

CAR  
SYSTEM®



⋮ KATALÓG



a trademark of  
VOSSCHEMIE



# :: Skvelý systém

**CARSYSTEM PONÚKA VŠETKY PRODUKTY TÝKAJÚCE SA OPRÁV KAROSÉRIE  
A LAKOV V OBLASTI AUTOMOTIVE.**

58 partnerov, 59 krajín, viac ako 2,000 produktov – globálny dopyt z nás urobil jednotku v dodávaní nenáterových produktov pre automobilový opravárenský priemysel. Postavenie jednotky na trhu je výsledkom nekompromisnosti v otázke kvality a tiež viac ako desaťročných skúseností na trhu.

Ako obchodná značka VOSSCHEMIE so sídlom v Uetersen blízko Hamburgu (Nemecko), máme výhodu v 57 rokoch vývoja a produkcie polyesterových plničov. V tejto oblasti našich hlavných kompetencií stále rozširujeme náš sortiment výrobkov. Okrem toho ponúkame všetko čo potrebujete v oblasti profesionálnych automobilových opráv karosérií.

Je dobré využívať výrobky z jedného zdroja. Je lepšie ak sú produkty navzájom dôkladne vyskúšané, práve ako tie naše. Najlepším prípadom je, keď certifikovaná kvalita zabezpečuje konštantné štandardy. (certifikované DIN EN ISO 9001:2008).

Tento úspešný systém má meno: CARSYSTEM





## CAR SYSTEM Webová stránka

Na stránkach [www.carsystem.org](http://www.carsystem.org) nájdete všetky informácie o značke – od kontaktných informácií, sortimentu produktov, záznamových listov a tlačových správ až po prúdový rozsah našich reklamných materiálov.

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



## Productfinder

Productfinder vám poskytne podrobné informácie o našich výrobkoch pri použití ich čísla (item number) alebo pri vyhľadání kľúčového slova.

<http://www.carsystem.org/index.php?id=1308>





## CARSYSTEM na Facebooku

Facebooková fan page poskytuje pre Vosschemie priestor na priamu komunikáciu s partnermi, zákazníkmi a užívateľmi značky CARSYSTEM. Fanúšikovia tiež môžu využívať novú stránku, kde sa dozvedia o výrobkoch, momentálnych diskutovaných témach a problémoch, školeniach a udalostiach značky CARSYSTEM.

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

**Chcete sa stať našim fanúšikom?**

Všetko čo musíte urobiť je kliknúť na "Like" na našej Facebookovej stránke.



## CARSYSTEM YouTube kanál

CARSYSTEM YouTube kanál poskytuje možnosť priameho dialógu s našimi partnermi, zákazníkmi a užívateľmi značky CARSYSTEM.

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

**Chcete sa stať odberateľom?**

Jednoducho kliknite na "Prihlásiť na odber" na stránke nášho kanálu.



# :: Povrchový môže byť tak hlboký

## 2K POLYESTEROVÉ PLNIČE OD CARSYSTEMU SPLŇAJÚ NAJVYŠŠIE POŽIADAVKY

Vosschemie GmbH – so značkou CARSYSTEM – je najväčším výrobcom 2K polyesterových plničov v Európe. Vosschemie GmbH je priekopníkom vo vývoji a výrobe polyesterových plničov a stále nastavuje nové štandardy. Popíšte svoju aplikačnú oblasť a vyskúšajte nás: Máme presne ten plnič, ktorý potrebujete.

Znie to skvele? Áno, je to skvelé!











## ::: Obsah

Brúsenie . . . . .	11
Tmelenie . . . . .	33
Zakrývanie . . . . .	53
Povrchová úprava . . . . .	63
Leštenie . . . . .	91
Lepenie & Ochrana . . . . .	107
Čistenie . . . . .	123
Osobná bezpečnosť . . . . .	131
Príslušenstvo . . . . .	139
Produktové sady . . . . .	147
Informačné materiály . . . . .	151







:: VIAC AKO BRÚSENIE

# Brúsenie



**Greenline Grip**

150 mm - 6.1 dier

**→ Oblasť použitia**

Vysoko výkonné brusivo na suchý zips na hrubé, stredné a jemné brúsenie s odsávaním prachu, s vynikajúcou životnosťou a veľmi dobrou konečnou úpravou povrchu.

