multi Premium

Plateau 150 mm



### → Domaine d'application

Excenter Back Pad Multi Premium est un plateau semi-dur pour tous les travaux de ponçage dans l'industrie automobile, la construction de carrosserie, la préparation à la mise en peinture, l'industrie aéronautique, la construction ferroviaire, de bus, de bateaux, le travail du métal et du bois.

### → Caractéristiques

Excenter Back Pad Multi Premium est un plateau de ponçage universel pour toutes les ponceuses excentriques courantes.

Les perforations spéciales et les canaux d'évacuation combinés avec nos nouveaux disques Greenline 15 perforations permettent d'améliorer l'aspiration de 20 %, ce qui contribue à prolonger considérablement la durée de vie du papier.

La partie auto-agrippante a été perfectionnée pour une meilleure adhérence et améliore également la qualité et la durabilité du plateau.

La multiperforation permet d'utiliser tous nos disques de ponçage tels que 6+1 perforations, 9 perforations et 15 perforations.

Le nouveau plateau Excenter Back Pad Multi Premium peut être utilisé sur tous les types de supports comme par ex. le ponçage d'apprêt, de primaires, mastics, vernis, laques, revêtements résistant aux rayures, mais également sur l'acier, l'aluminium, le bois et les gelcoats.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.027	Auto-agrippant / multiperforations / M8 et 5/16"	1	10

## Excenter Back Pad Multi plus

Plateau 150 mm



### → Domaine d'application

Plateau universel pour tous les ponçages de finition ou d'attaque. Adaptable à toutes les ponceuses courantes grâce à un adaptateur spécial et à 2 embouts (M8 et 5/16"). Ø 150 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.581	Auto-agrippant / multiperforations	1	10

## Finish Sander Back Pad

Plateau de Ponçage 77 mm



### → Domaine d'application

Le Finish Sander Back Pad 77 mm est un plateau de rechange pour notre ponceuse excentrique Finish Sander RC 9332.

### → Caractéristiques

Plateau de rechange pour ponçage et polissage.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.917	Finish Sander Back Pad / 77 mm	1	1



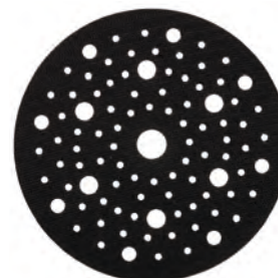
### Pad Saver

Interface 150 mm

→ **Caractéristiques**

Le Pad Saver est une interface de 3 mm d'épaisseur en diamètre 150 mm qui est parfaitement compatible avec tous les plateaux en 150 mm communs.  
Le Pad Saver est utilisé entre le plateau et l'abrasif auquel il offre une protection au niveau du velcro du plateau. Grâce aux 97 trous il est compatible avec presque tous les abrasifs, plateaux et interfaces du marché.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.099	Pad Saver Sac de 5	1	100



### Interface Pad Soft

Interface 150 mm

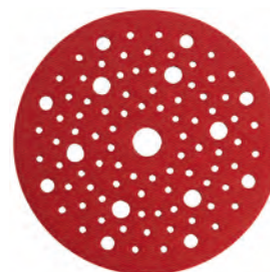
→ **Domaine d'application**

Les CS Interface Pad sont parfaits pour les ponçages de finition et les ponçages de bordures.

→ **Caractéristiques**

Les nouveaux Interface PAD Soft en 5mm et 10mm d'épaisseur aideront l'utilisateur pendant le ponçage en offrant aux disques une adaptation parfaite à la surface, et ce même sur les surfaces les plus inégales.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.198	Interface Pad Soft 5 mm / 150 mm Box de 3	1	8
154.199	Interface Pad Soft 10 mm / 150 mm Box de 4	1	5



### Soft Interface Pad

Interface 150 mm

→ **Domaine d'application**

Le système grip de haute qualité et la mousse spéciale permettent un ponçage avec une finition parfaite.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.585	Auto-agrippant / non perforé / 150 mm	2	10
140.584	Auto-agrippant / universel / 150 mm	2	10



### Soft Interface Pad

Interface 73 mm

→ **Domaine d'application**

Ce nouveau Soft interface Pad sert de support mou pour les disques abrasifs Finishline. Son utilisation permet d'obtenir une finition plus fine.

→ **Caractéristiques**

Soft Interface Pad mou auto-agrippant d'un diamètre de 73 mm. Ce plateau a été conçu pour des disques abrasifs de finition (Finishline). Il permet d'obtenir une finition plus fine et réduit le travail de polissage.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.923	Auto-agrippant / non perforé / 73 mm	1	10



## Sanding Block Disc Kit 150

Kit de Blocs de Ponçage à Main - auto-agrippants



### → Domaine d'application

Bloc de ponçage manuel avec extraction de poussière pour disques Velcro diamètre 150mm. Convient au ponçage de mastics, apprêts et topcoats.

### → Caractéristiques

Permet une aspiration parfaite grâce à son embout de connexion et ses plateaux à différentes géométries facilement interchangeables, ce block de ponçage peut répondre à un large champ d'applications.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.904	Sanding Block Disc Kit / 150 mm / 15 trous d'aspiration	1	1

## Sanding Block 198 Kit

Kit de Blocs de Ponçage à Main - auto-agrippants



### → Domaine d'application

Kit de blocs de ponçage de différentes formes pour ponçage à sec.

### → Caractéristiques

Kit de blocs de ponçage avec aspiration, à utiliser avec nos feuilles Greenline Grip 70 x 198 mm. Grâce aux semelles interchangeables, possibilité de poncer des formes différentes. Raccord fourni pour adapter le système d'aspiration au diamètre du tuyau d'aspiration. La multiperforation des semelles permet d'utiliser éventuellement d'autres feuilles. Nos feuilles abrasives Greenline améliorent la capacité d'aspiration de la multiperforation.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.702	22 trous d'aspiration	1	1

## Sanding Block 125 Grip

Cale à Poncer - auto-agrippante



### → Domaine d'application

Cale à main pour le ponçage à sec.

### → Utilisation avec

Greenline Grip 70 x 125 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.961	2 x 4 trous d'aspiration	1	5



### Sanding Block 198 Grip

Cale à Poncer - auto-agrippante

→ **Domaine d'application**

Cale à main pour le ponçage à sec.

→ **Utilisation avec**

Greenline Grip 70 x 198 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.962	2 x 4 trous d'aspiration	1	5



### Sanding Block 230 Grip

Cale à Poncer - auto-agrippante

→ **Domaine d'application**

Cale à main pour le ponçage à sec.

→ **Utilisation avec**

Greenline Grip 115 x 230 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.963	2 x 5 trous d'aspiration	1	5



### Sanding Block 400 Grip

Cale à Poncer - auto-agrippante

→ **Domaine d'application**

Cale à main pour le ponçage à sec.

→ **Utilisation avec**

Greenline Grip 70 x 400 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.964	2 x 7 trous d'aspiration	1	5



### Sanding Block 400 Grip Flex

Cale à Poncer - auto-agrippante

→ **Domaine d'application**

Cale à main flexible pour ponçage à sec avec aspiration.  
L'outil s'adapte facilement à la surface à poncer grâce à un réglage mécanique et convient ainsi particulièrement aux surfaces concaves, convexes et plates.

→ **Utilisation avec**

Greenline Grip 70 x 400 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.088	14 perforations	1	5



## Sanding Block Grip

Bloc de Ponçage - auto-agrippant



### → Domaine d'application

Bloc manuel pour ponçage à sec.

A utiliser avec les disques auto-agrippants ø 150 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.439	Auto-agrippant 150 mm	1	6

## Sanding Block Box Grip

Bloc de Ponçage - auto-agrippant



### → Domaine d'application

Blocs manuels de formes différentes pour ponçage à sec avec des disques auto-agrippants Ø 150 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.009	Auto-agrippant 150 mm	1	16

## Hand Back Pad

Plateau auto-agrippant manuel



### → Domaine d'application

Plateau flexible auto-agrippant pour disques à utilisation manuelle.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.285	150 mm	1	1



→ **Domaine d'application**

Bloc rond pour ponçage à sec.  
A utiliser avec les disques auto-agrippants Ø 75 mm et 150 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.802	150 mm	1	50
142.779	75 mm	1	70

**Sanding Block Grip rund**

Bloc Rond pour Ponçage Manuel - auto-agrippant



→ **Description**

Support plastique pour un rangement efficace et une bonne visibilité des blocs et disques de ponçage.

→ **Caractéristiques**

- Tableau en plastique ABS, noir avec logo Carsystem
- Système de bande velcro pour un accrochage sécurisé
- Dimensions : 70 x 58 cm
- Adapté à un accrochage mural

→ **Utilisation avec**

Livré sans cale ni disque de ponçage.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.468	Support velcro mural / 70 x 58 cm	1	1

**Sanding Block Holder**

Support velcro mural pour cales à poncer



→ **Caractéristiques**

Korky I : bloc de ponçage en liège avec angles rectangulaires.  
Korky II : bloc de ponçage en liège avec angles arrondis.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.977	Korky I / 10,5 x 6 x 2,5 cm	1	10
140.978	Korky II / 10,5 x 6 x 4 cm	1	10

**Sanding Block Korky**

Bloc de Ponçage liège



**Sanding Block Hard**

Bloc de Ponçage - dur

→ **Domaine d'application**

Bloc en caoutchouc dur pour le ponçage à sec et à l'eau.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.431	125 mm x 70 mm	1	12

**Sanding Block Soft**

Bloc de Ponçage - souple

→ **Domaine d'application**

Bloc en caoutchouc souple pour le ponçage à sec et à l'eau.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.432	125 mm x 70 mm	1	12

**Dry Coat-schwarz**

Guide de Ponçage - noir

→ **Domaine d'application**

Poudre pour contrôler la surface après ponçage.

→ **Caractéristiques**

La poudre ne contient aucun solvant et n'encrasse pas l'abrasif. La cartouche est placée dans le guide.

N° Code	Spécification	U	UVM
128.366	noir / Guide + 2 recharges de 30 g	1	6
132.136	noir / Recharge 30 g	1	12

**Dry Coat-orange**

Guide de Ponçage - orange

→ **Domaine d'application**

Poudre pour contrôler la surface après ponçage. Spécialement développée pour les couleurs foncées.

→ **Caractéristiques**

La poudre ne contient aucun solvant et n'encrasse pas l'abrasif. La cartouche est placée dans le guide.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.849	orange / Guide + 2 recharges de 15 g	1	6
133.848	orange / Recharge 15 g	1	12



## Control-Spray

Guide de Ponçage

- **Domaine d'application**  
Aérosol de contrôle pour la surface après ponçage.
- **Caractéristiques**  
Séchage rapide, ne contient ni graisse ni silicone.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.779	noir / 400 ml	1	12



## Tape Off Disc Premium

Disque Gomme

- **Description**  
Pour enlever rapidement un double-face, un ruban de décoration ou une lettre adhésive sans endommager la peinture.
- **Caractéristiques**  
Pour meuleuse: vitesse maximale 4000 tours/min.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.013	Jeu de 2 disques + 1 adaptateur/ 90 mm	1	50



## Tape Off Tool

Meuleuse

- **Domaine d'application**  
Meuleuse spécialement étudiée pour l'utilisation du disque gomme Tape Off Disc.
- **Caractéristiques**  
Pneumatique, avec vitesse réduite pour éviter d'endommager la peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.172	Meuleuse	1	1



## Stripping Disc

Disque de décapage

- **Domaine d'application**  
Disque pour un décapage mécanique des matériaux souples comme par exemple les antigraillons, les joints et même la rouille. Le disque n'attaque pas la pièce.
- **Utilisation avec**  
Ponceuse à air comprimé, vitesse maximale par minute :  
Ø 100 mm = 6.000 t/min  
Ø 150 mm = 4.000 t/min

N° Code	Spécification	U	UVM
127.999	100 mm	10	50
128.000	150 mm	10	50







:: PAS DE LIMITE DANS LE REMPLISSAGE !

# Mastic



## Multi

Mastic Polyester multifonction



### → Domaine d'application

Pour remplissage et finition sur tous supports métalliques, tôles galvanisées et pièces en aluminium dans le domaine de la carrosserie automobile. Un produit universel.

### → Caractéristiques

Mastic multifonction d'une application facile avec d'excellentes caractéristiques d'adhérence. Bonne ponçabilité.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.857	beige / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	6
127.922	beige / boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6
134.155	beige / Cartouche de 1,5 kg avec durcisseur	1	8
132.214	beige / Cartouche de 2,9 kg avec durcisseur	2	6
128.145	beige / Cartouche de 9,7 kg avec durcisseur	1	2

## Multi Light

Mastic Polyester multifonction



### → Domaine d'application

Mastic de remplissage et de finition avec une excellente ponçabilité. Son volume est 40 % supérieur à celui d'un mastic ordinaire.

### → Caractéristiques

Mastic polyester multifonction est très léger (1,27 g/ml). Adhérence sur tous supports métalliques en carrosserie. Sa thixotropie permet une mise en œuvre optimale. Excellente ponçabilité.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.503	beige / Boîte de 1,3 kg avec durcisseur	1	6
142.155	beige / Cartouche de 2,2 kg avec durcisseur	1	6
142.156	beige / Cartouche de 7,2 kg avec durcisseur	2	2

## Multi Silver Light

Mastic Polyester multifonction



### → Domaine d'application

Mastic de remplissage et de finition avec une excellente adhérence sur tous les supports métalliques en particulier sur l'aluminium et sur les tôles électrozinguées.

### → Caractéristiques

Mastic polyester multifonction très léger (1,44 g/ml). Grâce à sa thixotropie, il est facile à appliquer, même aux endroits difficilement accessibles. Très bonne ponçabilité.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.795	argenté / Boîte de 1,5 kg avec durcisseur	1	6
140.928	argenté / Cartouche de 2,3 kg avec durcisseur	1	6



## Multi Plus

Mastic Polyester multifonction

### → Domaine d'application

Pour remplissage et finition sur tous supports métalliques, tôles galvanisées et carrosseries aluminium dans le domaine de la réparation automobile. Un produit universel.

### → Caractéristiques

Mastic multifonction est d'application facile, sans porosité avec d'excellentes propriétés d'adhérence. Très grande facilité de ponçage.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.451	blanc / Boîte de 1,6 kg avec durcisseur	1	6



→ Mastic

## Multi Soft

Mastic Polyester multifonction

### → Domaine d'application

Pour remplissage et finition sur tous supports métalliques, tôles galvanisées et pièces en aluminium dans le domaine de la carrosserie automobile. Un produit universel.

### → Caractéristiques

Mastic multifonction fin d'une application facile avec d'excellentes propriétés d'adhérence. Grâce à sa thixotropie il peut également servir au remplissage. Très grande facilité de ponçage et réduction de la consommation d'abrasif.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.206	gris clair / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6
139.406	gris clair / Cartouche de 1,5 kg avec durcisseur	1	8



## Multi Green Plus 1.0 Super Light

Mastic polyester multifonction vert

### → Domaine d'application

mastic multisupport, convient pour l'acier, l'aluminium et les galvanisés dans le domaine de la réparation automobile ainsi que sur des éléments renforcés en fibres de verre ou bois.

### → Caractéristiques

Ce mastic multifonction est complètement nouveau et est fabriqué à partir de matières premières de toute nouvelle génération ; sa thixotropie élevée se distingue par sa grande stabilité à l'application, un séchage plus rapide et une surface très sèche et sans porosité avant ponçage. Beaucoup plus léger que tous les mastics existant à ce jour, il bénéficie en plus d'une teneur en COV fortement réduite.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.357	vert / Boît de 1,0 kg avec durcisseur	1	6
152.978	vert / cartouche 1,6 kg durcisseur inclus	1	6



## Multi Green

Mastic Polyester multifonction



### → Domaine d'application

Application universelle sur supports acier, aluminium et galvanisés dans le domaine de la réparation automobile ainsi que sur des éléments renforcés en fibre de verre ou en bois.

### → Caractéristiques

Mastic multifonction pour les supports les plus variés.

Ce mastic multifonction est un produit complètement nouveau contenant des résines et des charges de dernière génération.

Un tel mastic n'existait pas encore dans la gamme Carsystem !

Ce mastic à thixotropie élevée se distingue par sa grande stabilité à l'application, un séchage plus rapide et une surface très sèche et sans porosité avant le ponçage.

De plus, nous avons réduit la teneur en COV et contribuons ainsi à la réduction des émissions de solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.706	vert / Boîte de 1,6 kg avec durcisseur	1	6
147.337	vert / Cartouche de 2,52 kg avec durcisseur	1	6
149.134	vert / Cartouche de 8.11 kg avec durcisseur	2	2

## Multi Glas Green

Mastic Polyester Fibres de Verre multifonction



### → Domaine d'application

Mastic aux fibres de verre qui adhère sur les supports les plus variés tels que l'acier, l'aluminium et les supports galvanisés ainsi que le bois ou les éléments renforcés de fibres de verre.

### → Caractéristiques

Ce nouveau mastic aux fibres de verre multisupport se distingue non seulement par son plus large domaine d'application mais également par une amélioration sensible de la tenue lors de l'application, de la ponçabilité ; la surface est nettement moins poreuse que celle des mastics aux fibres de verre traditionnels.

La teneur en COV est nettement inférieure à la valeur limite CE.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.707	vert / Boîte de 1,65 kg avec durcisseur	1	6



## Elastic Green

Mastic Polyester de Finition vert

### → Domaine d'application

Mastic de Finition pour rattraper les petites inégalités sur support en acier, bois et éléments renforcés de fibre de verre. Convient parfaitement pour le recouvrement d'autres mastics CARSYSTEM.

### → Caractéristiques

Mastic de Finition pour les supports les plus variés dans le domaine de la réparation automobile.

Ce nouveau mastic de finition modifié est très facile à étaler et présente une surface fermée sans porosité.

Il complète la ligne de mastics TecLine Green de la gamme Carsystem avec son séchage plus rapide et sa surface très sèche.

De plus, nous avons réduit la teneur en COV et contribuons ainsi à la réduction des émissions de solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.708	vert / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6



→ Mastic

## Soft

Mastic Polyester de remplissage

### → Domaine d'application

Pour remplir les irrégularités profondes en particulier pour les surfaces importantes.

### → Caractéristiques

Mastic de remplissage, facile à poncer, haute viscosité, très bonne charge, surface sans porosité.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.853	beige / Boîte de 0,9 kg avec durcisseur	1	6
127.972	beige / Boîte de 1,8 kg avec durcisseur	1	6
132.116	beige / Cartouche de 2,6 kg avec durcisseur	1	6
133.206	beige / Cartouche de 8,9 kg avec durcisseur	2	2



## Fill

Mastic Polyester de remplissage

### → Domaine d'application

Pour remplir les irrégularités profondes. Possibilité de travail en surface verticale.

### → Caractéristiques

Mastic de remplissage: haute viscosité, très bonne charge, ponçage facile.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.842	gris / Boîte de 1,0 kg avec durcisseur	1	6
127.971	gris / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6



## Metallic

Mastic Polyester de remplissage



### → Domaine d'application

Remplissage d'irrégularités profondes et de pièces de carrosserie cabossées dans les secteurs de l'automobile, des camions, des autobus et des véhicules sur rails.

### → Caractéristiques

Mastic de remplissage, d'une densité élevée grâce aux particules d'aluminium.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.852	argenté / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	6
127.911	argenté / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6

## Alu Spezial

Mastic Polyester dur



### → Domaine d'application

Mastic spécial pour supports aluminium

### → Caractéristiques

Alu Spezial est un mastic polyester dur pour supports en aluminium. Il se dilate moins sous l'effet de la température avec un faible retrait et un degré de dureté très élevé. Ce mastic de réparation flexible absorbe mieux les vibrations. Il convient pour toutes les réparations spéciales sur l'aluminium. De plus il adhère parfaitement sur les supports en acier, zinc et aluminium.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.524	gris clair / Boîte de 1,8 kg avec durcisseur	1	6

## Steel

Mastic Polyester dur



### → Domaine d'application

Pour masticage des renforts de carrosserie : aile, portière, réservoir, rétroviseur.

### → Caractéristiques

Mastic de remplissage d'une dureté exceptionnelle.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.587	gris alu / Boîte de 0,9 kg avec durcisseur	1	6



## Anti Rust Putty

Mastic Polyester Anticorrosion

### → Domaine d'application

Mastic spécial pour une prévention parfaite de la rouille. Pour tous les travaux nécessitant une excellente protection antirouille.

### → Caractéristiques

Mastic polyester bi-composant, offrant une protection anticorrosion et d'excellentes propriétés d'adhérence sur l'acier et les supports galvanisés. Le mastic peut être facilement appliqué et poncé en fines couches pour la protection des supports. Utiliser le mastic Anti Rust Putty augmente de 100% la protection antirouille.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.612	brun rouge / Boîte de 1.8 kg avec durcisseur	1	6



→ Mastic

## Elastic weiss

Mastic Polyester de finition blanc

### → Domaine d'application

Pour remplissage et finition. La surface obtenue est parfaitement lisse et sans porosité.

### → Caractéristiques

Mastic fin très facile à appliquer; grâce à sa thixotropie, il peut également servir au remplissage. Très grande facilité de ponçage avec consommation d'abrasif réduite.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.856	blanc / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	6
127.975	blanc / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6
132.115	blanc / Cartouche de 3 kg avec durcisseur	1	6
132.723	blanc / Cartouche de 10 kg avec durcisseur	2	2



## Elastic beige

Mastic Polyester de finition beige

### → Domaine d'application

Pour remplissage et finition. La surface obtenue est parfaitement lisse et sans porosité.

### → Caractéristiques

Mastic fin très facile à appliquer; grâce à sa thixotropie, il peut également servir au remplissage. Très grande facilité de ponçage avec consommation d'abrasif réduite.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.855	beige / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	6
127.976	beige / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	6



## Liquid Putty

Mastic Polyester liquide



### → Domaine d'application

Pour remplissage de petits défauts, jusqu'à une profondeur de 3 mm, dans le support comme les rayures et cratères de silicone avant l'application d'une sous-couche.

### → Caractéristiques

Liquid Putty est un mastic de finition polyester bi-composant développé spécialement pour un usage professionnel. Ce mastic est doté d'excellentes propriétés d'adhérence sur métal, mastic polyester, bois, fibres de verre, bases d'adhérence catalysées et laques de finition OEM anciennes/poncées.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.496	Flacon de 1 kg avec durcisseur	1	8

## Faser

Mastic Polyester Fibres de Verre



### → Domaine d'application

Convient pour la réparation de polyester, le remplissage d'irrégularités très profondes et comme première couche lors de la réparation de petits dommages de rouille.

### → Caractéristiques

Mastic fibres de verre spécial contenant moins de fibres et davantage de résine ce qui le rend plus visqueux et plus facile à mettre en œuvre. Adhère directement sur les tôles en acier et sur le polyester. Surface poisseuse après séchage. Coloris : brun clair

N° Code	Spécification	U	UVM
138.443	brun clair / Boîte de 1,4 kg avec durcisseur	1	6

## Glas

Mastic Polyester Fibres de Verre



### → Domaine d'application

Pour remplir les irrégularités très profondes et réparer les petits dommages de rouille.

### → Caractéristiques

Mastic avec fibres de verre ayant une adhérence directe sur le métal.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.854	vert / boîte de 1 kg avec durcisseur	1	6
127.974	vert / boîte de 1,8 kg avec durcisseur	1	6



## Glas weiss

Mastic Polyester Fibres de Verre

→ **Domaine d'application**

Mastic fibres de verre pour la réparation de pièces en polyester et le remplissage d'irrégularités profondes.

→ **Caractéristiques**

Ce mastic blanc aux fibres de verre adhère directement sur les pièces en polyester, l'acier et le bois. Sa couleur neutre blanche permet une utilisation universelle sur ces différents supports. L'application et le ponçage sont facilités grâce à la modification de sa structure fibrée.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.808	blanc / 1,8 kg avec durcisseur BPO	1	6



→ Mastic

## Multi Super Flex

Mastic Polyester

→ **Domaine d'application**

Pour la réparation de pièces en matière plastique souple.

→ **Caractéristiques**

Carsystem Super Multi Flex est un mastic extrêmement flexible. Il est particulièrement adapté pour les pièces en matière plastique souple.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.284	gris foncé / 1,8 gk avec durcisseur	1	10



## Plastic Pro

Mastic Polyester matières plastiques

→ **Domaine d'application**

Pour la réparation d'éraflures et dommages sur pièces en plastique.