**→ Charakteristika**

Vysoko výkonné brusivo na strojové brúsenie. Vyniká svojimi dobrými obrusovacími schopnosťami, dlhou životnosťou a veľmi jemnou záverečnou úpravou.

**→ Spracovanie**

Excentrická brúska s podložným tanierom Excenter Back Pad Multi Premium, Excenter Back Pad Multi plus alebo Excenter Back Pad Multi.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.000	P 40	50	500
141.001	P 60	50	500
141.002	P 80	50	500
141.003	P 100	100	1000
141.004	P 120	100	1000
141.006	P 150	100	1000
141.007	P 180	100	1000
141.008	P 220	100	1000
141.009	P 240	100	1000
141.010	P 280	100	1000
141.011	P 320	100	1000
141.012	P 360	100	1000
141.013	P 400	100	1000
141.014	P 500	100	1000
141.015	P 600	100	1000
141.016	P 800	100	1000





## Greenline Grip

150 mm - 9 dier

### → Oblasť použitia

VELCRO® predstavuje vysoko výkonné brusivo na hrubé, stredné a jemné brúsenie s odsávaním prachu, s vynikajúcou životnosťou a veľmi dobrou konečnou úpravou povrchu.

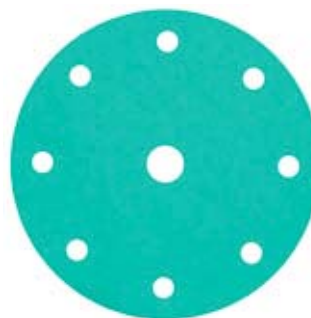
### → Charakteristika

Vysoko výkonné brusivo na strojové brúsenie povrchov. Vyniká svojimi dobrými obrusovacími schopnosťami, dlhou životnosťou a veľmi jemnou záverečnou úpravou.

### → Spracovanie

Excentrická brúska s podložným tanierom Excenter Back Pad Multi Premium, Excenter Back Pad Multi plus alebo Excenter Back Pad Multi.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.017	P 40	50	500
141.018	P 60	50	500
141.019	P 80	50	500
141.020	P 100	100	1000
141.021	P 120	100	1000
141.022	P 150	100	1000
141.023	P 180	100	1000
141.024	P 220	100	1000
141.025	P 240	100	1000
141.026	P 280	100	1000
141.027	P 320	100	1000
141.028	P 360	100	1000
141.029	P 400	100	1000
141.030	P 500	100	1000
141.031	P 600	100	1000
141.032	P 800	100	1000



## Greenline Grip

Brusivo 150 mm – 15 dier

### → Oblasť použitia

Velcro – suchý zips – štandardné brusivo na tvrdé, stredné alebo jemné brúsenie všetkých materiálov. Nové brusivo CS 15- dierové odstraňuje maximálne množstvo prachu, čo zabezpečuje dlhšiu životnosť brúsneho papiera.

### → Spracovanie

Nový CS Greenline Grip 15 dier je výkonný brúsny papier na excentrické suché brúsenie. Nový CS Green Line Grip je špeciálne brusivo na brúsenie všetkých farieb, náterov a je vhodné pre rôzne druhy excentrických brúsok.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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

**→ Oblasť použitia**

Vysoko výkonné brusivo na suchý zips na hrubé, stredné a jemné brúsenie polyesterových tmelov, plničov a lakovaných materiálov s odsávaním prachu.

**→ Charakteristika**

Vysoko výkonné brusivo na strojové brúsenie povrchov. Vyniká svojimi dobrými obrusovacími schopnosťami, dlhou životnosťou a veľmi jemnou záverečnou úpravou.