→ **Caractéristiques**

Nouveau mastic plastique développé pour les matières plastiques les plus courantes sur le marché. Ce mastic se distingue par ses propriétés d'adhérence, d'élasticité, de ponçabilité et de finition de surface.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.613	noir / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	6



## Flex

Mastic Polyester matières plastiques

→ **Domaine d'application**

Pour petites réparations sur des pièces en plastique.

→ **Caractéristiques**

Mastic de finition sur plastique.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.796	gris noir / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	12



**SMC**

Mastic Fibres de Carbon

**→ Description**

Le mastic aux fibres de carbone SMC est un mastic flexible conçu pour réparer rapidement et facilement fissures, trous et éraflures.

**→ Caractéristiques**

Le mastic aux fibres de carbone SMC est un mastic renforcé en fibres, bénéficiant d'une excellente capacité d'adhérence, spécialement développé pour une application sur les métaux les plus divers et les plastiques durs comme : stratifié polyester, SMC, BMC et DMC. Le mastic renferme des fibres de carbone pour un renfort supplémentaire des zones à traiter.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.200	noir / Boîte de 0,86 kg avec durcisseur	1	6

**Carbo Putty**

Mastic Polyester Spécial Carbone

**→ Domaine d'application**

Grâce à ses propriétés, Carbo Putty peut être utilisé comme mastic de remplissage et de finition.

**→ Caractéristiques**

Carbo Putty est un mastic polyester transparent pour les pièces en carbone.

- adhère sur les supports en carbone
- haut pouvoir garnissant
- surface très lisse
- application facile et sans porosité
- très bonne ponçabilité
- transparent
- ne jaunit pas, résistant aux UV

N° Code	Spécification	U	UVM
148.018	transparent / Boîte de 0.6 kg avec durcisseur	1	12



## Carbo Spray

Apprêt Polyester à pistoler pour pièces en carbone

### → Domaine d'application

Remplissage d'irrégularités de surface (traces de ponçage, pores, petits creux).

### → Caractéristiques

Carbo Spray est un apprêt polyester bi-composant pour pièces en carbone :

- facile à poncer
- adhérence sur supports en carbone (Polyester/Epoxy – faire des essais préliminaires)
- adhérence sur mastics polyester
- adhérence sur éléments en stratifié
- remplissage de petites et grandes irrégularités
- séchage rapide
- surface sans porosité
- transparent
- ne jaunit pas, résistant aux UV

N° Code	Spécification	U	UVM
148.019	transparent / Boîte de 0,820 kg avec durcisseur	1	6



→ Mastic

## Carbo Spray Verdünner

Diluant

### → Domaine d'application

Diluant pour l'apprêt polyester à pistoler Carbo-Spray.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.234	transparent / Carbo-Spray Diluant / Boîte de 1 litre	1	6



## 2K Spritzspachtel

Mastic bi-composant en spray

### → Description

Idéal et efficace pour l'égalisation de petites irrégularités. Convient pour l'acier, l'acier galvanisé, l'aluminium, le stratifié polyester et les surfaces préparées au mastic polyester.

### → Caractéristiques

Ce mastic bi-composant en spray est particulièrement adapté aux très petites zones à retoucher.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.555	gris clair / 250 ml	1	6



## Spray

Apprêt Polyester pistolable



### → Domaine d'application

Pour finition d'irrégularités de ponçage, pores ou petits creux sur des éléments de carrosserie dans le domaine de l'automobile et du camion, la construction de véhicules et le secteur de la réparation.

### → Caractéristiques

Apprêt polyester pistolable bi-composant, facile à poncer, bonne adhérence sur métal, bois, mastics polyester et éléments en matériaux composites. Pour remplissage de petites et grandes irrégularités. Séchage rapide et surface dépourvue de porosités.

### → Utilisation avec

Afin de garantir que la peinture ne forme pas de bulles sous des conditions climatiques défavorables, il est impératif d'appliquer une couche isolante d'au moins 35 µ avant la peinture de finition. Nous proposons d'utiliser un enduit acrylique couche épaisse (bi-composant) ou un enduit époxy etc. à poncer avec précaution pour ne pas percer cette couche.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.737	gris / Boîte de 1,5 kg avec durcisseur	1	6

## Spray Plus

Apprêt Polyester pistolable



### → Domaine d'application

Pour finition d'irrégularités de surface (traces de ponçage, pores, petits creux) sur éléments de carrosserie de l'automobile et des camions aussi bien dans le secteur de la construction de véhicules neufs que de la réparation.

### → Caractéristiques

Apprêt polyester bi-composant pistolable particulièrement facile à poncer avec de très bonnes propriétés d'adhérence sur supports légèrement poncés tels que métal, bois, mastics polyester et éléments en matériaux composites. Utilisation exclusive sur des supports en acier, ne convient pas sur le zinc ni l'aluminium. Sa consistance et sa bonne charge en combinaison avec une thixotropie équilibrée permettent une application sur de grandes surfaces en épaisseurs différentes, facilitant ainsi l'égalisation et le remplissage des petites comme des grandes irrégularités (pores et traces de ponçage). La teneur élevée en matière sèche confère à ce produit non seulement un haut pouvoir garnissant mais garantit également un séchage à coeur rapide offrant une surface dépourvue de toute porosité.

N° Code	Spécification	U	UVM
135.597	gris clair / Boîte de 1,5 kg avec durcisseur	1	6

## Spray Verdünner

Diluant Apprêt



### → Description

Diluant pour apprêt polyester pistolable Spray.

N° Code	Spécification	U	UVM
124.315	transparent / Diluant pour CS Spray 1 litre	1	6



## Top

Mastic au pinceau

→ **Domaine d'application**

Pour remplissage des traces de ponçage, masticage des coins et des angles.

→ **Caractéristiques**

S'applique au pinceau.

N° Code	Spécification	U	UVM
127.912	beige / Boîte de 1,5 kg avec durcisseur	1	6



→ Mastic

## BPO Härter

Durcisseur en pâte

→ **Domaine d'application**

Durcisseur BPO pour mastic polyester

N° Code	Spécification	U	UVM
124.630	rouge / Durcisseur BPO en tube / 50 g	10	10
124.635	bleu / Durcisseur BPO en tube / 50 g	10	10



## Polyester Reparaturset

Kit de Réparation Polyester

→ **Domaine d'application**

Pour réparation de trous dus à la rouille et aux dommages sur des éléments polyester.

→ **Caractéristiques**

Résine polyester rapide, durcisseur BPO et tissu de verre.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.047	Kit 250 g	1	12
126.054	Kit 800 g	1	12
135.036	Solokit 1 kg	1	12



## Polyester Reparaturharz

Résine Polyester de Réparation

→ **Domaine d'application**

Résine polyester pour mise en oeuvre avec du tissu de verre ou du mat de verre. Pour réparation de trous de rouille et d'éléments en matériaux composites.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.049	0,500 kg avec durcisseur BPO	1	12
126.050	1 kg avec durcisseur BPO	1	6



## Füllspachtel

Mastic Polyester de remplissage



### → Domaine d'application

Pour le remplissage de profondes irrégularités, adapté aussi aux surfaces verticales.

### → Caractéristiques

Mastic de remplissage à forte viscosité, très bonne charge, facile à poncer.

N° Code	Spécification	U	UVM
124.550	Gris / Boîte de 250 g avec durcisseur	1	12
124.551	Gris / Boîte de 500 g avec durcisseur	1	12
124.552	gris / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	12
124.553	Gris / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	8

## Feinspachtel

Mastic Polyester de finition



### → Domaine d'application

Pour finition de pores et d'irrégularités présents dans le mastic de remplissage. Forme une surface parfaitement lisse et exempte de pores.

### → Caractéristiques

Le mastic Feinspachtel est un mastic polyester bi-composant de haute qualité spécialement développé pour la Carrosserie. C'est une matière optimale pour les travaux de peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
124.124	Blanc / Boîte de 250 g avec durcisseur	1	12
124.125	Blanc / Boîte de 500 g avec durcisseur	1	12
124.126	Blanc / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	12
124.118	Boîte de 2.000 g avec durcisseur	1	8

## Faserspachtel

Mastic Polyester Fibres de Verre



### → Domaine d'application

Pour le remplissage d'irrégularités très profondes et la réparation des petits dommages de rouille.

### → Caractéristiques

Mastic fibres de verre ayant une adhérence directe sur le métal.

N° Code	Spécification	U	UVM
124.036	Vert / Boîte de 250 g avec durcisseur	1	12
124.037	Vert / Boîte de 500 g avec durcisseur	1	12
124.038	Vert / Boîte de 1 kg avec durcisseur	1	12
124.041	Vert / Boîte de 1.8 kg avec durcisseur	1	8



## Zinkspachtel

Mastic Zinc Polyester

### → Domaine d'application

Pâte de remplissage et de finition universelle pour tous supports en tôle et également pour la réparation de carrosserie de camions en aluminium ou galvanisée. Un produit pour toutes les applications.

### → Caractéristiques

Pâte zinc à étalement facile et sans porosité, offrant une bonne adhérence. Très facile à poncer.

N° Code	Spécification	U	UVM
124.561	Beige / Boîte de 250 g avec durcisseur	1	12
127.235	Beige / Boîte de 2 kg avec durcisseur	1	8



→ Mastic

## Glasgewebe

Tissu de Verre 300 g/m<sup>2</sup>

### → Domaine d'application

Pour réparation de trous de rouille sur éléments non porteurs. S'utilise avec de la résine polyester.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.425	0,5 m <sup>2</sup>	1	12
125.426	1,0 m <sup>2</sup>	1	12



## Glasmatte

Mat de Verre 300 g/m<sup>2</sup>

### → Domaine d'application

Pour la réparation de dommages dus à la rouille sur des éléments non porteurs. S'utilise avec la résine polyester.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.423	0,5 m <sup>2</sup>	1	12
125.424	1 m <sup>2</sup>	1	12



## Glasvlies

Surfacing 30 g/m<sup>2</sup>

### → Domaine d'application

Pour renforcement et finition des surfaces en matériaux composites. S'utilise avec la résine polyester.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.421	0,5 m <sup>2</sup>	1	12
125.422	1 m <sup>2</sup>	1	12



## Alu-Reparaturgitter

Support Aluminium



### → Domaine d'application

Pour la réparation de trous dus à la rouille. Peut être plié pour épouser les courbures de la carrosserie. S'utilise avec du mastic chargé de fibres de verre.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.041	25 x 20 cm	1	12

## Dualmatic

Distributeur Mastic - manuel



### → Domaine d'application

Dosage exact du mastic et du durcisseur pour éviter des erreurs de proportion.

### → Caractéristiques

Utilisation manuelle pour cartouche de 3 kg.

N° Code	Spécification	U	UVM
123.892	Pour les cartouches de 3 kg	1	1

## Dispenser

Distributeur de Mastic pneumatique



### → Domaine d'application

Dosage exact du mastic et du durcisseur pour éviter les erreurs de proportion.

### → Caractéristiques

Distributeur robuste pour une fixation murale. Alimentation pneumatique. A3C = pour cartouche de 3 kg. A10C = pour cartouche de 10 kg.

N° Code	Spécification	U	UVM
123.859	A 3C	1	1
123.840	A 10C	1	1
136.912	Kit pièces détachées A 3C/A 10C	1	1



## Speedmixer 3 kg

Doseur/Mélangeur de Mastic – pneumatique

### → Domaine d'application

Sans mélange manuel, le Speedmixer prépare un mastic polyester prêt à l'emploi contenant le durcisseur bien dosé. En quelques manipulations le mélangeur délivre une pâte sans bulle.

### → Caractéristiques

Pour cartouche 3 kg

N° Code	Spécification	U	UVM
151.017	Speedmixer 3 kg	1	1
146.427	Buse mélangeuse verte (par 100 pcs)	1	5
152.088	Multi Green / long / vert / Cartouche de 2,523 kg avec durcisseur / Speedmixer	6	6
149.290	Multi light / Long / Beige / Cartouche de 2.118 kg avec durcisseur / Speedmixer	6	6
148.775	Multi light / Super Long / Beige / Cartouche de 2.118 kg avec durcisseur / Speedmixer	6	6



→ Mastic

## Speedmixer 10 kg

Doseur/Mélangeur de Mastic - pneumatique

### → Domaine d'application

Sans mélange manuel, le Speedmixer prépare un mastic polyester prêt à l'emploi contenant le durcisseur bien dosé.

Quelques gestes suffisent pour obtenir un mastic sans bulle.

### → Caractéristiques

Pour cartouches 10 kg

N° Code	Spécification	U	UVM
143.347	10 kg	1	1
142.937	Buses bleues (paquet de 100 pcs)	1	5
146.955	Buses jaunes XL (paquet de 100 pcs)	1	5
143.810	blanc / extra long / cartouche de 10 kg avec durcisseur / Speedmixer	2	2
144.131	beige / Cartouche de 10 kg avec durcisseur / Speedmixer	2	2
143.205	Multi / long / beige / Cartouche de 9,61 kg avec durcisseur / Speedmixer	2	2
145.419	Multi / extra long / beige / Cartouche de 9,61 kg avec durcisseur / Speedmixer	2	2
146.808	Multi light / long / beige / Cartouche de 7,04 kg avec durcisseur / Speedmixer	2	2
147.451	Multi light / super long / beige / Cartouche de 7,04 kg avec durcisseur / Speedmixer	2	2
149.614	Multi Green / Long / Vert / Cartouche de 8,18 kg avec durcisseur / Speedmixer	2	2



## Putty Mix Board

Planche à Mélanger



### → Description

Planche à mélanger le mastic avec spatule en plastique.

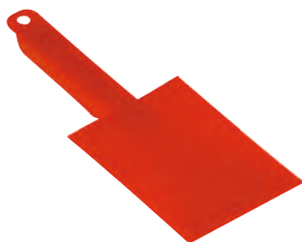
### → Utilisation avec

Planche à mélanger pour mise en oeuvre de mastic polyester. Mélangez le mastic sur la planche puis arrachez la feuille supérieure après séchage et vous pourrez continuer à travailler sur cette planche.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.206	Planche à mélanger	1	10

## Putty Board

Spatule Plastique



### → Caractéristiques

Spatule en plastique

N° Code	Spécification	U	UVM
142.889	Sachet de 10	1	1

## Putty Knife

Spatule Acier



### → Caractéristiques

Spatule acier avec manche en plastique résistant aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.435	60 mm	1	12
137.436	80 mm	1	12
137.437	100 mm	1	12



## Spatule Plastique

Plastikspachtel

### → Caractéristiques

Solide et résistant aux solvants, 12 cm de large.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.961	115 mm	0	0



→ Mastic

## Blacky

Spatule Caoutchouc

### → Domaine d'application

Pour mise en oeuvre du mastic polyester. Résiste aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.433	100 mm x 60 mm	10	10
137.434	80 mm x 50 mm	10	10



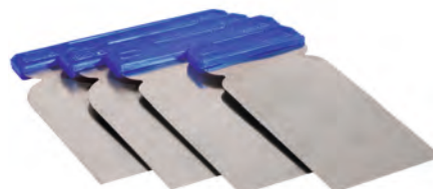
## Spatules Japonaises

Japanspachtel

### → Caractéristiques

Set de quatre spatules acier, très solides: 5, 8, 10, et 12 cm

N° Code	Spécification	U	UVM
139.356	1 Set	1	100



## Easy Clean Box

Unité de nettoyage pour spatules à mastic

### → Caractéristiques

Unité mobile de nettoyage mastic pour permettre une réutilisation des spatules à mastic.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.206	Unité de nettoyage pour spatules à mastic	1	1







:: RECOUVRE TOUTES LES EXIGENCES

# Marouflage



## Masking Paper Master

Papier de Masquage



### → Domaine d'application

Pour le masquage avant peinture des pièces de carrosserie.

### → Caractéristiques

Traitement spécial anti-porosité, résiste aux solvants, souple, épaisseur : 40 g/m<sup>2</sup>.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.613	20 cm x 450 m	1	140
137.614	60 cm x 450 m	1	60
137.615	90 cm x 450 m	1	37
137.616	100 cm x 450 m	1	34
137.617	120 cm x 450 m	1	30
137.618	150 cm x 450 m	1	30

## Masking Paper Top

Papier de Masquage



### → Domaine d'application

Pour le masquage en carrosserie avant peinture.

### → Caractéristiques

Surface non poreuse, résistant à la perforation, souple, épaisseur : 40 g/m<sup>2</sup>.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.236	20 cm x 400 m	1	150
148.237	45 cm x 400 m	1	60
148.238	70 cm x 400 m	1	37
148.239	90 cm x 400 m	1	30
148.240	120 cm x 400 m	1	30
148.519	140 cm x 400 m	1	30

## MMIR-Mask White Plus

Film de Masquage en rouleau



### → Domaine d'application

MMIR-Mask White Plus est un film extrêmement résistant à la déchirure d'une épaisseur de 15μ destiné aux applications de masquage quotidiennes dans l'atelier.

### → Caractéristiques

MMIR-Mask White Plus est traité afin d'éviter l'apparition d'humidité résiduelle ; il est antistatique, résistant à la chaleur, à l'eau, et à la traction. Ne peluche pas et se découpe très facilement, il est également très résistant aux adhésifs de masquage que vous pouvez ainsi repositionner à plusieurs reprises.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.258	400 cm x 150 m (pilage central)	1	28



## MMIR-Mask Light Green

Film de Masquage en rouleau

→ **Domaine d'application**

Film de masquage pour le marouflage de camions, SUV et camionnettes.

→ **Caractéristiques**

Film de masquage vert transparent, présentant les qualités suivantes: adhérence des vernis, résistance aux infra-rouges jusqu'à 110°C, découpe facile, étanche et résistant, disponibles en largeurs de 4m, 5m et 6m. Le film est déroulable directement à partir de son conditionnement carton.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.453	400 cm x 150 m (pliage central)	1	28
150.454	400 cm x 300 m (pliage central)	1	28
150.455	500 cm x 120 m (pliage central)	1	28
149.587	600 cm x 100 m (pliage central)	1	28



→ Marouflage

## MMIR-Mask Aqua Tec

Film de Masquage en rouleau

→ **Domaine d'application**

MMIR Mask Aqua Tec est un film spécial de masquage pour le marouflage de véhicules encore humides.

→ **Caractéristiques**

Film de masquage bleu transparent, présentant les propriétés suivantes: résistance thermique jusqu'à 110°C, statique, plaque bien à la carrosserie, excellente adhérence sur le film des vernis, et particulièrement des vernis à l'eau et autres vernis conformes aux VOC, découpe facile, étanche et résistant, non pelucheux, pas de formation de tâches d'humidité résiduelle sur le véhicule.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.038	blanc / 400 cm x 150 m (pliage central)	1	24
151.040	blanc / 400 cm x 300 m (pliage central)	1	15
152.055	500 cm x 120 cm (pliage central)	1	24



## Easy Mask

Film de Masquage en rouleau

→ **Domaine d'application**

Masquage rapide pour protéger des brouillards de peinture.

→ **Caractéristiques**

Simple film de protection - la peinture n'y adhère pas

N° Code	Spécification	U	UVM
151.199	3,8 x 200 m (pilage central)	1	48
151.604	3,8 x 200 m (pilage central) avec le carton	1	28
151.181	400 cm x 150 m (pilage central)	1	45



## MMIR Paint Film RIM

Film de Masquage en rouleau



### → Domaine d'application

Paint Film Rim est un film transparent pour la protection des pneus lors de la peinture des jantes.

### → Caractéristiques

Rouleau de 1300 x 1300 – 30 pièces, film prédécoupé, mise en place facile (film élastique).

N° Code	Spécification	U	UVM
152.399	30 pièce / Rouleau / 1300 x 1300 mm	1	135

## Hand Mask

Film de Masquage avec bande adhésive intégrée



### → Description

Film de masquage avec une bande adhésive intégrée pour couvrir rapidement les fenêtres, portes, pare-chocs, retouches etc...

### → Caractéristiques

Le film est facile à dérouler et simple à tenir en main. Il est également traité pour faire adhérer la peinture et est disponible dans les 6 tailles listées ci-dessous.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.547	Recharge / 0,35 x 25 m	1	20
144.549	Recharge / 0,60 x 25 m	1	16
144.550	Recharge / 1,00 x 25 m	1	16
144.551	Recharge / 1,20 x 25 m	1	16
144.552	Recharge / 1,80 x 25 m	1	16
144.553	Recharge / 3,60 x 25 m	1	8

## Liquid Masking

Film Liquide



### → Domaine d'application

Film de masquage projetable à base aqueuse. Le produit liquide sèche et se transforme en un film non collant qui protège toutes les surfaces recouvertes des brouillards de peinture (solvantée ou à l'eau), des solvants, de la poussière, des étincelles, des produits de polissage ainsi que des petits chocs mécaniques.

### → Utilisation avec

Pistolet à godet d'écoulement pour peinture à l'eau.  
Buse conseillée : 1.8 - 2.2 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.718	transparent rouge / 19 l	1	1



## Master Tape Green

Ruban de Masquage

→ **Domaine d'application**

Ruban professionnel de masquage avant tous travaux d'application réalisés dans l'atelier de peinture.

→ **Caractéristiques**

Imperméable et résistant aux fortes températures (jusqu'à 110°C).

N° Code	Spécification	U	UVM
149.221	19 mm x 50 m	48	48
149.222	25 mm x 50 m	36	36
149.223	30 mm x 50 m	32	32
149.225	38 mm x 50 m	24	24
149.226	50 mm x 50 m	24	24



→ Marouflage

## G95 WpP

Ruban de Masquage

→ **Domaine d'application**

Le G95 WpP est un ruban adhésif à usage professionnel. Ce rouleau offre une incroyable flexibilité, une grande résistance aux courbes, et une excellente facilité d'application.

→ **Caractéristiques**

De couleur verte, résistant à la chaleur jusqu'à 95°C, imperméable et pouvant être peint.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.589	19 mm x 50 m	48	48
154.590	25 mm x 50 m	36	36
154.591	30 mm x 50 m	32	32
154.592	38 mm x 50 m	24	24
154.593	50 mm x 50 m	24	24



## Master Tape II

Ruban Adhésif

→ **Domaine d'application**

Ruban professionnel pour un masquage performant en carrosserie.

→ **Caractéristiques**

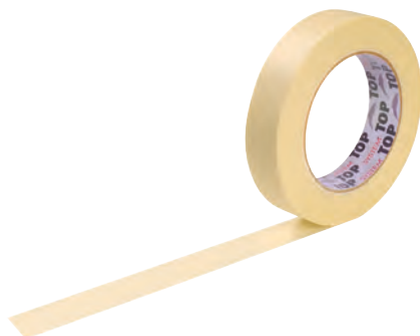
Imperméable, résiste à une température de 120°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.201	15 mm x 50 m	60	60
140.202	19 mm x 50 m	48	48
140.203	25 mm x 50 m	36	36
140.204	30 mm x 50 m	28	28
140.205	38 mm x 50 m	24	24
140.206	50 mm x 50 m	24	24



**Top Tape**

Ruban Adhésif

**→ Domaine d'application**

Ruban standard pour un masquage performant en carrosserie.

**→ Caractéristiques**

Résiste à une température de 80°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.262	15 mm x 50 m	60	60
139.263	19 mm x 50 m	48	48
139.264	25 mm x 50 m	36	36
139.265	30 mm x 50 m	32	32
139.266	38 mm x 50 m	24	24
139.267	50 mm x 50 m	24	24

**Slim Tape**

Ruban Spécial

**→ Domaine d'application**

Ruban adhésif très performant pour zones difficiles comme caoutchouc et plastique.

**→ Caractéristiques**

Support papier très fin, extensible et imperméable. Stabilité dans les courbes, ne laisse pas d'arête de peinture, résiste à 100°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.827	18 mm x 50 m	10	160
150.079	30 mm x 50 m	8	32
150.080	50 mm x 50 m	6	24

**Slim Tape Green**

Ruban Spécial

**→ Domaine d'application**

Ruban adhésif très performant pour les matières problématiques comme les pièces en caoutchouc et plastique.

**→ Caractéristiques**

Très fin, flexible, imperméable.

Stabilité dans les courbes, ne laisse pas d'arêtes de peinture, résiste à une température maximale de 100°C.

Ruban très fin et très stable, parfait pour tous les travaux de marouflage sur des pièces en caoutchouc et en plastique.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.081	18 mm x 18 m	8	200



## Fine Line Tape Blue

Ruban Adhésif Décoration

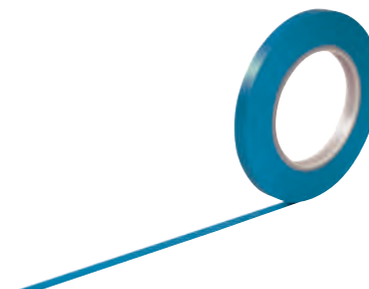
### → Domaine d'application

Ruban pour peinture design ou à couleurs multiples. Adaptable à toutes les courbes ainsi qu'aux lignes droites.

### → Caractéristiques

Imperméable et résistant à de fortes températures (jusqu'à 155°C), très bonne résistance aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.083	3 mm x 33 m	10	10
140.084	6 mm x 33 m	10	10
140.085	9 mm x 33 m	10	10
140.086	12 mm x 33 m	10	10
140.087	19 mm x 33 m	10	10



→ Marouflage

### → Domaine d'application

Ruban adhésif pour travaux de collages performants et pour la protection des arêtes lors des opérations de ponçage.

### → Caractéristiques

Ruban tissé, à très fort pouvoir adhésif. Excellente résistance au froid et au chaud.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.532	38 mm x 50 m	1	24
135.715	50 mm x 50 m	1	18



## Silver Tape

Ruban Adhésif tissé

### → Domaine d'application

Collages universels performants ainsi que protection des arêtes pendant le ponçage.

### → Caractéristiques

Ruban adhésif tissé et enduit, de très haute qualité, résistant à la chaleur.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.753	50 mm x 50 m	1	18



## Black Tape

Ruban Tissé

**WR-Lifting Tape Premium**

Ruban perforé

**→ Domaine d'application**

Ruban spécial pour la protection des joints en caoutchouc des vitres, phares et clignotants.

**→ Caractéristiques**

Ruban de protection en plastique transparent très résistant et perforé. Imperméable, résistant à une température de 100°C.

**→ Utilisation avec**

Pas besoin de distributeur pour ce ruban, car il est pré-perforé.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.504	perforé / 9 + 11 mm x 10 m	1	36

**WR-Lifting Tape**

Ruban Protection joints

**→ Domaine d'application**

Ruban de masquage spécial pour la protection des joints en caoutchouc des pare-brises, phares et clignotants.

**→ Caractéristiques**

Se compose d'une bande adhésive et d'une bande plastique transparente très résistante. Imperméable, résiste à une température de 120°C.

**→ Utilisation avec**

Dériveur WR-Lifting Tape Dispenser

N° Code	Spécification	U	UVM
137.298	9 mm x 10 m	4	24
137.312	18 mm x 10 m	4	24

**WM Klebeband**

Ruban Adhésif

**→ Domaine d'application**

Le ruban adhésif WM est destiné à l'emballage de colis.

**→ Caractéristiques**

Ruban d'emballage avec logo Carsystem, excellentes qualités adhésives.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.794	50 mm x 66 m	6	36



## Foam Tape

Ruban Mousse

### → Domaine d'application

Pour assurer l'étanchéité parfaite des ouvertures (portes, coffre et capot moteur) en évitant les arêtes de peinture.

### → Caractéristiques

La coupe permet une application facile.  
 - colle sans silicone  
 - résiste à une température de 80°C / 1 heure.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.861	13 mm x 50 m	1	140
148.862	19 mm x 35 m	1	84



## Tec Line Stick

Protège-capteurs

### → Description

Les Tec Line Stick Sensor sont des petits autocollants permettant de protéger les capteurs de recul lors de la peinture des véhicules.

### → Caractéristiques

Adhèrent parfaitement sur les plastiques des pare-chocs, résistent en température de -40° à +180 °C, résistent aux solvants, petite pliure centrale pour pose et dépose rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.553	vert / 12 mm	1	50
152.554	rouge / 18 mm	1	50



## Wheel Cover

Housse de Masquage

### → Domaine d'application

Pour le masquage rapide des roues avant peinture

### → Caractéristiques

Couvre-roue, protection thermique en voile alu de haute qualité, étanche à la poussière et imperméable

N° Code	Spécification	U	UVM
141.540	15 pouces	4	56
142.483	17 pouces	4	56



## Seat Covers

Couvre-Siège



### → Domaine d'application

Housse pour la protection du véhicule contre l'eau, la saleté, l'huile, la peinture et la poussière pendant la réparation.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.939	Standard 500 unités / rouleau	1	1
142.940	Personnalisé 500 unités / rouleau / antidérapant	1	1
143.334	Support mural	1	1

## Floor Mats

Protection Intérieure



### → Domaine d'application

Protection de l'intérieur du véhicule contre l'eau, la saleté, la poussière, l'huile et la peinture pendant les travaux de réparation.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.941	500 unités / rouleau	1	1
143.334	Support mural	1	1

## Steering Wheel Covers

Protection Volant



### → Domaine d'application

Protection du volant pendant les travaux de réparation contre l'eau, la saleté, la poussière, l'huile et la peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.942	250 m / rouleau	1	1
143.725	Dérouleuse	1	1

## MMIR Knife Premium

Cutter



### → Domaine d'application

Cutter pour découpe film à revêtement spécial.

### → Caractéristiques

Grandes vitesse de coupe et résistance. Sécurité pour l'utilisateur grâce à l'emplacement de la lame en renforcement.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.513	Cutter	2	2



:: UNE GAMME ECLATANTE

# Peinture



## 2K Clear VOC Premium

Vernis Transparent bi-composant



### → Domaine d'application

Le 2K Clear VOC Premium, conforme à la réglementation COV, est un vernis transparent de toute première qualité présentant de remarquables propriétés.

Son large éventail d'applications donne d'excellents résultats. Ce vernis transparent vous apportera la brillance et la rapidité nécessaires à des procédés de travail optimum, il vous permettra de réaliser une grande diversité de travaux, que ce soit des pièces détachées ou des éléments entiers de voiture.

### → Caractéristiques

Le vernis 2K Clear VOC Premium fait partie des vernis transparents de qualité supérieure « High-End » disponibles sur le marché de la réparation automobile.

Le vernis 2K Clear VOC Premium d'une teneur en COV < 420 g/l est conforme à la réglementation COV et se situe, de ce fait, au niveau des développements les plus récents de la technologie.

La proportion de mélange de ce nouveau vernis est de 2:1, il est mis en œuvre sans adjonction de diluant. Nous remplissons ainsi toutes les exigences légales et contribuons à la réduction des émissions de solvants. Ce vernis transparent est simple d'utilisation, d'un très beau rendu et d'une brillance intense.

Il sèche en 30 min. à 60°C et est remarquablement facile à polir avec nos produits grâce à son bon séchage à cœur.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.714	2K Clear VOC Premium - / 5 l	1	4
147.019	2K Premium Durcisseur Standard / 2,5 l	1	4
147.361	2K Premium Durcisseur Lent / 2,5 l	1	4
147.862	2K Premium Durcisseur Rapide / 2,5 l	1	4

## 2K Clear VOC 420

Vernis Transparent



### → Domaine d'application

Ce vernis transparent, conforme à la réglementation sur les COV et à haute teneur en matière sèche, convient pour tous les travaux de peinture dans le domaine automobile. Il vous permet de couvrir tout l'éventail des travaux, que ce soit une peinture complète ou de petites pièces.

### → Caractéristiques

Ce vernis bi-composant VOC 420 fait partie de la dernière génération de vernis transparents. Sa teneur en COV est < 420 g/l. Il est composé des nouvelles matières premières disponibles sur le marché et se situe de ce fait au niveau des développements les plus récents de la technologie.

La proportion du mélange du vernis bi-composant VOC 420 est de 2:1 qui est mis en œuvre sans adjonction de diluant. Nous remplissons ainsi toutes les exigences légales et contribuons à la réduction des émissions de solvants.

La mise en œuvre avec les nouveaux durcisseurs permet de réaliser l'ensemble des travaux quotidiens. Ce vernis est simple d'utilisation, offre une brillance intense et un éclat profond. Il sèche rapidement et présente un bon séchage à cœur ce qui le rend très facile à polir par la suite.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.869	2K Clear VOC 420 / 1 litre	1	6
146.870	2K Clear VOC 420 / 5 l	1	4
146.871	Durcisseur 420 Standard / 0,5 l	1	6
146.872	Durcisseur 420 Standard / 2,5 l	1	4
146.874	Durcisseur 421 Rapide / 0,5 l	1	6
146.875	Durcisseur 421 Rapide / 2,5 l	1	4
146.876	Durcisseur 423 Très-Rapide / 0,5 l	1	6
146.877	Durcisseur 423 Très-Rapide / 0,5 l	1	4
149.649	Durcisseur 422 Lent 0,5 l	1	6
146.878	Durcisseur 422 Lent 2,5 l	1	4



→ **Domaine d'application**

Le vernis transparent bi-composant conforme au VOC, idéal pour les petites pièces ou les travaux de peinture complets sur carrosserie.

→ **Caractéristiques**

Le vernis transparent à séchage très rapide 2K Clear VOC Speed Plus se caractérise par un durcissement plus rapide que la moyenne. Au bout de 15 minutes seulement de séchage et de refroidissement, le vernis peut déjà être poli. Fluidité parfaite, haute brillance et séchage rapide. Idéal pour les revêtements de base solvantée ou aqueuse.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.844	2K Clear VOC Speed Plus / 5,0 l	1	4
152.845	2K VOC Durcisseur Speed Plus / 2,5 l	1	4

**2K Clear VOC Speed Plus**

Vernis transparent bi-composant



→ Peinture

→ **Domaine d'application**

Ce vernis transparent 2K Clear VOC HS/SR est résistant aux rayures et convient parfaitement aux peintures aqueuses et aux vernis solvantés.

→ **Caractéristiques**

Ce vernis transparent multifonction destiné à l'industrie permet d'obtenir une haute brillance et une bonne qualité d'application. Résistant aux UV il a une excellente dureté et une bonne résistance aux intempéries et aux attaques chimiques ou mécaniques.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.774	2K Clear VOC HS/SR / A+B Comp. - Durcisseur standart / 1,5 l	1	12
153.223	2K Clear VOC HS/SR / A+B Comp. - Durcisseur Lent / 1,5 l	1	12
151.909	2K Clear VOC HS/SR / 5,0 l	1	4
151.910	2K VOC Durcisseur HS/SR Standard / 2,5 l	1	4
151.911	2K VOC Durcisseur HS/SR Rapide / 2,5 l	1	4
151.913	2K VOC Durcisseur HS/SR Lent / 2,5 l	1	4

**2K Clear VOC HS / SR**

Vernis transparent bi-composant



→ **Caractéristiques**

Vernis bi-composant variable pour peinture rapide, haute brillance, grande résistance et finition lisse.

Utilisable pour peinture complète ou partielle.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.372	2K Clear / 5 l	1	4
151.373	2K Clear / 1 l	1	12
151.374	2K Hardener standard / durcisseur standard / 0,5 l	1	12
151.375	2K Hardener standard / durcisseur standard / 2,5 l	1	4
151.376	2K Hardener fast / durcisseur rapide / 2,5 l	1	4
151.377	2K Hardener slow / durcisseur lent / 2,5 l	1	4
152.886	Kit 1,5 l avec durc Standard	1	12
152.913	Kit 1,5 l avec durc Rapide	1	12

**2K Clear VOC Scratch Resistant**

Vernis bi-composant



## 2K Clear VOC Séchage Air

Vernis transparent bi-composant



### → Domaine d'application

Ce vernis transparent 2K Clear VOC ECO Plus convient pour des réparations rapides et de qualité ; destiné aux travaux spécifiques de finition avec séchage traditionnel (la chaleur n'a aucune influence sur le temps de séchage), il convient aux revêtements de base solvantée ou aqueuse.

### → Caractéristiques

Ce vernis se caractérise par une excellente fluidité et un temps de séchage très rapide à 20° C. Il bénéficie également d'une excellente résistance aux rayures et aux UV ainsi qu'une dureté finale exceptionnelle. Sec hors poussières au bout de 25min à 20°C, il peut être poncé deux heures après.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.035	2K Clear VOC Séchage Air / 1,0 l	1	12
152.036	2K VOC Durcisseur Séchage Air / 1,0 l	1	12

## 2K Clear VOC Matt

Vernis transparent Mat bi-composant



### → Domaine d'application

Ce vernis transparent bi-composant conforme à la réglementation sur les VOC a été conçu pour une application sur pièces mates dans le domaine de la réparation automobile et de la peinture de pièces neuves.

### → Caractéristiques

Vernis mat simple d'utilisation offrant un rendu lisse et parfait dans la gamme des mats.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.983	2K Clear VOC Matt / 1 l	1	12
148.984	2K VOC durcisseur matt / silkmatt rapide / 0.5 l	1	12
148.985	2K VOC durcisseur matt / silkmatt standard / 0.5 l	1	12

## 2K Clear VOC Silk matt

Vernis transparent bi-composant



### → Description

Le vernis transparent 2K Clearcoat VOC Silk Mat est conforme à la réglementation VOC et est destiné aux composants satinés mats, dans le cadre d'une réparation tout comme pour des pièces neuves ou peintures brillantes.

### → Domaine d'application

Vernis satiné mat facile d'utilisation, avec un rendu parfait dans la gamme des satinés mats. La finition lisse est parfaitement uniforme. De plus, la surface traitée est résistante aux éraflures légères et empreintes de doigts.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.986	2K Clear VOC Silk matt / 1 l	1	12
148.984	2K VOC durcisseur matt / silkmatt rapide / 0.5 l	1	12
148.985	2K VOC durcisseur matt / silkmatt standard / 0.5 l	1	12



## 2K Carbo Clear Plus

2K CARBO Vernis Transparent

### → Domaine d'application

Ce vernis transparent à teneur élevée en matière sèche, conforme à la directive COV, convient pour tous les travaux de peinture sur le carbone. Ce vernis transparent spécial vous permet de couvrir l'ensemble des travaux de peinture sur le carbone, que ce soit des pièces détachées ou des éléments complets de voitures.

### → Caractéristiques

Ce vernis transparent spécial pour éléments en carbone fait partie de la dernière génération des vernis transparents. Avec sa teneur en COV inférieure à 420 g/l, le vernis transparent 2K CARBO est composé des nouvelles matières premières disponibles sur le marché et se situe de ce fait au niveau des développements les plus récents de la technologie. Le vernis transparent 2K CARBO convient aussi bien pour une peinture complète que pour des retouches, la mise au point se fait à l'aide des différents durcisseurs. Il se caractérise par son séchage rapide et le bon séchage à cœur. Le vernis 2K CARBO offre une brillance intense et un très bon rendu. Il est très facile à polir, présente une très bonne résistance aux rayures et une haute protection anti-UV.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.217	2K Carbo Vernis Transparent Plus / 1,0 l	1	12
153.218	2K Carbo Plus Durcisseur / 0,5 l	1	12
153.207	2K Carbo Clear Plus / 5,0 l	1	4
153.208	2K Carbo Plus Durcisseur / 2,5 l	1	4



## Carbo UV Clear

Vernis anti-UV transparent

### → Domaine d'application

Le Carbo UV Clear est un vernis permettant la réparation immédiate de petits trous ou de microbullage sur des surfaces planes (pièces en carbone, polyester, mastics...)

### → Caractéristiques

Vernis conforme au VOC et séchage UV.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.112	transparence / CARBON UV Clear / 500 ml	1	6
152.194	Flacon plastique de 50 ml avec applicateur	1	1
140.976	Boîte de 100 pièces	1	1
153.777	UV Smart Lamp	1	12



## UV Clear

Vernis UV transparent

### → Domaine d'application

Utiliser ce vernis UV Clear permet la réparation facile des petits trous et des pores.

ATTENTION: Sur les bordures et arrêtes, l'utilisation du vernis UV Clear n'est pas recommandé car le produit n'a pas assez d'espace pour assurer son adhérence. Aussi il faut utiliser le vernis seulement sur des petites portions planes de façon ponctuelle.

### → Caractéristiques

UV Clear est un vernis VOC transparent séchant aux UV.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.528	transparent / 100 ml	1	20
140.976	Boîte de 100 pièces	1	1
153.777	UV Smart Lamp	1	12



## UV Füller

Apprêt UV



### → Caractéristiques

Le UV filler est un apprêt 1K séchant aux UV destiné aux réparations rapides et économiques. Cet apprêt peut être utilisé sur les couches de peinture existantes (y compris les thermoplastique acrylates), acier, aluminium, galvanisé et mastic polyester. Pour une application sur du plastique, il convient d'utiliser un bon primaire pour plastique avant. Grâce à un temps de séchage extrêmement court de 5 minutes, L'apprêt UV filler possède un énorme avantage par rapport aux apprêts 2 composants conventionnels. Avec le UV filler les temps de préparation peuvent être significativement réduits.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.189	transparent / gris / 1000 ml	1	6
154.261	UV-A Trockner	1	1
153.777	UV Smart Lamp	1	12
154.645	UV LED Lamp	1	1

## UV Füller Spray

Apprêt pulvérisable UV



### → Caractéristiques

L'apprêt UV Filler Spray est un apprêt qui sèche aux UV destiné aux petites réparations. Cet apprêt a été pensé pour être utilisé sur les anciennes peintures déjà existantes (y compris les thermoplastique acrylates), l'acier, l'aluminium, le galvanisé et les mastics polyester. Pour l'application sur un plastique, un primaire spécial plastique est préconisé avant.

Grâce à un temps de séchage extrêmement court de 5 minutes sous exposition d'UV, le UV Filler Spray possède un énorme avantage par rapport aux apprêts 2 composants conventionnels. Avec le Carsystem UV filler Spray les temps de préparation peuvent être significativement réduits.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.190	transparent / gris / 400 ml	1	6
154.261	UV-A Trockner	1	1
153.777	UV Smart Lamp	1	12
154.645	UV LED Lamp	1	1

## 1K - Füller

Apprêt Acrylique mono-composant



### → Domaine d'application

Apprêt acrylique mono-composant pour acier, aluminium, acier galvanisé ou plastique.

Pour recouvrir les surfaces mastiquées, peinture de pièces neuves, comme apprêt de pièces en plastique, application directe sans pulvérisation préalable de primaire.

### → Caractéristiques

Apprêt acrylique mono-composant utilisé aussi bien pour des réparations rapides que pour recouvrir de petites surfaces mastiquées ou pour les pièces neuves (métal ou plastique). Cet apprêt mono-composant offre une excellente protection anticorrosion. Adhérence sur supports en acier, aluminium, galvanisés et plastiques.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.763	gris clair / 1K - FILLER VOC Füller / 1 l	1	6
147.764	1K - FILLER THINNER - Diluant Standard / 1 l	1	12
149.023	1K - FILLER THINNER - Diluant très lent / 1 l	1	6



## 2K VOC Filler 540

Apprêt Acrylique bi-composant

### → Domaine d'application

Le apprêt universel bi-composant VOC 540 est facile à utiliser sur presque tous les supports.

La sécurité d'utilisation en combinaison avec ses qualités exceptionnelles en font un produit de pointe. Il peut être appliqué en couches minces, moyennes ou épaisses.

### → Caractéristiques

Le apprêt bi-composant VOC 540 est doté d'un très haut pouvoir garnissant en raison de sa teneur élevée en matière sèche allant jusqu'à 70 %, prêt-à-pistoler contribuant à un très bon rendement. L'apprêt bi-composant VOC 540 offre une surface très lisse ce qui représente un gain de temps considérable car il ne nécessite qu'un minimum de ponçage et par conséquent une consommation réduite d'abrasif. Que vous ponciez à sec ou à l'eau, l'apprêt VOC 540 forme une sous-couche de peinture optimale. Il offre également une excellente protection anticorrosion et se travaille très bien même en couche épaisse.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.541	blanc / Comp. A+B, Durcisseur Extra-Rapide / 1,25 l	1	12
146.882	gris / Comp. A+B, Durcisseur Extra-Rapide / 1,25 l	1	12
144.540	noir / Comp. A+B, Durcisseur Extra-Rapide / 1,25 l	1	12
152.341	gris / Comp: A + B, Durcisseur Standard / 1,25 l	1	12
146.880	blanc / Comp. A / 3,6 l	1	4
146.879	gris / Comp. A / 3,6 l	1	4
146.881	noir / Comp. A / 3,6 l	1	4
146.884	Durcisseur VOC 541 Extra-Rapide / 0,9 l	1	12
149.816	VOC 541 Durcisseur très rapide / 0,25 l	1	24
146.883	Durcisseur VOC 541 Standard / 0,9 l	1	12
150.022	Durcisseur VOC 541 standard / 0,25 l	1	24
153.493	2K VOC Durcisseur 541 CT 0,9 l	1	12



### → Description

Le 2K Filler Vario Plus est un apprêt ponçable bi-composant, conforme au VOC que l'on peut utiliser sur les supports tels que l'acier, un primaire d'origine ou cataphorique, un mastic ou un stratifié polyester.

### → Caractéristiques

Le 2K Filler Vario Plus est un apprêt de toute dernière génération (avec des microbilles dans la masse) à fort pouvoir de remplissage et rapidement ponçable. Peut être utilisé comme apprêt standard (60 à 180µ) ou en épaisseur (85 à 255µ). Avec un peu de diluant, ce nouvel apprêt peut convenir à la plupart des travaux et permet une très grande sécurité d'application.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.058	gris clair / 2K Filler Vario Plus A+ B Comp. / 1,20 l	1	12
152.057	gris clair / 2K Filler Vario Plus A-Comp. / 3,5 l	1	4
147.682	2K Durcisseur Vario / 0,7 l	1	12

## 2K Filler Vario Plus

Vernis transparent bi-composant



## 2K Filler Air Plus

Apprêt Acrylique bi-composant



### → Description

Cet apprêt convient pour tous les travaux de remplissage au quotidien et tout particulièrement pour des retouches rapides de petites irrégularités.

### → Caractéristiques

L'apprêt 2K Filler Air Plus se distingue par son excellente ponçabilité, ses propriétés de protection anticorrosion et une parfaite adhérence. Il est parfaitement adapté à un séchage à 20° sans apport de chaleur. Pas de séchage au four ou aux infra-rouges nécessaire pour une épaisseur de couche standard.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.580	gris / 2K Filler Air Plus A+B Comp. / 1,25 l	1	12
152.416	blanc / 2K Filler Air Plus A-Comp. / 3,6 l	1	4
152.417	gris / 2K Filler Air Plus A-Comp. / 3,6 l	1	4
152.418	noir / 2K Filler Air Plus A-Comp. / 3,6 l	1	4
152.419	2K Durcisseur Air Plus / 0,9 l	1	12

## 2K Filler Wet on Wet Plus

Apprêt Acrylique bi-composant - mouillé sur mouillé



### → Description

Le 2K filler Wet on Wet Plus est parfait pour le remplissage et la mise en apprêt de pièces neuves. Peut s'appliquer avec un primaire KTL sans ponçage.

### → Caractéristiques

Le apprêt 2K Filler Wet on Wet Plus est un apprêt universel avec un très bon pouvoir de remplissage et offre des propriétés d'isolation améliorées grâce à ses nouvelles charges fines et inertes. Cet apprêt est facile à appliquer et crée une surface lisse parfaite. Après un ponçage à l'eau ou à sec, Le 2K Filler Wet on Wet Plus fournit une excellente base de travail pour les prochaines étapes à venir.

Grâce à des pigments anticorrosifs de haute qualité, cet apprêt offre une très bonne protection active contre la corrosion sur métal nu. Est également très facile à poncer à l'eau ou à sec.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.455	2K Filler Wet on Wet Plus - Comp. A+B / 1,05 l	1	12
153.456	2K Filler Wet on Wet Plus - Comp. A / 3,6 l	1	4
153.457	2K Durcisseur Wet on Wet Plus / 0,6 l	1	12

## Abtönpaste Füller

Pâte Colorante pour apprêts



### → Domaine d'application

Pâte colorante pour teinter les apprêts Carsystem. Les 4 coloris disponibles -noir, bleu, vert et rouge- permettent de créer soi-même les teintes les plus variées. En fonction de l'intensité de la teinte souhaitée, on peut mélanger entre 1 et 5 % de pâte colorante à l'apprêt.

### → Caractéristiques

Pâtes colorantes pour tous les apprêts Carsystem adaptés au vernis de base.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.504	noir - / 0,5 l	1	30
148.505	rouge - / 0,5 l	1	30
148.506	vert - / 0,5 l	1	30
148.507	bleu - / 0,5 l	1	30



→ **Domaine d'application**

Le High Gloss est un additif destiné à procurer aux vernis une ultrabrillance maximale, sans formation de peau d'orange, il optimise également les caractéristiques d'application du vernis et donne au final un rendu parfait.