**→ Spracovanie**

Ručné brúsenie s hoblíkom Sanding Block 125 Grip.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.907	P 40	50	500
141.908	P 60	50	500
141.909	P 80	50	500
141.910	P 100	100	1000
141.911	P 120	100	1000
141.912	P 150	100	1000
141.913	P 180	100	1000
141.914	P 220	100	1000
141.915	P 240	100	1000
141.916	P 320	100	1000
141.917	P 360	100	1000
141.918	P 400	100	1000

**Greenline Grip**

70 x 198 mm

**→ Oblasť použitia**

Vysoko výkonné brusivo na suchý zips na hrubé, stredné a jemné brúsenie polyesterových tmelov, plničov a lakovaných materiálov s odsávaním prachu.

**→ Charakteristika**

Vysoko výkonné brusivo na strojové brúsenie povrchov. Vyniká svojimi dobrými obrusovacími schopnosťami, dlhou životnosťou a veľmi jemnou záverečnou úpravou.

**→ Spracovanie**

Ručné brúsenie s hoblíkom Sanding Block 198 Grip.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.919	P 40	50	500
141.920	P 60	50	500
141.921	P 80	50	500
141.922	P 100	100	1000
141.923	P 120	100	1000
141.924	P 150	100	1000
141.925	P 180	100	1000
141.926	P 220	100	1000
141.927	P 240	100	1000
141.928	P 320	100	1000
141.929	P 360	100	1000
141.930	P 400	100	1000



## Greenline Grip

70 x 400 mm

### → Oblasť použitia

Vysoko výkonné brusivo na suchý zips na hrubé, stredné a jemné brúsenie polyesterových tmelov, plničov a lakovaných materiálov s odsávaním prachu.

### → Charakteristika

Vysoko výkonné brusivo na strojové brúsenie povrchov. Vyniká svojou dobrou obrusovacou schopnosťou, dlhou životnosťou a veľmi jemnou záverečnou úpravou.

### → Spracovanie

Ručné brúsenie s hoblíkom Sanding Block 400 Grip.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.943	P 40	50	500
141.944	P 60	50	500
141.945	P 80	50	500
141.946	P 100	100	1000
141.947	P 120	100	1000
141.948	P 150	100	1000
141.949	P 180	100	1000
141.950	P 220	100	1000
141.951	P 240	100	1000
141.952	P 320	100	1000
141.953	P 360	100	1000
141.954	P 400	100	1000



## Greenline Grip

115 x 230 mm

### → Oblasť použitia

Vysoko výkonné brusivo na suchý zips na hrubé, stredné a jemné brúsenie polyesterových tmelov, plničov a lakovaných materiálov s odsávaním prachu.

### → Charakteristika

Vysoko výkonné brusivo na strojové brúsenie povrchov. Vyniká svojou dobrou obrusovacou schopnosťou, dlhou životnosťou a veľmi jemnou záverečnou úpravou.

### → Spracovanie

Ručné brúsenie s hoblíkom Sanding Block 230 Grip.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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
141.941	P 360	100	1000
141.942	P 400	100	1000



**Greenline**

115 x 280 mm

**→ Oblasť použitia**

Vysoko výkonné brusivo na hrubé, stredné a jemné brúsenie polyesterových tmelov, plničov a lakovaných materiálov s odsávaním prachu.

**→ Charakteristika**

Vysoko výkonné brusivo na strojové brúsenie povrchov. Vyniká svojou dobrou obrusovacou schopnosťou, dlhou životnosťou a veľmi jemnou záverečnou úpravou.

**→ Spracovanie**

Brúsiť brúskou alebo ručne s hoblíkom Sanding Block.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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

**→ Oblasť použitia**

Vysoko výkonné brusivo na hrubé, stredné a jemné brúsenie polyesterových tmelov, plničov a lakovaných materiálov s odsávaním prachu.

**→ Charakteristika**

Vysoko výkonné brusivo na strojové brúsenie povrchov.

Vyniká svojou dobrou obrusovacou schopnosťou, dlhou životnosťou a veľmi jemnou záverečnou úpravou.

**→ Spracovanie**

Ručné brúsenie s hoblíkom Sanding Block.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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**  
Rola 115 x 50 m

→ **Oblasť použitia**

Vysoko výkonné brusivo na hrubé, stredné a jemné brúsenie polyesterových tmelov, plničov a lakovaných materiálov s odsávaním prachu.