→ **Caractéristiques**

Les excellentes propriétés de cet additif permettent d'éviter la formation de microbullage en cas d'épaisseur de couche plus importante et facilite l'application ; de plus, le High Gloss Additive optimise grandement le rendu du vernis.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.788	transparent / 1 l	1	12

## High Gloss Additive

Additif haute brillance



→ **Domaine d'application**

Diluant universel pour la mise au point de la viscosité des vernis Scratch Resistant Clear et VOC 540.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.456	rapide / transparent / 5 l	1	4
149.281	transparent / 1 l	1	12
149.282	transparent / 5 l	1	4
152.501	lent / transparent 1 l	1	12
153.171	lent / transparent / 5 l	1	4

## Acryl Thinner

Diluant Acrylique



## Activator

Accélérateur de Séchage



### → Domaine d'application

Additif permettant d'accélérer le séchage pour Apprêts et Vernis Transparents Carsystem..

### → Caractéristiques

Additif spécial favorisant la réaction des composants des apprêts et vernis transparents en accélérant le séchage. Il permet de réduire le temps de séchage d'environ 15 % en moyenne.

Cet activateur ne peut être utilisé qu'avec nos durcisseurs standards et lents. Il ne doit, en aucun cas, être mis en œuvre avec des durcisseurs rapides car des problèmes d'adhérence peuvent apparaître avec l'apprêt et le vernis transparent peut ternir.

### → Utilisation avec

Ajout à l'apprêt : 10%

Ajout au vernis : 2%

N° Code	Spécification	U	UVM
147.695	1 l	1	12

## Spotblender

Diluant Raccord



### → Domaine d'application

Diluant-Raccord pour récupérer les éclats.

### → Caractéristiques

Une association de solvants spéciale pour égaliser la zone de transition du vernis de finition. En utilisant Spotblender, les petits éclats peuvent être récupérés de manière économique.

Spotblender crée une zone de transition très légère et l'effet est immédiatement visible. Il permet d'obtenir une brillance et un résultat d'excellente qualité.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.989	transparent / 1 l	1	12

## Multi-Mix Cup / Lid

Pot pour mélange



### → Domaine d'application

Récipient de mélange à usage unique pour un dosage propre et exact des laques et peintures.

### → Caractéristiques

Pot transparent avec une échelle de mélange de 1:1 à 5:1.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.545	Pot / 8x25 pcs / 0,385 l	200	200
140.549	Couvercle / 0,385 l	200	200
140.546	Pot / 1x50 pcs / 0,75 l	200	200
140.550	Couvercle / 0,75 l	200	200
140.547	Pot / 5x40 pcs / 1,4 l	200	200
140.551	Couvercle / 1,4 l	200	200
140.548	Pot / 4x25 pcs / 2,3 l	100	100
140.552	Couvercle / 2,3 l	200	200



## Dispenser Multi-Mix

Présentoir Multi Mix

→ **Domaine d'application**

Présentoir pour pots Multi-Mix.

→ **Caractéristiques**

Gain de place et stockage propre des pots Multi-Mix.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.664	0,385 l	1	1
137.665	0,75 l	1	1
137.666	1,4 l	1	1
137.667	2,3 l	1	1



## Plastic Can Empty

Réipients de Mélange

→ **Domaine d'application**

Ces deux nouveaux récipients de contenance 0,5 l et 1 l sont destinés au stockage de laques. Grâce à leur couvercle de sécurité, la laque ne se dessèche pas et peut ainsi être stockée sans problème pendant un certain temps.

→ **Caractéristiques**

Réipients très stables en plastique dur avec couvercles de sécurité. Conditionnement en carton de 100 pièces, couvercles et étiquettes compris.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.957	100 pièces par carton / 0,5 l	1	1
144.958	100 pièces par carton / 1 l	1	1
145.784	100 pièces par carton / 1,8 l	1	1



→ **Domaine d'application**

Le Multi-Mix Bucket, d'une contenance de 5,5 l, est prévu pour les travaux de masticage et de peinture qui nécessitent de grandes quantités de produit à utiliser à la fois. Idéal dans les domaines des véhicules utilitaires, des bus, du ferroviaire et de l'industrie.

→ **Caractéristiques**

- transparent
- dispose d'un fond lisse
- très stable
- antistatique
- contenu facile à déverser
- empilable
- sans couvercle
- sans anse

N° Code	Spécification	U	UVM
144.649	Carton de 36 unités / 5,5 l	1	1
145.315	Couvercle / 5,5 l	1	1

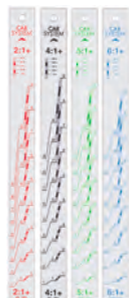
## Multi-Mix Bucket

Seau de mélange



## Mixing Stick Alu

Bâtonnet Mélangeur alu



### → Domaine d'application

Le bâtonnet mélangeur alu permet de mesurer la proportion de mélange correcte de nos apprêts et vernis transparents. Il sert également à mélanger et à homogénéiser de nombreux autres produits.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.695	2:1 / 4:1 / 370 x 32 mm	1	10
147.359	5:1 / 6:1 / 370 x 32 mm	1	10

## Mixing Stick Black

Bâtonnet Mélangeur plastique



### → Domaine d'application

Ce bâtonnet mélangeur permet de mélanger et d'homogénéiser facilement divers produits (peinture, apprêt, etc.).

N° Code	Spécification	U	UVM
144.752	23 x 1,8 cm	100	100

## Multi Strain

Filtre Cône



### → Domaine d'application

Filtre à usage unique pour peintures et vernis.  
190 µ , 125 µ.

### → Caractéristiques

Cône papier avec insert nylon.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.957	bleu / 125 µ	125	1000
146.958	jaune / 190 µ	125	1000



## Dispenser

Pour filtres à peinture

### → Description

Distributeur de filtres à peinture Multi Strain 125 µ (146.957) et 190 µ (146.958).

### → Caractéristiques

Contenance : 150 litres

N° Code	Spécification	U	UVM
146.960	Distributeur	1	1



## Booth Mask

Protection Cabine

### → Domaine d'application

Contre les brouillards de peinture.  
Le produit est à projeter sur les murs de la cabine de peinture.  
Les éclairages peuvent également être recouverts.

### → Caractéristiques

Produit à projeter, à base d'eau, qui se transforme en un film transparent non collant au séchage. La luminosité de la cabine est conservée.  
Protège pendant 3 mois ou 150 cycles de peinture.  
Biodégradable.

### → Utilisation avec

Agréé pour les peintures à l'eau. Se passe au pistolet à peinture : buse 1,8 à 2,2 mm.  
Conseil : les résultats sont meilleurs si l'on utilise la protection de sol Dust Keeper.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.358	transparent / 5 l	1	4
149.359	transparent / 20 l	1	1



## Booth Mask White

Protection Cabine

### → Domaine d'application

Le Booth Mask White sert à protéger les cabines des brouillards de peinture pendant les travaux de peinture. Les parois de la cabine sont protégées contre les pulvérisations de produit. Masque même les résidus de peinture importants pour une luminosité optimale. Idéal pour les cabines qui ne peuvent être nettoyées à l'eau.

### → Caractéristiques

Film de protection pulvérisable de base aqueuse, formant une surface blanche et brillante sur les parois de la cabine.

### → Utilisation avec

Appliquer à l'aide d'un pistolet adapté aux peintures à l'eau. Taille de buse préconisée : de 2,2 à 2,5 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.205	blanc / 19 l	1	1



## Booth Mask Stick

Protection Cabine



### → Domaine d'application

Contre les brouillards de peinture.

Le produit est à projeter sur les murs de la cabine de peinture.

Les éclairages peuvent également être recouverts.

### → Caractéristiques

Produit à projeter, à base d'eau, qui en séchant se transforme en un film clair qui capte la poussière. Les brouillards de peinture adhèrent directement au film.

### → Utilisation avec

Pistolet à godet d'écoulement adapté pour les peintures à l'eau.

Taille de buse recommandée : 1,8 - 2,2 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.338	transparent / 5 l	1	4
149.339	transparent / 20 l	1	1
149.340	transparent / 25 l	1	1

## Dust Keeper

Liant Poussières de Sol



### → Domaine d'application

Dans la cabine de peinture pour une amélioration importante de la qualité du travail grâce à la réduction des particules de poussière. Le produit se pulvérise en couche très fine sur le sol de la cabine. L'application peut se faire aussi sur les grilles.

### → Caractéristiques

Liquide de base aqueuse qui attire la poussière et empêche sa dispersion.

### → Utilisation avec

Pulvérisateur.

Conseil: le résultat est encore meilleur si l'on utilise la protection des murs Booth Mask.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.341	transparent / 5 l	1	4
149.342	transparent / 20 l	1	1

## 2K High-Speed Klarlack

Aérosol Vernis 2K



### → Domaine d'application

Convient pour la peinture sur de petites pièces.

Spécial pour retouches de peinture.

### → Caractéristiques

Vernis transparent bi-composant très résistant aux rayures, au rayonnement UV, à l'essence et aux influences atmosphériques.

La bombe aérosol est munie d'une valve à pulvérisation très fine qui permet un étalement optimal du produit. Ce vernis sèche très rapidement, est facile à polir et a une longue vie en pot.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.990	transparent / 200 ml	1	6
149.421	transparent / 400 ml	1	6



## 2K High-Speed Apprêt

Aérosol Apprêt 2K

→ **Domaine d'application**

Convient comme primaire pour de petites réparations. Spécial pour retouches de peinture.

→ **Caractéristiques**

Apprêt bi-composant universel pour anciennes peintures poncées et supports métalliques. Bon rendu, longue vie en pot, sans isocyanates. La bombe aérosol munie d'une valve à débit variable peut être utilisée sur de petites surfaces mais également sur des surfaces plus importantes. Cet apprêt sèche très rapidement et est ponçable aussi bien à sec qu'à l'eau. Il peut être peint directement avec des vernis de finition acryliques ou des peintures de base.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.988	gris clair / 200 ml	1	6
149.422	gris clair / 400 ml	1	6



## 2K High-Speed Apprêt Epoxy

Aérosol Apprêt Epoxy 2K

→ **Domaine d'application**

Convient comme primaire pour de petites réparations. Utilisé également pour les retouches de peinture.

→ **Caractéristiques**

Apprêt Epoxy bi-composant universel avec de bonnes propriétés d'adhérence et de résistance à la corrosion sur l'acier, l'acier galvanisé et l'aluminium. Grâce à son très bon pouvoir couvrant, il peut être appliqué mouillé sur mouillé. La bombe aérosol munie d'une valve à débit variable permet de pulvériser plus ou moins de produit. Cet apprêt époxy résiste aux solvants et ne contient pas d'isocyanates, il est facile à poncer, que ce soit à sec ou à l'eau, et peut être peint directement avec des vernis de finition acryliques ou des peintures de base.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.989	gris clair / 200 ml	1	6
149.424	gris clair / 400 ml	1	6



## Spotblender Spray

Diluant Raccord

→ **Domaine d'application**

Diluant Raccord pour retouche des zones de transition et des raccords après application du vernis de finition.

→ **Caractéristiques**

Diluant Raccord en aérosol avec un excellent pouvoir de dilution. L'aérosol est muni d'une valve permettant une pulvérisation très fine, sans zone de transition qui contribue à une réduction nette des travaux de polissage.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.987	transparent / 400 ml	1	12



## Silicone Remover Spray

Dégraissant de Surface



→ **Domaine d'application**

Dégraissant pour tous travaux avant peinture.

→ **Caractéristiques**

Elimine efficacement saletés, graisse, huile, silicone, cire, goudron, colle, etc. Ce dégraissant de surface contient un solvant doux et non agressif, procure un effet antistatique, il s'évapore très rapidement et a un très bon rendement.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.423	incoloré / 400 ml	1	6

## Plastic Cleaner

Nettoyant Plastique



→ **Domaine d'application**

Nettoyant pour tous les éléments en plastique extérieurs et intérieurs de voitures et camions.

Utilisation également pour les retouches de peinture.

→ **Caractéristiques**

Elimine efficacement les salissures, les traces de graisse, d'huile, de silicone, de cire, de goudron, de colle, etc. Ce nettoyant plastique procure un effet antistatique, il s'évapore très rapidement et a un très bon rendement.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.985	incoloré / 400 ml	1	12

## Plastic Primer

Primaire d'Adhérence



→ **Domaine d'application**

Primaire d'adhérence pour tous les éléments en plastique extérieurs et intérieurs de voitures et camions.

Convient également pour les retouches de peinture.

→ **Caractéristiques**

Ce primaire a une très bonne adhérence sur tous les éléments en plastique tels que les pare-chocs, pièces tuning et coques de rétroviseur. Il s'évapore très rapidement, a un haut rendement, sèche très rapidement et peut être peint directement avec des vernis de finition acryliques ou des peintures de base.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.986	incoloré / 400 ml	1	12



## 1K Epoxy Primer

Primaire époxy mono-composant

### → Domaine d'application

1K Epoxy Primer est un primaire mono-composant possédant d'excellentes qualités d'adhérence et de protection anticorrosion sur surfaces acier, galvanisé, aluminium et alu anodisé.

### → Caractéristiques

1K Epoxy Primer permet la réparation de zones localisées et la finition de pièces. Simple d'utilisation, son séchage rapide apporte un grand gain de temps à l'application. Il possède également une parfaite fluidité et convient aux revêtements de base aqueuse ou solvantée, ainsi qu'aux topcoats acryliques teintés.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.958	gris / 400 ml	1	12



## 1K Easy Primer

Apprêt mono-composant couche mince

### → Domaine d'application

Le 1K Easy Primer de Carsystem est un primaire universel doté d'excellentes propriétés d'adhérence, de protection contre la corrosion, ainsi que d'un puissant pouvoir de remplissage sur différentes surfaces métalliques. Le 1K easy Primer peut être recouvert avec les nombreux systèmes 1 et 2 composants à base d'eau disponibles sur le Marché. Ce primer peut être utilisé pour un grand nombre de réparations comme un simple éclat ou toute une grande pièce.

### → Caractéristiques

En termes de temps et d'économies de matériaux le 1K Easy Primer fournit une synergie optimale dans la réparation automobile moderne. Il est caractérisé par son séchage très rapide, spécialement lorsqu'on l'utilise uniquement en fines couches.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.537	blanc / 400 ml	1	12
151.538	gris / 400 ml	1	12
151.539	noir / 400 ml	1	12



## 1K Easy Filler

Apprêt mono-composant couche épaisse

### → Domaine d'application

L'apprêt Carsystem 1K Easy Filler de la gamme des Tec Line Sprays, est un apprêt acrylique mono-composant avec d'excellentes propriétés de recouvrement déjà à la première passe.

L'apprêt 1K Easy Filler peut être appliqué en plusieurs passes jusqu'à obtention d'une couche épaisse.

L'apprêt 1K Easy Filler convient parfaitement aux travaux de peinture localisés ou partiels.

### → Caractéristiques

1K Easy Filler est un apprêt mono-composant applicable au pistolet et en couches épaisses, convenant particulièrement au recouvrement rapide de petites zones avant application de la couche de vernis.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.521	blanc / 400 ml	1	12
151.522	gris clair / 400 ml	1	12
151.523	noir / 400 ml	1	12



## Préparation de Fond Spray

Lackiergrundierung



### → Domaine d'application

Préparation d'adhérence et de fond pour tous les travaux de peinture automobile.

### → Caractéristiques

Très bonnes propriétés antirouille. Séchage rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.024	gris / 400 ml	1	12

## Primer Spray

Primaire Spray



### → Domaine d'application

Préparation de fond pour tous les travaux de peinture automobile.

### → Caractéristiques

Un primaire à séchage rapide à base de résine alkyde avec de très bonnes propriétés antirouille.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.949	rouge brun / 400 ml	1	12
132.907	gris / 400 ml	1	12

## Etch Primer

Primaire



### → Domaine d'application

Primaire d'adhérence pour retouches et peintures partielles sur tous les supports en acier, zinc et aluminium.

### → Caractéristiques

Etch Primer est utilisé pour la retouche de primaires d'usine sur les carrosseries en aluminium. Il adhère parfaitement sur tous les supports en acier, zinc et aluminium et se caractérise par sa facilité de mise en œuvre et son séchage rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.028	gris / 400 ml	1	6



## Spritzspachtel

Mastic Spray

→ **Domaine d'application**

Egalisation de légères irrégularités. Couche de finition et de protection sur mastics polyester.

→ **Caractéristiques**

De base acrylique, très bonne adhérence, séchage rapide, ponçage rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.580	gris / 400 ml	1	12



## Zink-Spray

Protection Anticorrosion

→ **Domaine d'application**

Réparation des zones de soudure sur carrosserie électrozinguée.

→ **Caractéristiques**

Zingage à froid sur base métal. Résiste à une température de 490 °C selon les normes DIN 50976, 53167, 50021 et 53151.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.030	gris / 400 ml	1	12



## Rallye-Spray Premium

Spray de Peinture - noir brillant

→ **Domaine d'application**

Spray peinture universel pour les travaux de peinture. Idéal pour les retouches d'imperfections ou de zones endommagées.

→ **Caractéristiques**

Spray de peinture présentant une excellente opacité et un excellent pouvoir recouvrant. Séchage rapide, à base d'acrylique, surface résistant aux intempéries.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.219	noir brillant / 500 ml	1	6



## Rallye-Spray Premium

Spray de Peinture - Noir mat



→ **Domaine d'application**

Spray peinture universel pour les travaux de peinture. Idéal pour les retouches d'imperfections ou de zones endommagées.

→ **Caractéristiques**

Spray de peinture présentant une excellente opacité et un excellent pouvoir couvrant. Séchage rapide, à base d'acrylique, surface résistant aux intempéries.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.218	noir mat / 500 ml	1	6

## Rallye-Spray glänzend

Peinture Brillante



→ **Domaine d'application**

Spray universel pour retouche de peinture.

→ **Caractéristiques**

Rallye Spray est un aérosol de peinture de base acrylique, sans plomb, à séchage rapide, polissable avec une bonne résistance aux intempéries.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.053	blanc / 400 ml	1	12
126.026	noir / 400 ml	1	12

## Rallye-Spray matt

Peinture Mate



→ **Domaine d'application**

Spray universel pour retouche de peinture. Egalement comme guide de ponçage.

→ **Caractéristiques**

Rallye Spray est un aérosol de peinture de base acrylique, sans plomb, à séchage rapide, polissable avec une bonne résistance aux intempéries.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.027	noir / 400 ml	1	12



### Thermo-Spray

Peinture Haute Température

→ **Domaine d'application**

Pour les travaux de peinture sur les parties soumises à des températures élevées comme le moteur ou le pot d'échappement.

→ **Caractéristiques**

Résiste à une température de 650 °C !

N° Code	Spécification	U	UVM
126.086	noir / 400 ml	1	12
126.087	argenté / 400 ml	1	12



### Argent Spray

Felgensilber

→ **Domaine d'application**

Pour jantes en métal.

→ **Caractéristiques**

Argent Spray est un aérosol de peinture de base acrylique à séchage rapide qui protège de la corrosion.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.021	argenté / 400 ml	1	12



### Vernis Incolore

Klarlack-Spray

→ **Domaine d'application**

Vernis incolore pour retouche de peinture.

→ **Caractéristiques**

Aérosol de base acrylique, à séchage rapide et très brillant.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.025	transparent brillant / 400 ml	1	12



## Bumper Paint Spray

Peinture Pare-chocs



### → Domaine d'application

CS Bumper Paint Spray, noir ou gris, permet d'embellir et de réparer les pièces en matière synthétique anciennes, dégradées ou abîmées.

Cette peinture est applicable sur les supports synthétiques suivants : PP, PPEPDM, ABS.

### → Caractéristiques

La structure d'origine des pare-chocs est conservée. Grâce à des additifs spéciaux, Bumper Paint Spray peut être pulvérisé directement sur le support synthétique sans application préalable de primaire. Ses bonnes propriétés d'application permettent une pulvérisation à jet large de qualité professionnelle et son rendement élevé facilite la mise en peinture rapide et ce même sur des surfaces plus grandes.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.821	noir / 400 ml	1	6
142.820	gris / 400 ml	1	6

## Bumper Structurant Spray

Peinture Pare-chocs structurante / noir



### → Caractéristiques

Bumper Structurant Spray permet de redonner rapidement la structure aux supports synthétiques abîmés. Après application et séchage il peut être recouvert avec toutes les peintures courantes dans le coloris souhaité.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.982	noir / 400 ml	1	12

## Bumper Paint

Peinture Structurante pour Pare-chocs



### → Domaine d'application

Peinture permettant de reproduire la structure d'origine des pare-chocs et pièces en plastique.

### → Caractéristiques

Peinture acrylique flexible spéciale pour pare-chocs et pièces en plastique structurés. Après application, il se forme une structure de surface mate recouvrable avec tous les vernis de finition disponibles sur le marché.

Vous pouvez obtenir une grande variété de structures de surface en modifiant les conditions d'application.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.447	noir / 1 litre	1	12



### Prefill-Spray

Aérosol à remplir

→ **Domaine d'application**

Remplissage de l'aérosol avec de la peinture. Une machine est indispensable.

→ **Caractéristiques**

Remplace le pistolet pour des petits travaux (par ex. retouches de peinture). L'aérosol contient un gaz propulseur sans CFC auquel est incorporée la peinture.

Prévu pour peintures acryliques, cellulosiques ou alkydes.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.686	Sans piston / 400 ml	1	12



→ Peinture

### Prefill-Spray Water

Aérosol à remplir

→ **Domaine d'application**

Remplissage de l'aérosol avec de la peinture à l'eau. Une machine est indispensable.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.608	Sans piston / 400 ml	1	12



### Antirouille

Rostlöser

→ **Domaine d'application**

Attaque la rouille et dégriffe vis, écrous, charnières, etc.

→ **Caractéristiques**

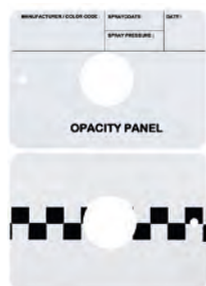
Une huile qui protège les parties traitées contre une nouvelle corrosion.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.028	marron / 300 ml	1	12



## Spray Out Cards Metall

Cartes de Test Peinture



### → Caractéristiques

Les Spray Out Cards sont des cartes test destinées à trouver la couleur parfaite avant peinture. Les Spray Out Cards peuvent être peintes avec la plupart des peintures à l'eau ou solvantées du marché. Un avantage supplémentaire est le modèle imprimé sur la boîte grâce auquel vous pouvez parfaitement vérifier l'opacité.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.758	blanc / carton de 200	1	5
153.759	gris foncé / carton de 200	1	5

## Spray Out Cards Plastic

Cartes de Test Peinture



### → Caractéristiques

Les Plastic Spray Out Cards sont des cartes test pour les pièces en plastique. Les cartes sont faites avec les mêmes matériaux que ceux utilisés pour fabriquer les pare-chocs constructeurs du marché. A cause du fait que les pigments de couleur se voient différemment en fonction du support, vous obtiendrez alors la parfaite couleur correspondant à votre support. ainsi, utiliser les Plastic Spray Out Cards pour des pièces plastique permet de trouver la bonne couleur dès le premier coup.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.359	Plastic Spray Out Cards / carton de 50	1	100
154.125	Manche pour Plastic Spray out Cards	1	100
154.126	Métal stick pour manche	1	100

## Color Match Card Paper

Carte teinte



### → Domaine d'application

Pour vérification des teintes d'origine.

### → Caractéristiques

En papier pour une utilisation unique. 250 feuilles.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.109	70 x 179 mm	1	24



### Touch Up

Flacon Retouche transparent remplissable - 20 ml

→ **Domaine d'application**

Pour le remplissage de peinture pour des petites retouches.

→ **Caractéristiques**

Flacon à pinceau incassable. Sachet de 100 flacons transparents avec une bille de mélange et un entonnoir.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.764	transparent / 20 ml x 100 pcs	1	1



### Touch Up

Flacon Retouche transparent remplissable - 50 ml

→ **Description**

Pour le remplissage de peinture pour des petites retouches.

→ **Caractéristiques**

Flacon à pinceau incassable, transparent, refermable, avec bille de mélange, couvercle et pinceau intégré.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.769	Transparent / 50 ml x 25 pièce	1	1



→ Peinture

### Magnetic Gun Holder

Support pour Pistolet à Peinture

→ **Domaine d'application**

Support pour tous les pistolets à peinture du marché.

→ **Caractéristiques**

Le support maintient le pistolet sur les supports métalliques grâce à un aimant super-puissant.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.145	Support pistolet	1	5



### PG / FG Feinfilter

Filtere fin

→ **Domaine d'application**

Filtere SAT pour pistolet à gravité. Pour tous les pistolets courants sur le marché.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.680	Sachet de 10 pièces	10	10



**Dust Needle**

Aiguilles Anti-poussière

**→ Caractéristiques**

Kit comprenant un support et 10 aiguilles.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.971	Kit	1	10
140.972	Recharge	10	100

**Brush Set**

Jeu de Pinceaux

**→ Caractéristiques**

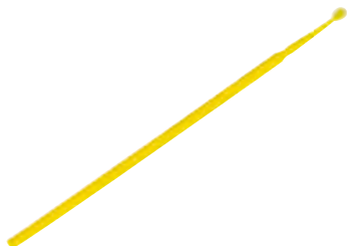
Pinceaux de retouche sur carte présentoir.

Jeu composé de : 12 x n°4, 12 x n°6, 12 x n°8.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.970	Jeu de 36 pinceaux	1	10

**Micro Tip**

Pointe pour Retouches

**→ Domaine d'application**

pour micro-retouches dans la peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.976	Boîte de 100 pièces	1	1



## Paint Arrestor

Filtre de Brouillard de Peinture

### → Caractéristiques

Filtre de brouillard de peinture pour cabines de peinture automobile Paint Arrestor est fabriqué à partir de fibres de verre de haute qualité disposées asymétriquement, en structure élastique, permettant la filtration des brouillards de peinture.

La faible compressibilité empêche que le produit ne s'aplatisse lorsqu'il est mis sous pression, les brouillards de peinture sont ainsi captés dans toute l'épaisseur du matériau.

Les technologies de fabrication les plus modernes assurent un rapport optimal entre la structure, le diamètre et la densité de la fibre en garantissant une grande capacité de rétention des brouillards de peinture.



N° Code	Spécification	U	UVM
142.891	500 mm x 20 m 3"	1	1
142.892	500 mm x 25 m 3"	1	1
142.894	500 mm x 91 m 3"	1	1
142.898	660 mm x 20 m 3"	1	1
142.901	760 mm x 20 m 3"	1	1
142.902	760 mm x 25 m 3"	1	1
142.903	760 mm x 91 m 3"	1	1
142.906	860 mm x 91 m 3"	1	1
142.910	1000 mm x 20 m 3"	1	1
142.911	1000 mm x 25 m 3"	1	1
142.912	1000 mm x 50 m 3"	1	1
142.913	1000 mm x 91 m 3"	1	1
142.917	1250 mm x 91 m 3"	1	1
142.919	1524 mm x 25 m 3"	1	1
142.921	1524 mm x 91 m 3"	1	1



→ Peinture

### → Description

Alimentation en air des pistolets à peinture dans les ateliers et cabines de peinture.

### → Domaine d'application

Flexible en caoutchouc antistatique, assure un contact électrostatique ( $\leq 10^6 \Omega/m$ ) lors de l'assemblage du flexible et des raccords.

Intérieur tube : EPDM lisse noir

Extérieur tube : EPDM lisse bleu

Renfort : fibre synthétique

### → Caractéristiques

Flexible à air 9 x 16 mm, longueur 50 m, sans embout ni raccord, 20 bar.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.131	9 x 16 mm, longueur 50 m	50	50

## Flexible à Air - rallonge

Luftschlauch



### → Description

Alimentation en air pour pistolets à peinture dans les ateliers et les cabines de peinture.

### → Domaine d'application

Flexible en caoutchouc antistatique, assure un contact électrostatique ( $\leq 10^6 \Omega/m$ ) lors de l'assemblage du flexible et des raccords.

Intérieur tube : EPDM lisse noir

Extérieur tube : EPDM lisse bleu

Renfort : fibre synthétique

### → Caractéristiques

Flexible à air 9 x 16 mm, longueur 12,5 m, avec embout et raccord rapide, 20 bar.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.039	9 x 16 mm, longueur 12,5 m	1	1

## Flexible à Air - complet

Luftschlauch



**Raccord Rapide**

Sicherheitskupplung

→ **Caractéristiques**

Raccord rapide

N° Code	Spécification	U	UVM
143.128	Ø 6 mm	1	1
143.127	Ø 9 mm	1	1

**MS Kupplung**

Raccord

→ **Caractéristiques**

Raccord MS

N° Code	Spécification	U	UVM
139.036	Ø 9 mm	1	1

**Nippel**

Raccord Embout pour flexible

→ **Caractéristiques**

Raccord embout pour flexible

N° Code	Spécification	U	UVM
143.130	Ø 6 mm	1	1
143.129	Ø 9 mm	1	10

**Nippel**

Embout Taraudé femelle

→ **Caractéristiques**

Embout taraudé femelle

N° Code	Spécification	U	UVM
139.034	1/4"	1	1

**Nippel**

Embout Fileté mâle

→ **Caractéristiques**Embout fileté mâle conique  
Revêtement téflon

N° Code	Spécification	U	UVM
139.033	1/4"	1	1



:: POLISSAGE, 20 SUR 20 !

# Polissage



**Polish C-10 strong**

Polish haute performance

**→ Caractéristiques**

Nouveau tampon de polissage destiné aux imperfections au niveau de la peinture fraîche ; possède une surface quadrillée de rainures permettant d'enlever plus de salissures tout en générant moins de chaleur. La structure sandwich de ce tampon assure une plus grande stabilité et une élimination uniforme durant le polissage.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.634	blanc / 1 kg	1	6

**Polish C-30 finish**

Polish de finition

**→ Caractéristiques**

Le Finish Pad C-30 sert à éliminer les hologrammes ainsi que les éraflures de faible ou moyenne taille. La structure en sandwich de ce tampon permet un bon équilibrage sur la machine et une élimination plus uniforme de matière sur les surfaces.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.636	anthracite / 1 kg	1	6

**C-WAX Shine**

Cire en spray

**→ Domaine d'application**

La cire en spray C-WAX Shine permet d'éliminer sans effort de légères salissures à la surface des vernis, telles que la poussière ou les traces de doigt.

**→ Caractéristiques**

La forte teneur en cire de carnauba contenue dans la cire en spray assure aux vernis une protection et un bouche-porage durables.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.637	transparent / 500 ml	1	12



## Energetic Strong

Agent de polissage haute performance

### → Domaine d'application

Le Energetic Strong convient pour le polissage de tous les types de peintures et vernis disponibles pour l'industrie automobile tels que les vernis transparents à moyenne et forte teneur en matières sèches, les vernis VOC et les vernis transparents résistants aux UV et aux rayures.

### → Caractéristiques

Le Energetic Strong nécessite un long temps de mise en œuvre pour obtenir le meilleur poli possible avec une brillance exceptionnelle sans séchage du produit. Multifonctionnel, il ne contient ni silicone, ni cire. Couleur blanche – Odeur de noix de coco.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.943	blanc / 1,0 kg	1	6
152.044	blanc / 500 g	1	6



## Superior Shine Finish

Pâte à poncer fine

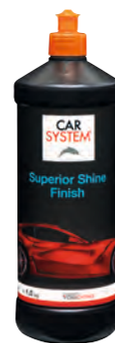
### → Domaine d'application

Le Superior Shine finish convient pour le polissage de tous les vernis automobile actuellement disponibles sur le marché, tels que les vernis transparents à moyenne et forte teneur en matières sèches, les vernis VOC et les vernis transparents résistants aux UV et aux rayures.

### → Caractéristiques

Composé d'une pâte à poncer très fine, spécialement développée pour éliminer parfaitement les défauts de vernis sur toutes les surfaces et obtenir une brillance exceptionnelle, le Superior Shine Finish est également idéal pour se débarrasser des hologrammes sur les peintures foncées. Ne contient ni silicone, ni cire. Couleur grise, odeur fruitée.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.944	bleu clair / 1,0 kg	1	6
152.045	bleu clair / 500 g	1	6



→ Polissage

## Nano Carnauba Wax

Cire protectrice haute brillance

### → Domaine d'application

Le Nano Carnauba Wax est utilisé dans les industries automobile et navale ainsi que dans le secteur de l'aéronautique.

### → Caractéristiques

Cire haute brillance issue de la nanotechnologie pour une protection étendue de la surface, dotée de propriétés antitaches, cette cire procure une brillance profonde type « effet mouillé » et sa durée de conservation est supérieure à celle des cires standard. L'apparition de taches sur le caoutchouc ou les plastiques est très réduite. Base aqueuse sans solvant aromatique. Couleur jaune, odeur de banane.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.945	jaune / 1,0 l	1	6
152.046	jaune / 500 ml	1	6



**Refinish 1**

Pâte à Poncer

**→ Domaine d'application**

Pâte à poncer et à polir pour éliminer les traces de ponçage, inclusions de poussières, peau d'orange, etc.

**→ Caractéristiques**

Sans silicone.

N° Code	Spécification	U	UVM
132.437	jaune / 880 ml	1	12

**Refinish Restorer**

Rénovateur Plastique

**→ Domaine d'application**

Pour le rajeunissement des plastiques et le nettoyage de traces de liquide de polissage.

**→ Caractéristiques**

Sans silicone.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.070	transparent / 250 ml	1	12
151.071	transparent / 1 l	1	6

**Polish Control Spray**

Spray de contrôle polissage

**→ Domaine d'application**

Le Polish Control Spray révèle les plus petits défauts des finitions de peinture.

**→ Caractéristiques**

Le Polish Control Spray agit comme un révélateur sur les zones insuffisamment polies et élimine rapidement et facilement les résidus de polish et marques de doigts. Le Polish Control Spray permet d'obtenir un résultat parfait.

**→ Utilisation avec**

Le Polish Control Spray est appliqué sur la peinture, réparti à l'aide d'un chiffon microfibrés (CS Mikrofaser Tuch) et lustré jusqu'à obtention d'une ultra-brillance. Bien agiter le produit avant emploi. Ne pas appliquer sur des surfaces chaudes, ni sous les rayons directs du soleil.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.946	incolore / 1,0 l	1	12



## CP E-Polisher

Polisseuse

→ **Caractéristiques**

Polisseuse ergonomique avec réglage électronique de la vitesse de 900 à 2500 t/min. Démarrage doux pour un travail de qualité.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.292	E-Polisher CP 8210 E	1	1
143.391	CP jeu de brosses carbone	1	1



## Finish Back Pad

Plateau pour disque de polissage

→ **Domaine d'application**

Plateau pour Finish Foam et Car Mop

→ **Caractéristiques**

Plateau avec bords flexibles pour tous les disques de polissage Finish Foam.

Filetage : Back Pad rouge = M14, Back Pad gris = 5/8".

N° Code	Spécification	U	UVM
139.206	rouge / 128 mm	1	10
139.207	rouge / 73 mm	1	10



## Polishing Machine RC 166

Polisseuse

→ **Domaine d'application**

La minipolisseuse RC 166 est prévue pour une utilisation dans la finition de petites zones. Elle assure une finition de surface parfaite en combinaison avec nos disques de polissage Finish Foam, noir et blanc, d'un diamètre de 80 mm.

→ **Caractéristiques**

Polisseuse une main, légère et performante, avec un plateau auto-agrippant.

Diamètre du plateau 75 mm, vitesse de rotation réglable jusqu'à 2500 t/min., poids 0,9 kg, consommation d'air 190 l/min.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.723	Mini Polishing Machine RC 166	1	1
144.916	Polishing Back Pad 77 mm	1	1



## Polishing Back Pad

Plateau polissage



### → Domaine d'application

Le Polishing Back Pad 77 mm est un plateau de rechange pour notre polisseuse Polishing Machine RC 166.

### → Caractéristiques

Plateau de rechange pour polissage.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.916	Polishing Back Pad 77 mm	1	1

## Finish Sander RC 9332

Ponceuse Excentrique



### → Description

Ponceuse excentrique pneumatique une main avec plateau.

### → Caractéristiques

Faible niveau de vibrations et de bruit, course 2,5 mm pour disques abrasifs 75 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.388	Course 2,5 mm / Ø 75 mm	1	1
144.917	Finish Sander Back Pad / 77 mm	1	1

## Mini Sanding Machine RC 9330

Ponceuse Excentrique



### → Domaine d'application

Mini Sanding Machine RC 9330 est conçue pour les travaux de finition avec les Mini Sanding Discs. En combinaison avec nos disques micro-abrasifs Mini Sanding Discs et Mini Sanding Discs Grip cette machine permet un ponçage homogène de la surface et une finition parfaite.

### → Caractéristiques

Ponceuse une main très performante avec plateau auto-agrippant. Vitesse de rotation réglable jusqu'à 7500 t/min, poids 0,6 kg, consommation d'air : 113 l/min.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.724	Mini Sanding Machine RC 9330	1	1
144.768	Mini Back Pad 28 mm auto-adhésif	1	5
144.769	Mini Back Pad 28 mm auto-agrippant	1	5

## Mini Back Pad

Plateau pour disque de polissage



### → Domaine d'application

Plateau de rechange auto-adhésif et auto-agrippant pour mini-ponceuse excentrique RC 9330.

### → Caractéristiques

Micro-plateau en caoutchouc cellulaire avec filetage et support d'un diamètre de 28 mm. Pour utilisation avec les Mini Sanding Discs.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.768	Mini Back Pad 28 mm auto-adhésif	1	5
144.769	Mini Back Pad 28 mm auto-agrippant	1	5



## Finish Quadra Pad C10

Tampon de lustrage

### → Caractéristiques

Disque de polissage original avec une surface en mousse quadrillée permettant une élimination des déchets plus importante et une résistance thermique générant moins de chaleur lors du polissage. La couche intermédiaire rouge apporte une grande stabilité au disque qui est ainsi idéal pour l'application de polish sur des peintures fraîches.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.906	85 mm	4	4
151.640	145 mm	1	1
151.905	160 mm	1	1



## Finish Pad C20

Tampon de lustrage

### → Caractéristiques

Nouveau tampon de polissage à la surface en mousse quadrillée dure à pores ouverts. Ce quadrillage procure une résistance thermique et garantit une élimination régulière de matière avec une plus faible génération de chaleur. Sa nature moins agressive grâce à sa forme arrondie assure une certaine qualité de polissage.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.564	145 mm	1	1



## Finish Sandwich Pad C30

Tampon de lustrage

### → Caractéristiques

Le Finish Sandwich Pad C30 peut être utilisé pour polir et enlever les hologrammes ainsi que les petites et moyennes rayures. La surface intermédiaire noire apporte une stabilité supplémentaire lors de la phase de polissage.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.908	85 mm	4	4
151.639	145 mm	1	1
151.907	160 mm	1	1



## Finish Compounding Felt

Peau de Mouton

### → Domaine d'application

Pour l'application machine de Finish Speed Cut et Finish All-In-One.

### → Caractéristiques

Disque de polissage en peau de mouton avec dos auto-agrippant.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.227	80 x 22 mm	1	1
140.824	132 x 22 mm	1	1



## Micro Wool Pad gold

Disque de Polissage



### → Domaine d'application

Disque de polissage en microfibre de laine synthétique. Peut être utilisé avec nos produits hautes performances C-10 strong et Energetic Strong.

### → Caractéristiques

Le disque Micro Wool Pad gold est la nouvelle génération des disques en laine synthétique bleue. Il permet la même vitesse de rotation qu'un disque en laine classique mais sans laisser le moindre dommage, pas de micro rayures ou de tourbillons. L'interface incorporée permet une plus grande flexibilité sur les zones profilées. Ce nouveau disque de polissage Micro Pad Gold élimine sans effort les rayures les plus profondes et laisse une surface finie très brillante.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.522	80 x 25 mm	1	5
154.523	150 x 25 mm	1	10

## Finish Foam white

Disque de Polissage



### → Domaine d'application

Pour l'application machine de Finish Speed Cut et Finish All in One.

### → Caractéristiques

Disque de polissage en mousse ferme et semi-poreuse.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.086	blanc / 145 x 25 mm	1	100
153.087	blanc / 85 x 25 mm	2	100

## Finish Foam orange

Disque de Polissage



### → Domaine d'application

Pour l'application machine des Refinish 1 et 2.

### → Caractéristiques

Disque de polissage en mousse ferme.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.076	orange / 145 x 25 mm	1	100
153.088	orange / 85 x 25 mm	2	100

## Finish Foam black

Disque de Polissage



### → Domaine d'application

Pour l'application machine de Finish Gloss & Shine.

### → Caractéristiques

Disque de polissage en mousse souple et poreuse.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.089	noir / 145 x 25 mm	1	100
153.090	noir / 85 x 25 mm	2	100



### Finish Waffle Pad orange

Disque de Polissage

→ **Domaine d'application**

Pour l'application machine de Refinish 1 + 2

→ **Caractéristiques**

Disque en mousse ferme

N° Code	Spécification	U	UVM
153.114	orange / 135 x 25 mm	2	100



### Finish Waffle Pad black

Disque de Polissage

→ **Domaine d'application**

Pour l'application machine des liquides à lustrer.

→ **Caractéristiques**

Mousse souple et poreuse pour polissage de finition.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.115	noir / 135 x 25 mm	2	100



### Car Mop white

Disque de Polissage

→ **Domaine d'application**

Pour l'application machine du Refinish 1.

→ **Caractéristiques**

Disque de polissage en mousse dure.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.149	blanc / 150 x 50 mm	1	10



### Car Mop yellow

Disque de Polissage

→ **Domaine d'application**

Pour polissage de finition.

→ **Caractéristiques**

Donne une brillance très importante en particulier pour les peintures foncées. Très flexible.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.798	jaune / 75 x 20 mm	6	60



## Car Disc white

Plateau avec disque de polissage



### → Domaine d'application

Pour l'application machine du Refinish 1.

### → Caractéristiques

Disque de polissage en mousse dure avec plateau.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.148	blanc / 150 x 50 mm, M14	1	10

## Wax Puck

Applicateur



### → Caractéristiques

Le Wax Puck est une éponge mousse de haute qualité en forme de palet, idéale pour l'application de polish ou de cire. Grâce à cette forme, la prise en main est optimale pour une application manuelle et professionnelle rapide et parfaite par simples mouvements circulaires. Peut être nettoyé après utilisation et réutilisé.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.565	noir	1	1

## Car Clean Premium Plus

Applicateur - Premium



### → Caractéristiques

Chiffon en microfibres doux et très absorbant, permettant l'élimination en douceur des gouttes d'eau et des traces de polish résiduelles sur les surfaces fragiles.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.638	40 x 40 cm	1	100

## Car Clean Plus

Chiffon Microfibres - Plus



### → Caractéristiques

Le Car Clean Plus est un chiffon très doux spécial polish. Il est spécialement conçu pour le nettoyage des résidus de polish et ne laisse aucune peluche, ni traces. Ses bordures sans couture évitent la formation de microrayures sur les peintures sombres. Ces améliorations répondent aux exigences de l'industrie automobile. Après un usage prolongé, le chiffon peut être nettoyé sans détergent à une température maximale de 30°C, avant réutilisation.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.577	rouge / 40 x 40 cm	1	100



### Car Clean Micro

Chiffon Microfibres

→ **Domaine d'application**

Nettoyage sans trace, sans produit chimique. Finition après travail de polissage.

→ **Caractéristiques**

Importante récupération de saletés grâce au pouvoir tensioactif des microfibres.

- 70 % de polyester, 30 % de polyamide.
- lavable à 95 °C.
- 1 g de microfibres correspond à une surface d'environ 3 m<sup>2</sup>.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.414	40 x 40 cm	5	50



### Car Polish Roll

Chiffon de Polissage

→ **Domaine d'application**

Pour polir les surfaces fraîchement peintes ou défraîchies.

→ **Caractéristiques**

Très doux, absorbant et ne peluche pas.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.582	Rouleau de 370 chiffons	1	1



→ Polissage

### Mini Sanding Discs Grip

Disques Micro-Abrasif - auto-agrippants

→ **Domaine d'application**

Pour le ponçage de défauts dans la laque de finition (inclusions de poussières).

→ **Caractéristiques**

Pas d'angles vifs grâce à la découpe ondulée. Auto-agrippants pour utilisation avec le Paint Holder ou la ponceuse Mini Sanding Machine RC 9330.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.349	P 1500	1	10
143.351	P 2000	1	10
143.971	P 2500 / P 2500 / Pack de 100	1	10



## Mini Sanding Block

Disques Micro-Abrasifs - auto-adhésifs



### → Domaine d'application

Pour éliminer les défauts de peinture dus à des agents extérieurs comme par exemple la poussière.

### → Caractéristiques

Auto-adhésifs.

Pas d'angle vif grâce à la découpe ondulée. Pour utilisation avec le Mini Sanding bloc ou la ponceuse Mini Sanding Machine RC 9330.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.694	Mini Sanding Block	1	10

## Paint Planer

Grattoir Anti-couleurs



### → Caractéristiques

Paint Planer sert à éliminer les défauts après peinture. Ce grattoir permet de supprimer facilement et en toute sécurité les inclusions de poussières et les coulures de peinture. Le dos du support est muni d'une face auto-agrippante qui permet d'utiliser un disque micro-abrasif auto-agrippant. L'autre côté sert à la mise en place du Paint Planer.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.995	Paint Planer	1	1
142.996	Support	1	1

## Fine Block

Bloc de Polissage fin



### → Caractéristiques

Bloc de polissage fin en carbone : garde son grain d'origine. On obtient une surface homogène. Une couleur spécifique par type de grains.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.979	800	1	10
140.980	1500	1	10
140.981	2000	1	10
140.982	3000	1	10

## Car Pad Black

Plateau pour disque de polissage



### → Domaine d'application

Plateau auto-agrippant pour les disques de polissage.

### → Caractéristiques

Tige : 6 mm.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.147	noir / 75 mm	1	10



# Collage / Protection

:: LA QUALITE ? J'ADHERE !



**CAR  
SYSTEM®**



**KS-2100**

2 in 1

**Karosserieschutz  
+ Nahtabdichtung**

Basis: Kautschuk – überlackierbar

**STONE CHIP PROTECTION  
SEAM SEALER**

Based on resin and rubber

**ANTI-GRAVILLONS  
MASTIC D'ÉTANCHÉITÉ**  
à base de résine et de caoutchouc

**CARROSSERIEBESCHERMING  
NADENKIT**

Basis: Rubber – overspuitbaar

**D** Anwendung:  
Koffern  
Fenster  
Gebrauchsmotoren  
Motorhauben  
1. Sandstrahlen  
und abdichten  
2. Spritzen  
auftragen  
3. Warten  
auftragen

**G** Gebrauch:  
Koffern  
1. Sandstrahlen  
2. Spritzen  
auftragen  
3. Warten  
auftragen

**F** Application:  
Koffern  
1. Sandstrahlen  
2. Spritzen  
auftragen  
3. Warten  
auftragen

**NL** Toepassing:  
Koffern  
1. Sandstrahlen  
2. Spritzen  
auftragen  
3. Warten  
auftragen

**O** Aplicação:  
Koffern  
1. Sandstrahlen  
2. Spritzen  
auftragen  
3. Warten  
auftragen

**E** Aplicación:  
Koffern  
1. Sandstrahlen  
2. Spritzen  
auftragen  
3. Warten  
auftragen

## UNIFLEX PU

Joint de Collage et d'Étanchéité



→ **Domaine d'application**

Pour le collage élastique du métal et des pièces en matériaux composites. Étanchéité des joints d'aile, fond de coffre, tête d'amortisseur, etc...

→ **Caractéristiques**

Séchage rapide. Peut être peint. (Existe aussi en poches.)

N° Code	Spécification	U	UVM
126.064	blanc / 310 ml	1	12
126.065	noir / 310 ml	1	12
126.066	gris / 310 ml	1	12
150.292	Embouts de rechange pour UNIFLEX PU	12	12

## UNIFLEX MS

Joint Pulvérisable



→ **Domaine d'application**

Pulvérisable pour étanchéité d'éléments de carrosserie et reconstitution du joint d'origine.

→ **Caractéristiques**

Séchage rapide, peut être peint, sans silicone

N° Code	Spécification	U	UVM
148.926	gris / 290 ml	1	12
135.706	noir / 310 ml	1	12
135.119	beige / 310 ml	1	12

## UNIFLEX Glas

Joint Pare-brise



→ **Domaine d'application**

Collage des pare-brises et des vitrages en carrosserie.

→ **Caractéristiques**

Glas : Cartouche PU mono-composant standard.

HM : Cartouche PU mono-composant, module élevé, faible conductivité, séchage rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.927	noir / Uniflex Glas / 310 ml	1	12
144.036	noir / Primaire / 30 ml	1	25
144.035	transparent / Nettoyant / 30 ml	1	25
139.325	Applicateur	1	100



## UNIFLEX Glas HM

Colle Vitre à module élevé isolante

→ **Domaine d'application**

Pour le collage de pare-brises, lunettes arrières et vitres latérales.

→ **Caractéristiques**

Colle vitre mono-composant polyuréthane à module élevé et faiblement conductrice.  
Durcissement rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.928	noir / Uniflex Glas HM / 310 ml	1	12
144.036	noir / Primaire / 30 ml	1	25
144.035	transparent / Nettoyant / 30 ml	1	25
139.325	Applicateur	1	100



## UNIFLEX Plus Glas HM Bag

Colle Vitre à module élevé

→ **Domaine d'application**

Uniflex Glas HM est une colle mono-composant polyuréthane à module élevé, stable et flexible, qui durcit au contact de l'humidité de l'air. Elle se prête idéalement à la pose directe de vitres sur les voitures qui requièrent des propriétés de module élevé et non conductrices. Uniflex Glas HM combine les propriétés de module élevé pour le maintien de la rigidité à la torsion de la carrosserie avec de très bonnes propriétés d'isolation. Convient pour les antennes de vitre et les carrosseries en aluminium.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.943	noir / 400 ml	1	12



→ Collage / Protection

## UNIFLEX Glas Fast-Cleaner

Nettoyant/Activateur Vitres

→ **Domaine d'application**

Utilisation après un nettoyage soigneux du substrat. Imprégner un chiffon non pelucheux avec Glas Fast-Cleaner, appliquer et laisser sécher pendant 1 à 2 minutes.

→ **Caractéristiques**

Uniflex Glas Fast-Cleaner est un nettoyant et un activateur qui prépare en même temps à l'étape suivante car il laisse une sous-couche sur le support sur lequel Uniflex Glas Fast-Primer va être appliqué.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.035	transparent / Nettoyant / 30 ml	1	25



## UNIFLEX Glas Fast-Primer

Base d'Accrochage pour verre durcissant au contact de l'humidité



### → Domaine d'application

Les supports à traiter doivent être parfaitement propres, secs, exempts de poussières et de graisse. Uniflex Glas Fast-Primer ne peut être appliqué qu'après avoir nettoyé la zone à encoller avec Uniflex Glas Fast-Cleaner.

A l'aide d'un applicateur feutre passer une couche mince et régulière d'Uniflex Glas Fast-Primer sur la céramique et laisser sécher pendant 15 minutes.

### → Caractéristiques

Uniflex Glas Fast-Primer est une base d'accrochage de couleur noire spécialement indiquée pour la céramique des vitres de voitures. Elle contribue à une protection totale de la colle en la préservant de la nocivité des rayons UV qui peuvent entraîner la décomposition de la colle. De plus, elle favorise l'adhérence en l'utilisant en combinaison avec Uniflex Glas Fast-Cleaner.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.036	noir / Primaire / 30 ml	1	25

## Applikator

Applicateur



### → Domaine d'application

Applicateur pour Uniflex Glas Fast-Cleaner et Uniflex Glas Fast-Primer.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.325	Applicateur	1	100

## UNIFLEX Spitzen

Buses de Rechange



### → Domaine d'application

Buses de rechange pour UNIFLEX PU et UNIFLEX MS. Uniquement compatibles avec les cartouches.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.292	Embouts de rechange pour UNIFLEX PU	12	12



## UNIFLEX Adapter Spitzen

Buses à Ailettes

→ **Domaine d'application**

Pour rajuster les joints d'étanchéité intérieurs et extérieurs dans le secteur automobile.

Uniquement compatibles avec les cartouches.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.009	Buses à ailettes / Sachet de 10 pcs	1	1



## UNIFLEX Adapter Spitzen

Buses Plates Biseautées

→ **Domaine d'application**

Pour rajuster les joints d'étanchéité intérieurs et extérieurs dans le secteur automobile.

Uniquement compatibles avec les cartouches.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.010	Buses plates biseautées / Sachet de 10 pcs	1	1



## UNIFLEX Spitzen

Buses

→ **Domaine d'application**

Buses pour poches.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.419	Uniflex PLUS Airgun Buse Standard	1	1
145.449	Uniflex Plus Airgun Embout adaptateur pour colle pare-brise / 12 pcs	1	1



## UNIFLEX Plus Air Gun

Pistolet Pneumatique

→ **Domaine d'application**

Pour poches aluminium Uniflex jusqu'à max. 400 ml.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.937	Uniflex PLUS Airgun	1	1



# 110 :: COLLAGE / PROTECTION

## UNIFLEX Air Gun

Airgun



### → Domaine d'application

Conçu pour cartouche de 310 ml et godet métal de 400ml maximum.  
Pneumatique.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.333	Uniflex Air Gun	1	1

## UNIFLEX Gun

Pistolet Manuel



### → Domaine d'application

Classic : pour cartouche de 310 ml.  
Top : pour cartouche et poche alu jusqu'à 400 ml.

N° Code	Spécification	U	UVM
135.108	Classic pour 310 ml	1	1
139.286	Top jusqu'à 400 ml	1	1

## MS Air Gun

Pistolet pour Pulvérisable MS



### → Domaine d'application

Pour l'application de l'Uniflex MS.

### → Caractéristiques

Pneumatique.

N° Code	Spécification	U	UVM
135.594	Pistolet PM1	1	1
136.332	Jeu de buses	1	1

## KS-50

Trace de Pinceau



### → Domaine d'application

Reconstitution et étanchéité des joints de carrosserie. S'applique au pinceau.

### → Caractéristiques

Masse d'étanchéité à base de caoutchouc synthétique.  
Résiste aux températures comprises entre -25°C et +80°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.801	gris / 1 kg	1	12



### KS-Brush

Pinceau Nylon

→ **Domaine d'application**

Pinceau spécial pour l'application de la trace de pinceau

N° Code	Spécification	U	UVM
141.453	30 mm	1	70



### Mount Tape

Double-face

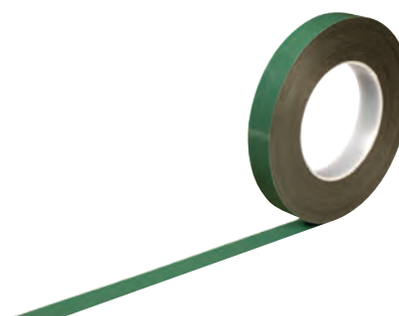
→ **Domaine d'application**

Ruban double-face pour fixation antivibrations des baguettes, monogrammes, emblèmes, etc.

→ **Caractéristiques**

Très bonne performance de collage.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.712	9 mm x 10 m	1	10
125.713	12 mm x 10 m	1	10
125.720	19 mm x 10 m	1	10
125.725	25 mm x 10 m	1	10
125.726	50 mm x 5 m	1	5



### HS-Acryl Tape

Double-face

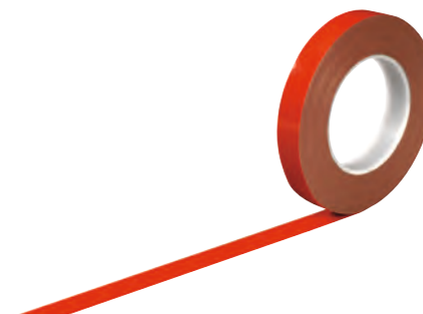
→ **Domaine d'application**

Ruban double-face pour utilisation intérieure ou extérieure.

→ **Caractéristiques**

Collage extrêmement puissant.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.024	6 mm x 10 m	1	10
137.072	9 mm x 10 m	1	10
137.073	12 mm x 10 m	1	10
137.074	19 mm x 10 m	1	10
137.075	25 mm x 10 m	1	10



## KS-200

Corps Creux ML



→ **Domaine d'application**

Protection anticorrosion pour tous les corps creux même les plus inaccessibles.

→ **Caractéristiques**

Produit à base de cire avec une très bonne adhérence sur métal et une bonne protection contre la rouille.  
Ne coule pas et reste solide jusqu'à 95°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.062	marron transparent / 1 l	1	12

## KS-300

Corps Creux Cire



→ **Domaine d'application**

Protection pour tous les corps creux même les plus inaccessibles.

→ **Caractéristiques**

Ne coule pas et reste solide jusqu'à 160°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.165	blanc transparent / 1 l	1	12

## KS-510

Protection Bas de Caisse - bitume



→ **Domaine d'application**

Protection anticorrosion dessous de caisse pour tous les véhicules.

→ **Caractéristiques**

Bonnes propriétés insonorisantes.

N° Code	Spécification	U	UVM
135.032	noir / 1 l	1	12
135.064	noir / 60 l	60	60



### KS-100

Protection Bas de Caisse bitume

→ **Domaine d'application**

Protection permanente des dessous de caisse de tous les véhicules. S'applique à la brosse.

→ **Caractéristiques**

Mélange bitumeux anticorrosion pour dessous de caisse.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.032	noir / 1 l	1	12



### KS-800

Cire

→ **Domaine d'application**

Protection permanente pour dessous de caisse de tous les véhicules.

→ **Caractéristiques**

Anticorrosion à base de cire, adhère parfaitement sur le métal.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.095	noir / 1 l	1	12



### KS-1000

Antigravillon

→ **Domaine d'application**

Pour toutes les pièces de carrosserie, par exemple protection antigravillon des spoilers, des bas de porte. Protection anticorrosion des capots, dessous de caisse (PVC aussi).

→ **Caractéristiques**

Protection antigravillons sans amiante pour support plastique/caoutchouc. Séchage rapide, élastique. Peut être repeint.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.035	Gris / 1 l	1	12
126.036	Noir / 1 l	1	12
125.632	Blanc / 1 l	1	12
135.122	gris / 60 l	1	1



## KS-2100

Antigravillon



### → Domaine d'application

KS-2100 est à la fois un antigravillon et un joint d'étanchéité pistola-ble à base de caoutchouc et de résine avec un effet anticorrosion et insonorisant.

### → Caractéristiques

Peut être repeint après séchage complet avec tous les systèmes de peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.214	gris / 1 l	1	12
140.146	noir / 1 l	1	12

## KS-3000 Plus

Antigravillons HS



### → Description

Le KS 3000 Plus est une protection antigravillons à repeindre de toute dernière génération. Il peut servir de sous-couche à tous types de peinture, et laisse un film souple et résistant après séchage.

### → Caractéristiques

Ce produit adhère parfaitement sur presque tous les types de support et est particulièrement résistant aux intempéries, aux frottements, aux éclaboussures, aux salissures et au sel. Il est idéal pour les capots et hayons, les seuils de portières et les carrosseries de voitures, camions et bus. Peut être utilisé comme protection antigravillons, insonorisation ou sous-couche sans primaire avant peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.621	blanc / 1 l	1	12
152.804	gris / 1 L	1	12
152.622	noir / 1 l	1	12

## KS-4000

Antigravillon à l'eau



### → Domaine d'application

Pour toutes les pièces de carrosserie, par exemple protection antigravillon des spoilers, des bas de porte. Protection anticorrosion des capots, dessous de caisse (PVC aussi).

### → Caractéristiques

Antigravillon à l'eau. Très bonne adhérence sur tous supports, peut être repeint rapidement, résistant aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.374	noir / 1 l	1	12



## KS-Dual Gun

Pistolet Anticorrosion

→ **Domaine d'application**

Pour l'application de tous les antigraivillons en bidon de 1 litre.

→ **Caractéristiques**

Raccord pneumatique rapide.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.040	Avec 2 plongeurs	1	1
126.058	Flexible pour corps creux	1	1
126.048	Plongeur	1	1



## KS - Gun

Pistolet à Godet réglable

→ **Domaine d'application**

Pour obtenir une surface structurée avec les antigraivillons et les protections bas de caisse. Le débit et le volume d'air sont réglables. Le pistolet est équipé d'une valve de sécurité.

→ **Caractéristiques**

Pression max.: 10-12 bar • Pression conseillée : 2-4 bar.  
Débit d'air : 130-250 l/min • Contenance : 1 litre

N° Code	Spécification	U	UVM
135.396	KS - Gun	1	1
142.279	jeu de flexibles / 0.95 m	1	1



## KS-250

Spray Corps Creux

→ **Domaine d'application**

Pour finition et retouche des corps creux déjà traités.

→ **Caractéristiques**

Protection anticorrosion des corps creux à base de cire. Très bonne adhérence sur le métal et bonne protection contre la rouille. Ne coule pas et reste solide jusqu'à 160°C.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.061	marron transparent / 500 ml	1	12



## KS-400

Spray Cire de Protection

→ **Domaine d'application**

Protection transparente des parties exposées aux risques de rouille, par ex. habitacle, moteur, bas de portes. Protège les zones électriques de l'oxydation.

→ **Caractéristiques**

Très bonne adhérence.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.468	transparent / 500 ml	1	12



## KS-550

Spray Anticorrosion bitume



→ **Caractéristiques**

Pour réparation et finition sur revêtement déjà traité. Bonnes propriétés antivibration.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.029	noir / 500 ml	1	12

## KS-850

Spray Cire



→ **Domaine d'application**

En finition et retouche sur protections bas de caisse existantes.

→ **Caractéristiques**

Protection anticorrosion à base de cire. Adhère parfaitement sur le métal et repousse l'eau. Ne peut pas être repeint.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.094	marron / 500 ml	1	12

## KS-1050

Spray Antigravillon



→ **Domaine d'application**

Aérosol pour retouches sur antigravillonnage existant.

→ **Caractéristiques**

Séchage rapide. Peut être repeint.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.022	gris / 500 ml	1	12
126.023	noir / 500 ml	1	12



**Power Mix**  
Colle PU bi-composant

→ **Domaine d'application**

Power Mix est utilisé pour la réparation de pièces en plastique cassées sur pare-chocs, sièges baquets, spoilers, supports de phares, barres de toit, jet-ski, planches de surf, articles de sport en plastique, garnitures et boîtiers en plastique.

Produit indiqué pour le remplissage de trous, fissures et joints sur métal, bois, pierre, béton ou verre, pour collages sur grandes étendues, pour remplissage de corps creux. Convient pour l'industrie automobile, la construction de carrosseries et de véhicules, la construction d'appareils, de réservoirs et de moules.

→ **Caractéristiques**

Power Mix est un produit polyuréthane bi-composant pour la réparation structurelle rapide et le collage de pièces en plastique. Le mélange se fait à la main pour les cartouches de 25 ml et à l'aide du pistolet (Power Mix Gun - réf.: 140.927) pour les cartouches de 50 ml. Le mélange des doubles cartouches (1:1) s'opère à travers le tube mélangeur (Power Mixer - Réf. : 140.926) qui permet d'obtenir une masse visqueuse pour la réparation, le remplissage, le collage et l'étanchéité. Après durcissement il se forme une masse plastique dure.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.498	transparent / 25 ml	1	1
144.500	transparent / 50 ml	2	2
144.499	noir / 25 ml	1	1
144.501	noir / 50 ml	2	2



**Power Mixer**  
Tube Mélangeur

→ **Caractéristiques**

Pipette de mélange bi-composant pour cartouches « seringue » de 25ml.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.952	Tube mélangeur	12	12



**Power Mixer**  
Tube Mélangeur

→ **Domaine d'application**

Pour cartouche 50 ml.

→ **Caractéristiques**

Longueur 8 cm.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.926	Tube mélangeur	12	12



## Power Mix Gun

Pistolet pour Réparation Plastique



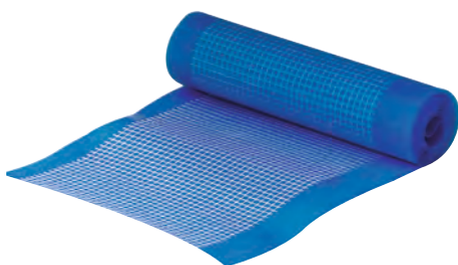
### → Domaine d'application

Pistolet pour cartouche de 50 ml.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.927	Pistolet à colle	1	1

## Power Mix Film

Bande de Renfort



### → Domaine d'application

Power Mix Film permet une réparation facile et fiable de pièces en matière plastique avec des colles bi-composant.

Mise en œuvre sur les matières plastiques suivantes :

Polyuréthane (PUR), polystyrène (PS), polyamide (PA), caoutchouc EPDM, plastique ABS, plastique renforcé de fibres de verre (PRV), PVC dur.

### → Caractéristiques

Le recto de la bande CS – Power Mix Film est quadrillé pour améliorer l'assemblage et le verso est constitué d'une feuille qui se retire après le durcissement.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.503	Bande de renfort	1	1

## Power Mix Egalisierungsfolie

Bande de Lissage



### → Domaine d'application

Cette nouvelle bande de lissage permet une réparation facile et fiable des éléments en plastique avec des colles bi-composant.

Mise en œuvre sur les matières plastiques suivantes :

Polyuréthane (PUR), polystyrène (PS), polyamide (PA), caoutchouc EPDM, plastique ABS, plastique renforcé de fibres de verre (PRV), PVC dur.

### → Caractéristiques

Cette bande de lissage sert à aplanir l'avant de la partie à coller. Elle ne crée pas de surépaisseur et permet d'obtenir une surface lisse qui épouse les contours du composant.

Après séchage, il suffit de retirer le film.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.615	Bande de lissage	1	1



## Power Mix Primer

Primaire / Activateur

### → Domaine d'application

Power Mix Primer / Activator est utilisé comme base d'accrochage pour l'assemblage de pièces en plastique dans l'industrie automobile, dans la construction de moules pour automobiles, appareils et réservoirs. Ce produit peut également être employé comme base d'accrochage avant application de laques acryliques, en résine de synthèse et nitro-cellulosiques. Mise en œuvre sur les matières plastiques suivantes : Polyuréthane (PUR), polystyrène (PS), polyamide (PA), caoutchouc EPDM, plastique ABS, plastique renforcé de fibres de verre (PRV), PVC dur.

### → Caractéristiques

Power Mix Primer / Activator est une base d'accrochage incolore pour pièces en plastique. Elle améliore l'adhérence en particulier sur des plastiques difficiles à coller, est facile à appliquer et son temps d'évaporation est très court. Ce produit est exempt de CFC, contient des solvants et des additifs promoteurs d'accrochage particuliers.



N° Code	Spécification	U	UVM
144.502	transparent / 150 ml	1	1

## Plaques insonorisantes

Antidöhnplatten

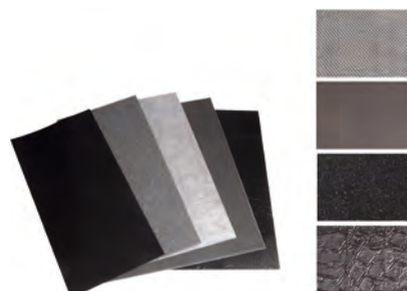
### → Domaine d'application

Protection antivibration et insonorisantes.

### → Caractéristiques

Absorbent le bruit, autocollantes

N° Code	Spécification	U	UVM
126.055	Bitume, carton de 5 pièces / 25 x 50 cm	5	25
126.056	Doublé alu, carton de 5 pièces / 25 x 50 cm	5	25
135.116	Structuré noir, carton de 10 pièces / 50 x 50 cm	10	50
134.140	Noire lisse, carton de 10 pièces / 50 x 50 cm	10	50



→ Collage / Protection

### → Description

Métal Acier est un réparateur et une colle bi-composant, sans solvant, à base de résine époxy. Il donne des résultats exceptionnels en matière d'adhésivité, de dureté, de résistance à la pression et à la chaleur, ne présente qu'un faible retrait. Il se prête au collage, à l'étanchement et au remplissage et permet de réaliser des réparations sans tension ni fissures. Après durcissement, on le façonne comme le métal.

### → Domaine d'application

- Assemblage de matériaux identiques et différents tels que l'acier, l'aluminium, le bois, le fer, le fibrociment, etc.
  - Remplissage de trous, fissures; cavités de retrait, etc... sur tous métaux, pièces en fonte, bois, fibrociment, céramique, béton, etc.
  - Etanchement et isolation pour réparations durables qui, en raison du risque d'explosion, ne peuvent pas être soudées.
- Métal Acier est résistant à de nombreux liquides chimiques faiblement agressifs.

### → Caractéristiques

Vie en pot : env. 30 minutes  
Coloris : gris métallisé

N° Code	Spécification	U	UVM
150.501	125 g	1	12

## Haftstahl

Métal Acier







:: CHOISIR SANS BAVURE

# Nettoyage



## UV Pistolen Reiniger

Nettoyeur de pistolet UV



### → Charakteristik

Le nettoyeur de pistolet UV Gun Cleaner est parfaitement adapté pour un nettoyage approfondi, rapide et doux de l'UV gun, directement après application. Il lave et enlève les résidus de produits sur la buse afin de l'empêcher de sécher.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.615	400 ml	1	6

## Silicone Remover Mild

Dégraissant de Surface doux



### → Domaine d'application

Dégraissant pour tous travaux avant peinture.

### → Caractéristiques

Elimine efficacement saleté, graisse, huile, silicone, cire, goudron, colle, etc. Ce dégraissant de surface contient un solvant doux et non-agressif, procure un effet antistatique, il s'évapore très rapidement et a un très bon rendement.

Disponible sous 3 conditionnements : 1 litre, 5 litres et 30 litres.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.648	1 litre	1	12
149.348	5 litres	1	4
150.506	30 litres	1	1
139.212	Robinet pour fût de 30 L	1	1

## Silicone Remover Spray

Dégraissant de Surface



### → Domaine d'application

Dégraissant pour tous travaux avant peinture.

### → Caractéristiques

Elimine efficacement saletés, graisse, huile, silicone, cire, goudron, colle, etc.. Ce dégraissant de surface contient un solvant doux et non agressif, procure un effet antistatique, il s'évapore très rapidement et a un très bon rendement.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.423	incolore / 400 ml	1	6

## Silicone Remover Water

Dégraissant de Surface à l'eau



### → Domaine d'application

Dégraissant à base d'eau pour tous travaux de nettoyage avant peinture.

### → Caractéristiques

Elimine efficacement les salissures, la graisse, l'huile et les silicones. Grâce à son effet antistatique, ce produit convient également pour la préparation des surfaces en plastique. Il se caractérise par son fort pouvoir nettoyant et un très bon rendement.

N° Code	Spécification	U	UVM
146.705	5 litres	1	3



## H<sub>2</sub>O Cleaner

Nettoyant

→ **Description**

H<sub>2</sub>O est un agent nettoyant aqueux intensif pour un nettoyage parfait, respectueux de l'environnement, des équipements, pièces et dispositifs des ateliers de peinture tels que : pistolets, outillage à mastic, mélangeurs, plateaux de balance, grilles, supports pièces détachées, équipements de suspension, support grosses pièces, etc.

→ **Caractéristiques**

H<sub>2</sub>O est un puissant agent nettoyant adapté aux peintures aqueuses et aux vernis solvantés. Il convient également pour les primaires bi-composant et les produits de base époxy et polyester. Inoffensif pour l'homme et l'environnement, après le nettoyage, les pigments restent sur le sol sur lequel le nettoyant peut aussi être appliqué.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.953	Nettoyeur / 5 l	1	1



## Staub Stop Super Wave

Tampon d'Essuyage

→ **Domaine d'application**

Tampon d'essuyage pour le nettoyage de surface avant application de peinture.

→ **Caractéristiques**

Le tampon d'essuyage Staub Stop Super Wave est particulièrement bien adapté au secteur de la peinture.

Grâce au système spécial d'imprégnation Staub Stop, poussières et salissures sèches sont parfaitement éliminées et accrochées au tampon. Le tampon est constitué d'un voile lâche qui laisse pénétrer la poussière vers la couche intérieure et assure une capacité maximale d'absorption de la poussière.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.124	1 pièce	1	50



→ Nettoyage

→ **Domaine d'application**

Pour le nettoyage de la surface avant peinture.

→ **Caractéristiques**

Chiffon récupérant la saleté et la poussière. Sans silicone. Légèrement collant, ne se dessèche pas.

N° Code	Spécification	U	UVM
132.615	1 pièce	1	500
132.616	5 pièces (pack)	1	100



## Staub Stop

Tampon d'Essuyage

## Staub Stop Water

Tampon d'Essuyage



### → Domaine d'application

Pour un nettoyage fiable des surfaces lisses, élimine la poussière et les salissures sèches. Idéal pour la préparation des surfaces à peindre. Grâce à une imprégnation hydrosoluble spéciale, il convient parfaitement pour une utilisation avant application de peintures à l'eau.

### → Caractéristiques

Tampon d'essuyage high-tech en microfibras anti-peluche, sans silicone ni cire. Compatible avec toutes les peintures. Ils se conservent indéfiniment car ils ne se dessèchent pas.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.538	10 tampons	10	240

## Car Clean Multi Extreme Box

Chiffon de Nettoyage



### → Domaine d'application

Pour le nettoyage d'importantes quantités de solvant, d'huile et de graisse.

### → Caractéristiques

Très absorbant et robuste. Résiste aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
142.765	Boîte de 250 chiffons	1	1

## Car Clean Multi

Chiffon de Nettoyage



### → Domaine d'application

Pour le nettoyage de liquide comme les solvants, l'huile ou la graisse.

### → Caractéristiques

Très absorbant et robuste. Résiste aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.577	500 chiffons / 38 x 32 cm	1	1

## Car Clean Multi Box

Chiffon de Nettoyage



### → Domaine d'application

Pour le nettoyage d'importantes quantités de solvant, d'huile et de graisse.

### → Caractéristiques

Très absorbant et robuste. Résiste aux solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.910	Boîte de 250 chiffons	1	1



→ **Domaine d'application**

Pour le nettoyage et le dégraissage d'outillage, de pièces de carrosserie, etc.

→ **Caractéristiques**

2 épaisseurs collées sur toute la surface. Résiste aux déchirures et à l'humidité, ne peluche pas, très absorbant.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.580	1000 chiffons / 38 x 38 cm	2	2

**Car Clean Double Blue**

Chiffon de Nettoyage



→ **Domaine d'application**

Pour le nettoyage et le dégraissage.

→ **Caractéristiques**

3 épaisseurs collées sur toute la surface. Résiste à la déchirure et à l'humidité, ne peluche pas, très absorbant.

N° Code	Spécification	U	UVM
134.578	500 chiffons / 38 x 38 cm	2	2
134.579	1000 chiffons / 38 x 38 cm	1	1

**Car Clean Triple Blue**

Chiffon de Nettoyage



→ **Domaine d'application**

Pour le nettoyage des vitres de voitures, de l'outillage et des pistolets à peinture.

→ **Caractéristiques**

2 épaisseurs 100 % cellulose collées sur toute la surface. Résiste aux déchirures, à l'humidité et aux solvants, ne peluche pas, très absorbant.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.253	1.500 chiffons / 38 x 24 cm	2	2

**Car Clean Double White**

Chiffon de Nettoyage



## Chamois

Peau de Chamois synthétique



### → Caractéristiques

Peau de chamois perforée, 40 x 35 cm

N° Code	Spécification	U	UVM
140.983	40 x 35 cm, perforée	1	30

## Squeezer

Eponge



### → Domaine d'application

Eponge de nettoyage

### → Caractéristiques

En fibres naturelles très absorbantes.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.858	Eponge Squeezer	1	520

## Scraper

Grattoir



### → Domaine d'application

Grattoir pour enlever les brouillards de peinture sur les vitres de voiture.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.984	Scraper	1	5
140.985	Recharge de 100 lames	1	5

## Gun Clean Set

Kit de Nettoyage de Pistolet



### → Domaine d'application

Pour le nettoyage des pistolets à peinture.

### → Caractéristiques

Contient : 6 différentes aiguilles, 11 différentes brosses.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.973	Kit	1	12



### Cockpit-Spray

Rénovateur Plastique

→ **Domaine d'application**

Nettoie, protège et rénove les plastiques et caoutchoucs à l'intérieur du véhicule.

→ **Caractéristiques**

L'aérosol ne contient pas de silicone, est antistatique et ravive les couleurs.

N° Code	Spécification	U	UVM
126.020	transparent / 400 ml	1	12



### Pump Spray

Pulvérisateur Manuel

→ **Caractéristiques**

Pour une vaporisation régulière de liquide. Résiste aux solvants, joint Viton.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.744	blanc / 1 litre	1	60
142.808	translucide / 1 litre	1	60
139.606	Jeu de joints Viton	1	1
146.680	Buse de rechange	1	1
153.269	Tête pulvérisateur de joints	1	1



### Coding Caps

Clips d'identification couleur

→ **Caractéristiques**

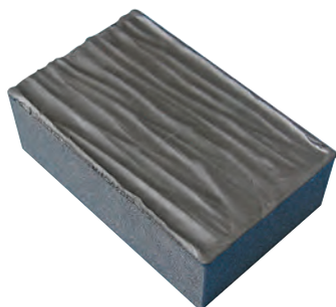
Le jeu de Coding Caps est composé de 5 clips d'identification de couleurs différentes. Ces clips sont faciles à fixer sur le Pressure Pump Spray et permettront à chaque utilisateur de différencier le contenu de chaque Pressure Pump Spray en cours d'utilisation.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.642	Coding Caps Set de 5	1	1



## Nano Easy Cleaner

Eponge de Nettoyage



### → Domaine d'application

Nano Easy Cleaner est prévu pour un nettoyage rapide et simple des vitres, des phares et de la carrosserie.

Son nanorevêtement spécial permet d'éliminer facilement et avec beaucoup d'eau les mouches, moustiques et insectes sur les carrosseries.

### → Caractéristiques

Eponge spéciale avec nanorevêtement pour le nettoyage de surfaces en verre, en plastique et peintes.

N° Code	Spécification	U	UVM
143.383	Eponge de nettoyage	1	10

## Finish Clay

Pâte Nettoyante



### → Domaine d'application

Pâte nettoyante pour éliminer des surfaces vitrées les retombées industrielles, les poussières aériennes, les salissures, les traces de résine d'arbre et d'insectes, sans résidu ni rayure.

Peut également être utilisée sur les surfaces peintes, vitrées ou en plastique, de même que sur les baguettes chromées.

### → Caractéristiques

Cette nouvelle pâte verte convient pour le nettoyage doux des surfaces peintes, sans les ternir ni les rayer.

Préservation de l'environnement par l'absence de détergents solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
147.468	200 g	1	10



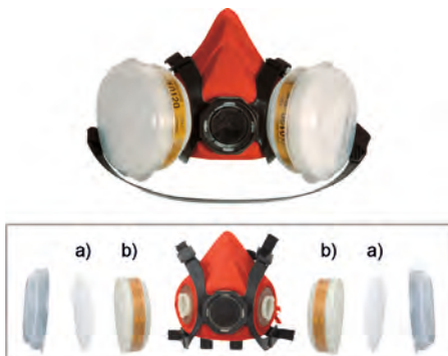
:: L'ASSURANCE DU BON CHOIX

# Protection Individuelle



## Star Mask

Masque à Peinture



### → Domaine d'application

Masque à peinture avec filtres à charbon et préfiltres interchangeables. Protège des solvants et des vapeurs organiques. Certification CE 0194 / EN 140:198; EN 143:2004 et A1:2008. Les filtres interchangeables garantissent une protection maximale, également en cas d'utilisation prolongée.

### → Caractéristiques

Certification CE 0194 / EN 140:198; EN 143:2004, A1:2008. Classe FFA2 P2 R. Filtres à charbon et préfiltres interchangeables.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.143	M	1	12
141.145	L	1	12

## Star Mask Refill

Filtres à Charbon



### → Domaine d'application

Filtres à charbon actif pour Star Mask. Protègent des vapeurs organiques et des solvants. Codage : couleur marron. Certification CE 0120 / EN 141.

### → Caractéristiques

Classe A2.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.224	Classe protection A2	2	60

## Star Mask Pre P2 R

Préfiltres



### → Domaine d'application

Préfiltres pour Star Mask One et Star Mask.

### → Caractéristiques

Classe P2.

N° Code	Spécification	U	UVM
141.154	Classe protection P2	10	100



### Star Mask Disc

Support de Filtre

→ **Domaine d'application**  
Support pour préfiltre

N° Code	Spécification	U	UVM
144.310	Support de filtre	2	20



### Star Mask - Starter Kit

Kit de Protections Respiratoires

→ **Description**

Composition :

- 1 masque à peinture Star Mask
- 1 jeu de filtres à charbon Star Mask Refill
- 1 jeu de préfiltres Star Mask Pre P2 (paquet de 10)
- 1 sachet de rangement

N° Code	Spécification	U	UVM
141.633	Kit de protections respiratoires / M	1	1
141.634	Kit de protections respiratoires / L	1	1



### Star Dust P2

Masques à Poussières

→ **Domaine d'application**

Masques à poussières, classe FFP2S. Protègent des poussières fines et nuisibles d'une valeur MAC de 0,1 à 10 mg/m<sup>3</sup>.

→ **Caractéristiques**

Norme CE 0194 / EN 149:2001.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.951	Star dust P2 / Boîte de 20 unités	20	120



### Star Dust P2V

Masques à Poussières

→ **Domaine d'application**

Détails techniques identiques au modèle Star Dust P2, avec valve d'expiration.

→ **Caractéristiques**

Norme CE 0194 / EN 149:2001.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.952	Star dust P2V / Boîte de 10 unités	10	60



## UV Brille

Lunettes de Protection



### → Caractéristiques

Les lunettes UV glasses sont utilisées pour protéger les yeux des rayonnements UV. Pour plus de confort et de stabilité, il y a une pièce „repose-nez“ en PVC intégrée, qui offre également la possibilité d'ajuster la taille. Le positionnement bas des branches des lunettes permettent ainsi le port de protection sonore supplémentaires sans aucune restriction.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.263	UV Lunettes	1	12

## Safety Lens

Lunettes de Protection



### → Domaine d'application

Lunettes de protection légères en polycarbonate avec une bonne protection latérale.

### → Caractéristiques

Modèle vario : branches réglables.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.954	Vario	1	10
140.955	Classique	1	12

## Paint Overall Carbon

Blouse de travail



### → Caractéristiques

Combinaison de peintre à capuche. Matière respirante, antistatique, sans silicone, lavable et repassable.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.200	S	1	25
152.201	M	1	25
152.202	L	1	25
152.203	XL	1	25
152.204	XXL	1	25

## Paint Coat Carbon

Blouse de travail



### → Caractéristiques

Blouse munie d'une capuche. Matière respirante, antistatique, sans silicone, lavable et repassable.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.207	S	1	50
152.208	M	1	50
152.209	L	1	50
152.210	XL	1	50



## Polierschürze Carbon

Tablier de travail

### → Caractéristiques

Tablier de travail idéal pour les travaux de finition peinture.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.211	Taille Unique	1	100



## Tyvek Overall

Combinaison Peintre

### → Domaine d'application

Vêtement de protection pour peintres.

N° Code	Spécification	U	UVM
133.035	Taille M	1	25
133.034	Taille L	1	25
133.013	Taille XL	1	25
133.193	Taille XXL	1	25



## Paint Overall Grau

Combinaison Peintre

### → Domaine d'application

Les combinaisons Paint Overall sont faites d'une fibre spéciale. Ce genre de vêtement de travail non pelucheux est nécessaire pour ne pas contaminer les surfaces de peinture fraîche avec des peluches ou des particules de poussière..

### → Caractéristiques

Paint Overall est une combinaison de peintre à capuche. Non pelucheuse, en matière respirante, antistatique, sans silicone, lavable et repassable.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.343	Taille M	1	50
154.344	Taille L	1	50
154.345	Taille XL	1	50
154.346	Taille XXL	1	50



## Paint Overall Blau

Combinaison Peintre

### → Domaine d'application

Les combinaisons Paint Overall sont faites d'une fibre spéciale. Ce genre de vêtement de travail non pelucheux est nécessaire pour ne pas contaminer les surfaces de peinture fraîche avec des peluches ou des particules de poussière..

### → Caractéristiques

Paint Overall est une combinaison de peintre à capuche. Non pelucheuse, en matière respirante, antistatique, sans silicone, lavable et repassable

N° Code	Spécification	U	UVM
139.232	Taille S	1	50
139.233	Taille M	1	50
138.472	Taille L	1	50
138.473	Taille XL	1	50
139.234	Taille XXL	1	50
152.968	XXXL	1	50



## Nitril Hand Premium Schwarz

Gants de Protection



### → Domaine d'application

Les gants Nitril Hand Premium sont destinés à protéger la peau pendant le travail de préparation, et plus spécifiquement pendant les mélanges ou la préparation des peintures, de manière à éviter les irritations de la peau. Les gants Nitril Hand peuvent aussi être utilisés pendant la pulvérisation des peintures et vernis de toutes sortes. Ils évitent également les marques ou traces de doigts sur les surfaces sensibles.

### → Caractéristiques

Nitril Hand sont produits en accord avec les standard Européens EN 374-3:2003. Ils sont sans poudre et emballés dans une boîte distributrice de 100 pcs.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.347	L	100	1000
154.348	XL	100	1000

## Nitril Hand Premium

Gants de Protection



### → Caractéristiques

Gants nitrile, non poudrés, en tailles L et XL - EN455-3. Boîte de 100 pièces.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.009	L	100	1000
152.010	XL	100	1000

## Latex Hand Premium

Gants de Protection



### → Caractéristiques

Gants latex, tailles L et XL, EN 374-1/2/3, très légèrement poudrés avec bord roulé, boîte de 100 pièces.

N° Code	Spécification	U	UVM
152.006	L	100	1000
152.007	XL	100	1000



## Latex Hand I Premium

Gants de Protection

### → Domaine d'application

Ces gants en latex „High Risk Long“ de Carsystem ont été conçus pour la protection de la peau. Ils protègent lors de travaux utilisant des solvants doux et peintures, et des salissures.

### → Caractéristiques

Gants en latex très épais, non poudrés, à manche longue. Longueur totale 30 cm.  
Les gants Latex Hand I résistent aux solvants, leur surface structurée assure une excellente préhension et un très bon contact avec l'objet, par ex. le pistolet à peinture. Les gants Latex Hand I sont interchangeables, et donc utilisables aussi bien pour la main droite que la gauche.  
EN 455 1/2/3

N° Code	Spécification	U	UVM
152.011	L	50	500
152.012	XL	50	500
152.705	XXL	50	500



## Neopren Hand

Gants de Protection

### → Caractéristiques

Gants néoprène, noirs, 30 cm, CE cat II. EN 374-1/388. Résistance chimique aux acides, lessives, huiles minérales, graisses et solvants.

N° Code	Spécification	U	UVM
140.938	Paire / Taille M	1	12
140.939	Paire / Taille 8	1	12
140.940	Paire / Taille 9	1	12
140.941	Paire / Taille 10	1	12



## Super Nitril Hand I

Gants de Protection

### → Domaine d'application

Utilisation dans l'industrie automobile, les ateliers de peinture automobile, les laboratoires, les industries du nettoyage et alimentaires, l'industrie chimique.  
EN 388:4002

### → Caractéristiques

Gants nitrile verts avec manche de 30 cm de longueur. Intérieur floqué coton et extérieur enduit. Résistance élevée aux produits chimiques.  
EN 388/374 Cat. III.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.130	Paire / Taille 9	1	144
145.131	Paire / Taille 10	1	144



## Nitril Hand I

Gants de Protection



### → Domaine d'application

Utilisation dans l'industrie automobile, la construction de machines, les ateliers de réparation, les industries de l'emballage, du verre et de l'électronique, la carrosserie (peinture automobile) et les stations-service, le jardinage, les exploitations forestières et agricoles, le montage et les transports.

EN 388:4121

### → Caractéristiques

Gants nitrile jaunes avec poignet bord-côtes et dessus aéré, gants en nitrile de qualité supérieure.

EN 388 Cat. II

Gants à usage général. Bonne sensibilité tactile, très flexibles, résistance élevée à l'abrasion, bonne préhension à sec aussi bien que mouillés.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.120	Paire / Taille 9	1	144
145.121	Paire / Taille 10	1	144

## Prep Hand Cut

Gants de Travail



### → Domaine d'application

Utilisation pour les travaux de montage avec risque moyen de coupures. Dans l'industrie automobile, la construction de carrosseries, l'industrie électronique, le nettoyage, le montage et l'industrie pharmaceutique, le traitement du verre et du métal.

EN 388:354X.

### → Caractéristiques

Gants de protection anti-coupure gris, classe de protection contre la coupure 5, très agréables à porter et bonne sensibilité tactile. Gants tricotés à base de fibres spéciales „TAEKI 5“.

EN 388 Cat. II.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.134	Paire / Taille 9	1	100
145.135	Paire / Taille 10	1	100
146.303	Paire / Taille 11	1	100

## Prep Hand Leder

Gants de Travail cuir



### → Domaine d'application

Pour gros travaux avec des matériaux rugueux et abrasifs. Métal, bâtiment, stockage et transport.

EN 388:2133.

### → Caractéristiques

Gants classiques en cuir de boeuf doublé, couleur cuir naturel, dessus blanc avec revers. EN 388 catégorie II.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.112	Paire / Taille 10,5	1	120



## Prep Hand I

Gants de Travail

### → Domaine d'application

Travaux dans les secteurs de la construction de carrosseries et du montage, de l'industrie du bâtiment et de l'emballage, de la maintenance, de la distribution et de l'expédition, du transport, du jardinage et des travaux forestiers.

EN 388:3142.

### → Caractéristiques

Gants en tricot fin, polyester/coton, bleus, paumes avec picots, indiqués pour sollicitation mécanique élevée, conviennent pour les travaux salissants grâce à leur teinte foncée. EN 388/420, CE Cat. II.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.113	Paire / Taille 9	1	240
145.114	Paire / Taille 10	1	240



## Prep Hand II

Gants de Travail

### → Domaine d'application

Gants avec revêtement PU pour une bonne préhension.

### → Caractéristiques

Tissu coton et poignet toile.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.719	L	1	144
150.720	XL	1	144
150.721	XXL	1	144



## Prep Hand III

Gants de Travail

### → Domaine d'application

Utilisation dans l'industrie automobile, les ateliers de peinture automobile, l'industrie électronique, le montage de précision, l'industrie pharmaceutique, le traitement du verre et du métal.

EN 388:4131.

### → Caractéristiques

Gants en polyamide noir enduit PU et polyuréthane souple. Enduction polyuréthane noir dans la paume et le bout des doigts. Très bonne préhension, laissent passer l'air et anti-humidité. EN 388 Cat. II.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.132	Paire / Taille 9	12	144
145.133	Paire / Taille 10	12	144



## Hand Clean

Savon pour nettoyage intensif



→ **Domaine d'application**

Elimine efficacement peintures, résines multicomposant, colles et autres salissures telles que l'huile, etc... sur les mains.

→ **Caractéristiques**

Hand Clean, dont le pH se situe entre 6,8 et 7, permet un nettoyage doux des mains sans aucune irritation, même après usage répété.

Agréable odeur d'orange.

Une fixation murale est également disponible.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.654	Hand Clean 4 l	1	4
125.655	Distributeur pour Hand Clean	1	1

## Clean `n Care

Savon spécial peinture



→ **Domaine d'application**

Développé spécialement pour les peintres en carrosserie pour le soin des mains. Elimine efficacement peintures, résines, colles, etc.

→ **Caractéristiques**

Très doux, respecte la peau, ne contient ni solvant ni paraffine pouvant provoquer des irritations. Le produit est composé de fines microgranules non agressives, pour améliorer le pouvoir nettoyant sans agresser la peau.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.198	1 l	1	6
139.200	Distributeur 1 l	1	1
141.045	Support mural	1	6



:: CERNER L'UTILE

# Accessoires



## UV A-Trockner

Sécheur UV A



### → Caractéristiques

Le UV A-dryer est un système de séchage aux ultraviolet UV-A innovant destiné aux produits UV et vernis. Grâce à sa rapidité, à l'efficacité de son séchage et à sa hauteur réglable jusqu'à 2 mètres, le UV-A dryer est parfaitement adapté pour les petites et moyennes pièces en réparations. Avec un support spécial il est possible d'utiliser jusqu'à 4 unités de séchage UV-A qui pourront être commandées par une unique boîte de contrôle.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.261	UV A-dryer	1	1
154.262	Lampe de recharge	1	1

## UV Smart Lampe

Lampe UV manuelle



### → Caractéristiques

La UV Smart Lamp est une lampe manuelle UV parfaitement adaptée pour le séchage des produits UV. Grâce à son support magnétique ajustable, vous pouvez utiliser l'UV Lamp même sur des surfaces verticales. Avec son crochet vous pouvez également et très facilement l'accrocher partout où c'est possible.

N° Code	Spécification	U	UVM
153.777	UV Smart Lamp	1	12

## UV LED Lampe

Lampe UV LED



### → Domaine d'application

La lampe UV LED est une lampe parfaitement adaptée pour le séchage des produits UV. Grâce à sa batterie, son usage est flexible et vous pouvez la fixer de partout, soit avec son aimant, soit avec son support afin de la mettre dans une parfaite position au dessus ou devant la zone de réparation.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.645	UV LED Lamp	1	8
154.646	statif de UV LED Lamp	1	6
154.648	l'aimant de UV LED Lamp	1	60

## Soufflette

Ausblaspistolet



### → Domaine d'application

Les soufflettes sont utilisées en atelier pour éliminer poussières et autres salissures sur les surfaces. Les soufflettes Carsystem sont équipées d'une poignée ergonomique. L'un des deux modèles est équipé d'une buse silencieuse et anti-rayure.

### → Caractéristiques

Les soufflettes avec buse métallique permettent, grâce à la longueur de la buse, d'atteindre les corps creux pour un nettoyage précis. La soufflette silencieuse a été conçue pour réduire le niveau sonore dans l'atelier. La buse en plastique a également un rôle de protection anti-rayures.

Nos soufflettes sont livrées avec un raccord pour tuyau.

N° Code	Spécification	U	UVM
145.270	Soufflette silencieuse avec raccord (EU)	1	5
145.271	Soufflette silencieuse avec raccord (Suisse et Pays-Bas)	1	5
145.272	Soufflette à buse métallique et raccord (EU)	1	5
145.273	Soufflette avec buse métallique et raccord (Suisse et Pays-Bas)	1	5



## Soufflette Stylo

Ausblasstift

### →Caractéristiques

La soufflette stylo est destinée au nettoyage rapide des surfaces. Avec son clips de fixation, vous pouvez facilement l'accrocher sur un pantalon ou une chemise. Sa pointe en caoutchouc est un avantage supplémentaire qui vous évitera de rayer la surface à nettoyer.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.123	Soufflette stylo Orion (EU)	1	200
154.124	Soufflette stylo (CH, NL)	1	200



## Sanding Block Holder

Support velcro mural pour cales à poncer

### →Description

Support plastique pour un rangement efficace et une bonne visibilité des blocs et disques de ponçage.

### → Caractéristiques

- Tableau en plastique ABS, noir avec logo Carsystem
- Système de bande velcro pour un accrochage sécurisé
- Dimensions : 70 x 58 cm
- Adapté à un accrochage mural

### → Utilisation avec

Livré sans cale ni disque de ponçage.

N° Code	Spécification	U	UVM
150.468	Support velcro mural / 70 x 58 cm	1	1



## Infrarot Minithermomètre

Minithermomètre infrarouge

### → Domaine d'application

Thermomètre infrarouge sans contact permettant de mesurer en surface la température des objets, de -33°C à +220°C.

### → Caractéristiques

Petit thermomètre infrarouge maniable équipé d'un clip chemise. L'appareil est très robuste grâce à son boîtier métallique très design.

### → Utilisation avec

Pour mesurer une température, maintenir le bouton appuyé et orienter la tête une seconde vers l'objet. Il affiche la dernière température mesurée. Après avoir relâché le bouton, la dernière valeur mesurée s'affiche encore environ 5 secondes.

On peut sélectionner l'unité de mesure (C°/F°) sur la partie dorsale à l'aide d'un objet pointu.

Après un brusque changement de température, laisser l'appareil se stabiliser env. 15 minutes à température ambiante avant de le réutiliser.

N° Code	Spécification	U	UVM
144.557	Minithermomètre infrarouge	1	1



## Magnetic Sanding Protection

Protection Ponçage



→ **Domaine d'application**

Protection magnétique locale de ponçage adaptable à toutes les courbures.

→ **Caractéristiques**

Jeu de 4 pièces.

N° Code	Spécification	U	UVM
130.992	4 x 55 cm	1	5

## Magnetic Flat Strip

Bande Magnétique plate



→ **Domaine d'application**

Pour le maintien des films de masquage en bas de caisse.

→ **Caractéristiques**

Jeu de 4 pièces.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.214	4 x 55 cm	1	5

## Tabouret

Sitzhocker



→ **Caractéristiques**

Le tabouret allie qualité et design moderne, équipé d'une assise large et rembourrée, il offre un confort optimal et une grande sécurité à son utilisateur. Il possède un revêtement résistant aux produits chimiques et à la saleté, un dispositif hydraulique de réglage, 5 roulettes caoutchoutées, une amplitude de 360° et une bonne stabilité, ainsi qu'un plateau de rangement compartimenté en 3 zones et fixé au-dessus des roulettes pour la visserie et l'outillage.

N° Code	Spécification	U	UVM
149.427	Tabouret d'atelier	1	1



## Seau Atelier

Werkstatteimer

→ **Domaine d'application**  
Seau pour l'atelier.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.442	Seau atelier / 10 l	1	1



## Paint Trolley

Support Capot

→ **Domaine d'application**  
Support idéal pour les ateliers modernes de carrosserie et de peinture automobile.  
Pour les opérations de peinture, de remise en forme ou d'assemblage, pour les travaux de masticage et de ponçage.

- **Caractéristiques**
- Paint Trolley / support à ajustement vertical
  - angle réglable à l'infini
  - position de travail ergonomique
  - travail sécurisé
  - mobile (sur roulettes)
  - blocage par frein à pied sur chaque roulette
  - approprié pour diverses tailles et formes.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.749	Support capot	1	1



## Paint Trolley

Support Pare-chocs

→ **Domaine d'application**  
Support idéal pour les ateliers modernes de carrosserie et de peinture automobile.  
Pour les opérations de peinture, de remise en forme ou d'assemblage, pour les travaux de masticage et de ponçage.

- **Caractéristiques**
- Paint Trolley / support à ajustement vertical
  - angle réglable à l'infini
  - position de travail ergonomique
  - travail sécurisé
  - mobile (sur roulettes)
  - blocage par frein à pied sur chaque roulette
  - approprié pour diverses tailles et formes.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.748	Support pare-chocs	1	1



## Paint Trolley

Support Petites Pièces



### → Domaine d'application

Support idéal pour les ateliers modernes de carrosserie et de peinture automobile.

Pour les opérations de peinture, de remise en forme ou d'assemblage, pour les travaux de masticage et de ponçage.

### → Caractéristiques

- Paint Trolley / support petites pièces à ajustement vertical
- angle réglable à l'infini
- position de travail ergonomique
- travail sécurisé
- mobile (sur roulettes)
- blocage par frein à pied sur chaque roulette
- approprié pour diverses tailles et formes.

N° Code	Spécification	U	UVM
148.750	Support petites pièces	1	1

## X-Stand Classic

Support Atelier



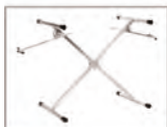
### → Caractéristiques

Hauteur : 50-100 cm. Poids maximum: 50 kg.

N° Code	Spécification	U	UVM
137.349	50 - 100 cm	1	1

## X-Stand Top

Support Atelier



### → Caractéristiques

Hauteur : 50 - 125 cm. Poids maximum : 120 kg.

Modèle avec rallonges : modèle identique avec en plus 2 bras de 55 cm.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.851	Grand modèle	1	1
138.852	Grand modèle avec rallonges	1	1



## Paint Trolley Flexi Plus

Support Atelier

### → Caractéristiques

Nouveau support avec axe pivotant à 28 crans s'enclenchant dans un disque spécial :

- Tube cranté actionné par une pédale
- 3 points d'appui permettant une grande stabilité également sur des sols irréguliers
- 6 griffes massives et résistantes incluses

N° Code	Spécification	U	UVM
152.596	Paint Trolley incl. l'extension	1	1



## Paint Trolley

Support Atelier

### → Caractéristiques

Le Rotary Panel Stand est un support avec axe pivotant idéal pour les portes, capots, pare-chocs, ailes et toutes les petites pièces. Ce support a été conçu de manière à être robuste et efficace. Ses très grosses roues facilitent tous les mouvements du support, même sur les grilles.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.253	Paint Trolley	1	1



## Paper Trolley

Distributeur Papier 3 niveaux

### → Domaine d'application

Présentoir papier sur roues pour rouleaux de 22, 60 et 90 cm de large.

N° Code	Spécification	U	UVM
138.862	Paper Trolley	1	1



## Paper Trolley 1500

Distributeur Papier

### → Domaine d'application

Présentoir papier pour rouleaux de 150 cm de large maximum.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.101	Paper Trolley 1500	1	1



## MMIR Trolley Box

Distributeur Film



### → Caractéristiques

Ce nouveau support pour films permet de fixer directement le carton sur le dévidoir et de tirer le film directement hors du carton, le laissant ainsi protégé de toutes les poussières ou autres éclaboussures.

N° Code	Spécification	U	UVM
151.514	MMIR Trolley Box	1	1

## MMIR Trolley

Distributeur Film



### → Domaine d'application

Distributeur mobile pour films MMIR-Mask.

N° Code	Spécification	U	UVM
125.737	MMIR Trolley	1	1

## Car Clean Trolley

Support Papier de Protection



### → Domaine d'application

Ce support ou dérouleur convient à des rouleaux de papier de protection de 40cm de large maximum.

### → Caractéristiques

Le support est équipé d'une lame de découpe crantée afin de faciliter la coupe du papier de protection. Un dispositif supplémentaire est monté pour accrocher un sac-poubelle destiné au papier de protection usagé. Grâce à ce support, le rouleau de papier de protection est toujours à sa place dans l'atelier.

N° Code	Spécification	U	UVM
139.912	Car Clean Trolley / Support	1	1
139.913	Car Clean Dispenser / Distributeur	1	1

## Promotion Display

Présentoir promotionnel



### →Caractéristiques

Ce présentoir promotionnel est une étagère faite dans un carton ondulé très robuste qui vous aidera parfaitement à présenter les produits Carsystem dans les magasins. Grâce aux barres métalliques incluses qui augmentent la stabilité, et la présence de pieds en plastiques adhérents qui protègent le présentoir contre l'eau sur le sol, ce produit est une bonne alternative, jolie, flexible et pas chère par rapport aux étagères en métal que l'on trouve dans toutes les carrosseries.

N° Code	Spécification	U	UVM
154.192	Promotion Display	1	1



:: DE SOURCE SURE

# Documentation



## Poster

Produits



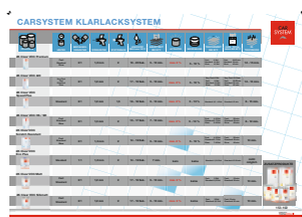
→ **Domaine d'application**

Poster: PRODUITS

N° Code	Spécification	U	UVM
141.148	allemand / anglais	1	1

## Poster

Filler



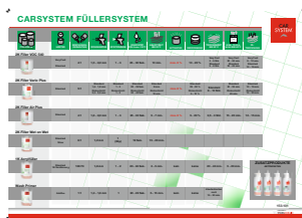
→ **Domaine d'application**

Poster: FILLER

N° Code	Spécification	U	UVM
153.101	allemand	1	1
153.138	anglais	1	1

## Poster

Vernis



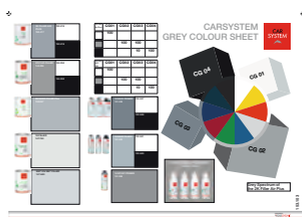
→ **Domaine d'application**

Poster: VERNIS

N° Code	Spécification	U	UVM
153.102	allemand	1	1
153.139	anglais	1	1

## Poster

Poster des nuances de gris



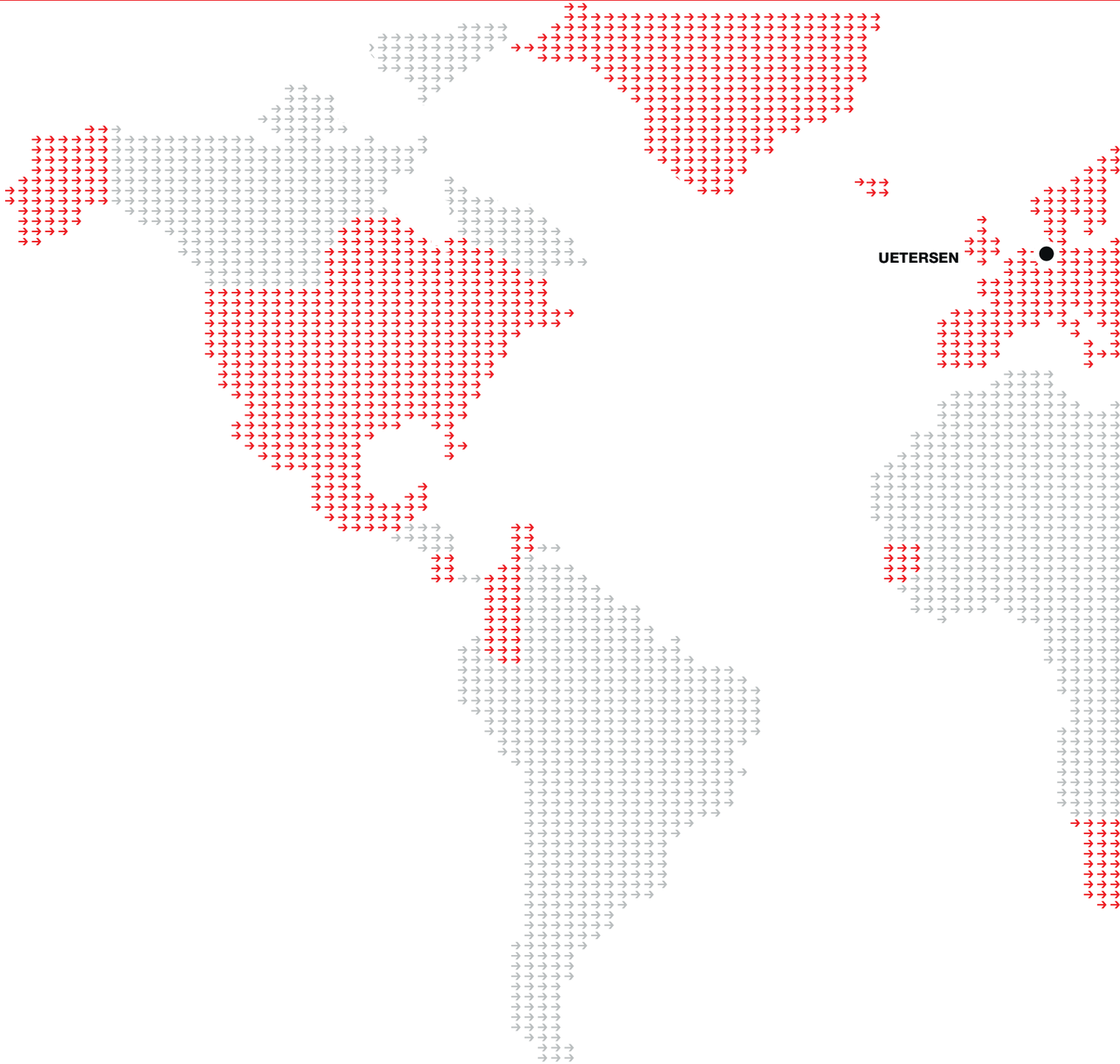
→ **Domaine d'application**

Poster: NUANCES DE GRIS

N° Code	Spécification	U	UVM
153.103	allemand / anglais	1	1



# :: CARSYSTEM INTERNATIONAL



## :: Europe

- CARSYSTEM Headquarter
- Germany
- Albania
- Belgium
- Bosnia-Herzegovina
- Bulgaria
- Croatia
- Czech Republic
- Denmark
- England
- Estonia
- Finland
- France
- Greece
- Hungary
- Iceland
- Ireland
- Italy
- Kosovo
- Luxemburg
- Macedonia
- Montenegro
- Netherlands
- Norway
- Poland
- Portugal
- Romania
- Russia
- Serbia
- Slovakia
- Slovenia
- Spain
- Sweden
- Switzerland
- Turkey

## :: America

- Barbados
- Canada
- Colombia
- Costa Rica
- USA



::: Asia

- Bahrain
- China
- Hong Kong
- India
- Japan
- Kazakhstan
- South Korea
- Singapore
- Thailand
- Taiwan

::: Middle East

- Irak
- Israel
- Kuwait
- Qatar
- United Arab Emirates

::: Australia

- Australia
- New Zealand

::: Africa

- Egypt
- Senegal
- South Africa

# :: Quickfinder

1K-Füller .....	70
1K Easy Filler .....	81
1K Easy Primer .....	81
1K Epoxy Primer .....	81
2K Clear VOC Premium .....	66
2K Carbo Clear Plus .....	69
2K Clear VOC 420 .....	66
2K Clear VOC Séchage Air .....	68
2K Clear VOC HS / SR .....	67
2K Clear VOC Matt .....	68
2K Clear VOC Scratch Resistant ..	67
2K Clear VOC Silkmatt .....	68
2K Clear VOC Speed Plus .....	67
2K EP High-Speed Apprêt .....	79
2K Filler Air Plus .....	72
2K Filler Vario Plus .....	71
2K Filler Wet on Wet Plus .....	72
2K High-Speed Apprêt .....	79
2K High-Speed Klarlack .....	78
2K Spritzspachtel .....	45
2K VOC Filler 540 .....	71

## → A

Abtönpaste Füller .....	72
Acryl Thinner .....	73
Activator .....	74
Alu Spezial .....	40
Alu-Reparaturgitter .....	50
Anti Rust Putty .....	41
Antirouille .....	87
Applikator .....	108
Argent Spray .....	85
Auto Mask .....	56

## → B

Bite .....	20
Black Tape .....	61
Blacky .....	53
Booth Mask .....	77
Booth Mask Stick .....	78
Booth Mask White .....	77
BPO Härter .....	47
Brush Set .....	90
Bumper Paint .....	86
Bumper Paint Spray .....	86
Bumper Structurant Spray .....	86

## → C

Car Clean Double Blue .....	125
Car Clean Double White .....	125
Car Clean Micro .....	103
Car Clean Multi .....	124
Car Clean Multi Box .....	124
Car Clean Multi Extreme Box .....	124
Car Clean Plus .....	102
Car Clean Premium Plus .....	102
Car Clean Triple Blue .....	125
Car Clean Trolley .....	147
Car Disc white .....	102
Car Mop white .....	101
Car Mop yellow .....	101
Car Pad black .....	104
Car Polish Roll .....	103
Carbo Putty .....	44
Carbo Spray .....	45
Carbo Spray Verdünner .....	45
Carbo UV Clear .....	69
Chamois .....	126
Classiline Soft Pad .....	17
Clean 'n Care .....	138
Cockpit-Spray .....	127
Coding Caps .....	127
Color Match Card Paper .....	88
Control-Spray .....	33
CP E-Polisher .....	97
CP Palm Sander .....	24
C-WAX Shine .....	94

## → D

Dispenser .....	50, 77
Dispenser Multi-Mix .....	75
Dry Coat-orange .....	32

Dry Coat-schwarz .....	32
Dualmatic .....	50
Dust Keeper .....	78
Dust Needle .....	90

## → E

Easy Clean Box .....	53
Easy Mask .....	57
Elastic beige .....	41
Elastic Green .....	39
Elastic weiß .....	41
Electric Sander .....	24
Energetic Strong .....	95
Etch Primer .....	82
Excenter Back Pad Multi Premium	26
Excenter Back Pad plus .....	26
Excenter Classic .....	25

## → F

Faser .....	42
Faserspachtel .....	48
Feinspachtel .....	48
Fill .....	39
Fine Block .....	104
Fine Line Tape Blue .....	61
Finish Back Pad .....	97
Finish Clay .....	128
Finish Compounding Felt .....	99
Finish Foam black .....	100
Finish Foam orange .....	100
Finish Foam white .....	100
Finish Pad C20 .....	99
Finish Quadra Pad C10 .....	99
Finish Sander Back Pad .....	26
Finish Sander RC 9332 .....	25, 98
Finish Sandwich Pad C30 .....	99
Finish Waffle Pad black .....	101
Finish Waffle Pad orange .....	101
Flex .....	43
Flexible à Air .....	91
Floor Mats .....	64
Foam Tape .....	63
Füllspachtel .....	48
Fusion Back Pad .....	25

## → G

G95 WpP .....	59
Glas .....	42
Glas weiß .....	43
Glasgewebe .....	49
Glasmatte .....	49
Glasvlies .....	49
Greenline .....	12, 13
Greenline Flex .....	14
Greenline Grip .....	10, 11, 12
Gun Clean Set .....	126

## → H

H2O Cleaner .....	123
Haftstahl .....	119
Hand Back Pad .....	30
Hand Clean .....	138
Hand Mask .....	58
High Gloss Additive .....	73
HS-Acryl Tape .....	111

## → I

Infrarot Minithermometer .....	141
Interface Pad Soft .....	27

## → J

Japanaises Spatules .....	53
---------------------------	----

## → K

KS-100 .....	113
KS-1000 .....	113
KS-1050 .....	116
KS-200 .....	112
KS-2100 .....	114
KS-250 .....	115
KS-300 .....	112
KS-3000 Plus .....	114

KS-400 .....	115
KS-4000 .....	114
KS-50 .....	110
KS-510 .....	112
KS-550 .....	116
KS-800 .....	113
KS-850 .....	116
KS-Brush .....	111
KS-Dual Gun .....	115
KS - Gun .....	115

## → L

Latex Hand Premium .....	134
Latex Hand I Premium .....	135
Liquid Masking .....	58
Liquid Putty .....	42

## → M

Magnetic Flat Strip .....	142
Magnetic Gun Holder .....	59
Magnetic Sanding Protection .....	142
Masking Paper Master .....	56
Masking Paper Top .....	56
Master Tape Green .....	59
Master Tape II .....	59
Metallic .....	40
Micro Tip .....	90
Micro Wool Pad gold .....	100
Mini Back Pad .....	98
Mini Sanding Block .....	104
Mini Sanding Discs Grip .....	103
Mini Sanding M. RC 9330 .....	25, 98
Mixing Stick Alu .....	76
Mixing Stick Black .....	76
MMIR Knife Premium .....	64
MMIR Paint Film RIM .....	58
MMIR Trolley .....	146
MMIR Trolley Box .....	146
MMIR-Mask Aqua Tec .....	57
MMIR-Mask Light Green .....	57
MMIR-Mask White Plus .....	56
Mount Tape .....	111
MS Air Gun .....	110
MS Kupplung .....	92
Multi .....	36
Multi-Mix Bucket .....	75
Multi-Mix Cup / Lid .....	74
Multi Glas Green .....	38
Multi Green .....	38
Multi Green Plus 1.0 Super Light	37
Multi Light .....	36
Multi Plus .....	37
Multi Silver Light .....	36
Multi Soft .....	37
Multi Strain .....	76
Multi Super Flex .....	43

## → N

Nano Carnauba Wax .....	95
Nano Easy Cleaner .....	128
Neopren Hand .....	135
Nippel .....	92
Nitril Hand I .....	136
Nitril Hand Premium .....	134
Nitril Hand Premium Schwarz .....	134

## → P

Pad Saver .....	27
Paint Arrestor .....	91
Paint Coat Carbon .....	132
Paint Overall Blau .....	133
Paint Overall Carbon .....	132
Paint Overall Grau .....	133
Paint Planer .....	104
Paint Trolley .....	143, 144, 145
Paint Trolley Flexi Plus .....	145
Paper Trolley .....	145
Paper Trolley 1500 .....	146
PG / FG Feinfilter .....	89
Plaques insonorisantes .....	119
Plastic Can Empty .....	75

Plastic Cleaner.....	80
Plastic Primer.....	80
Plastic Pro.....	43
Plastique Spatule.....	53
Polierschürze Carbon .....	133
Polish C-10 strong.....	94
Polish C-30 finish.....	94
Polish Control Spray .....	96
Polishing Back Pad.....	98
Polishing Machine RC 166.....	97
Polyester Reparaturharz .....	47
Polyester Reparaturset .....	47
Poster .....	150
Power Mix .....	117
Power Mix Egalisierungsfolie .....	118
Power Mix Film .....	118
Power Mix Gun .....	118
Power Mix Primer .....	119
Power Mixer.....	117
Prefill-Spray .....	87
Prefill-Spray Water.....	87
Préparation de Fond Spray.....	82
Prep & Scuff.....	20
Prep Hand Cut .....	136
Prep Hand I.....	137
Prep Hand II.....	137
Prep Hand III.....	137
Prep Hand Leder.....	136
Primer Spray .....	82
ProFlex Interface Pad .....	21, 22
ProFlex Interface Pad soft .....	23
ProFlex Jupiter.....	22, 23
ProFlex Mercury.....	20
ProFlex Mercury Sanding Block... ..	20
ProFlex Neptune .....	23
ProFlex Neptune Pad.....	24
ProFlex Neptune Pad soft.....	24
ProFlex Pluto .....	21
ProFlex Pluto Sanding Block .....	21
ProFlex Saturn .....	21, 22
ProFlex Uranus .....	22
Promotion Display.....	147
Pump Spray .....	127
Putty Board.....	52
Putty Knife .....	52
Putty Mix Board .....	52

## → R

Raccord Rapide .....	92
Rallye-Spray glänzend.....	84
Rallye-Spray matt.....	84
Rallye-Spray Premium .....	83, 84
Refinish 1 .....	96
Refinish Restorer .....	96

## → S

Safety Lens.....	132
Sanding Block 125 Grip.....	28
Sanding Block 198 Grip.....	29
Sanding Block 198 Kit .....	28
Sanding Block 230 Grip.....	29
Sanding Block 400 Grip.....	29
Sanding Block 400 Grip Flex .....	29
Sanding Block Box Grip .....	30
Sanding Block Disc Kit 150 .....	28
Sanding Block Grip.....	30
Sanding Block Grip rund.....	31
Sanding Block Hard.....	32
Sanding Block Holder .....	31, 141
Sanding Block Korky .....	31
Sanding Block Soft.....	32
Scraper .....	126
Seat Covers .....	64
Seau Atelier .....	143
Silicone Remover Mild.....	122
Silicone Remover Spray.....	80, 122
Silicone Remover Water.....	122
Silver Tape .....	59
Slim Tape .....	60
Slim Tape Green.....	60
SMC.....	44
Soft .....	39

Soft Interface Pad.....	27
Speedmixer 10 kg.....	51
Speedmixer 3 kg.....	51
Spotblender .....	74
Spotblender Spray .....	79
Soufflette .....	140
Soufflette Stylo .....	141
Spray .....	46
Spray Out Cards Metall.....	88
Spray Out Cards Plastic.....	88
Spray Plus .....	46
Spray Verdünner .....	46
Spritzspachtel .....	83
Squeezer.....	126
Star Dust P2 .....	131
Star Dust P2V .....	131
Star Mask .....	130
Star Mask - Starter Kit .....	131
Star Mask Disc.....	131
Star Mask Pre P2 R.....	130
Star Mask Refill.....	130
Staub Stop.....	122
Staub Stop Super Wave.....	122
Staub Stop Water .....	124
Steel.....	40
Steering Wheel Covers .....	64
Stripping Disc .....	33
Super Nitril Hand I .....	135
Superior Shine Finish.....	95

## → T

Tabouret.....	142
Tape Off Disc Premium .....	33
Tape Off Tool.....	33
Tec Line Matt Matting Mousse.....	19
Tec Line Mattflex Pad .....	18
Tec Line Mattflex Premium.....	18
Tec Line Pro Finish.....	16
Tec Line Silver.....	15
Tec Line Soffflex .....	15
Tec Line Stick.....	63
Thermo-Spray .....	85
Top.....	47
Topline Mattflex.....	18, 19
Topline Soft Pad.....	17
Topline WP A .....	16
Topline WP S .....	17
Top Tape .....	60
Touch Up .....	89
Tyvek Overall.....	133

## → U

UNIFLEX Adapter Spitzen.....	109
UNIFLEX Air Gun .....	110
UNIFLEX Glas .....	106
UNIFLEX Glas Fast-Cleaner .....	107
UNIFLEX Glas Fast-Primer.....	108
UNIFLEX Glas HM .....	107
UNIFLEX Gun.....	110
UNIFLEX MS.....	106
UNIFLEX Plus Air Gun.....	109
UNIFLEX Plus Glas HM Bag .....	107
UNIFLEX PU .....	106
UNIFLEX Spitzen .....	108, 109
UV A-Trockner.....	140
UV Brille.....	132
UV Clear.....	69
UV Füller .....	70
UV Füller Spray.....	70
UV LED Lampe .....	140
UV Pistolen Reiniger .....	122
UV Smart Lamp .....	140

## → V

Vernis Incolore .....	85
-----------------------	----

## → W

Wash Primer .....	71
Wax Puck.....	102
Wheel Cover .....	63
WM Klebeband.....	62
WR-Lifting Tape .....	62

WR-Lifting Tape Premium .....	62
-------------------------------	----

## → X

X-Stand Classic .....	144
X-Stand Top.....	144

## → Z

Zink-Spray .....	83
Zinkspachtel .....	49

Les caractéristiques mentionnées dans ce catalogue n'ont qu'une valeur indicative.  
Nous nous réservons la possibilité d'apporter toutes modifications que nous jugerions opportunes.



**CARSYSTEM HEADQUARTERS**

Vosschemie GmbH  
Esinger Steinweg 50  
25436 Uetersen / Germany

[www.carsystem.org](http://www.carsystem.org)

Telefon: +49 (0) 4122 / 717 - 0  
Fax: +49 (0) 4122 / 717 - 193  
[info@carsystem.org](mailto:info@carsystem.org)

[www.facebook.com/Carsystem.org](https://www.facebook.com/Carsystem.org)

Art.-Nr. 139.759