→ **Charakteristika**

Vysoko výkonné brusivo na strojové brúsenie povrchov.

Vyniká svojou dobrou obrusovacou schopnosťou, dlhou životnosťou a veľmi jemnou záverečnou úpravou.

→ **Spracovanie**

Ručné brúsenie s hoblíkom Sanding Block.



Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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**  
115 mm x 25 m rola

→ **Oblasť použitia**

Veľmi prispôsobivé brusivo na ručné vybrúsenie rôznych oblastí. Mäkká pena znižuje riziko poranenia rúk.

→ **Spracovanie**

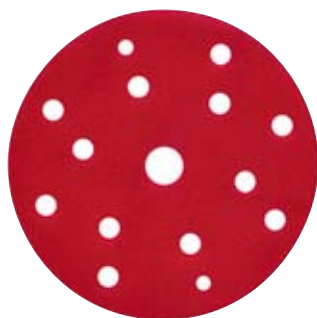
Ručne.



Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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 Red**

150 mm - 15 dier

**→ Oblasť použitia**

Pokryje všetky potrebné práce v lakovni. Umožňuje všetky druhy brúsenia - od hrubého až po jemné.

**→ Charakteristika**

Toto brusivo s fóliovým základom je charakteristické svojim jemným a veľmi homogénnym brúsnym vzorom. Vďaka vynikajúcej brúsnej kvalite na veľmi jemnej úrovni zrnitosti (na základe oxidu hlinitého) má výrazne dlhšiu životnosť. Pevnosť v ťahu PVC podkladu zabezpečuje väčšiu stabilitu a môže byť použité ako za sucha, tak za mokra.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.301	P 80	50	500
149.302	P 120	50	500
149.303	P 150	50	500
149.304	P 180	50	500
149.305	P 220	50	500
149.306	P 240	50	500
149.307	P 280	50	500
149.308	P 320	50	500
149.309	P 360	50	500
149.310	P 400	50	500
149.311	P 500	50	500

**Finishline Plus**

150 mm - neperforovaný

**→ Oblasť použitia**

Sieťové brusivo na perfektné dokončenie vysoko lesklých povrchov.

**→ Charakteristika**

Finishline Plus je ideálny na jemné brúsenie. Umožňuje veľmi jemnú konečnú úpravu za mokrého i suchého brúsenia. Sieťový systém zabraňuje zanášaniam brúsneho papiera, čo zaručí dokonalú povrchovú úpravu a predĺženie životnosti. Možno použiť so všetkými VELCRO podložnými taniermi.

**→ Spracovanie**

Leštička CP E-Polisher  
Leštička RC 166  
Leštiaci podložný tanier

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.069	P 800	10	60
146.075	P 1000	10	60
146.070	P 1500	10	60
146.071	P 2000	10	60
146.072	P 3000	10	60



## Finishline Plus

80 mm - neperforovaný

→ **Oblasť použitia**

Sieťové brusivo na perfektné dokončenie vysoko lesklých povrchov.

→ **Charakteristika**

Finishline Plus umožňuje veľmi jemnú konečnú úpravu a môže byť použitý na brúsenie za mokra aj za sucha. Je vhodný na jemné brúsenie. Sieťový systém zabraňuje zanášaniam brúsneho papiera, čo zaručí dokonalú povrchovú úpravu a predĺženie životnosti. Možno použiť so všetkými VELCRO podložnými taniermi.

→ **Spracovanie**

Leštička CP E-Polisher  
Leštička RC 166  
Leštiaci podložný tanier



Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.062	P 800	10	500
146.066	P 1500	10	500
146.068	P 3000	10	500

## Topline WP A

230 x 280 mm

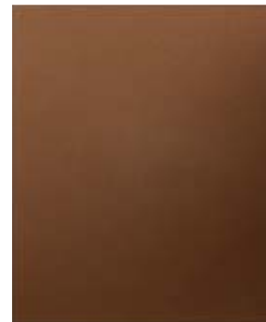
→ **Oblasť použitia**

Vodovzdorný papier na mokré brúsenie všetkých materiálov, dlhá životnosť.

→ **Spracovanie**

Ručné brúsenie s doštičkou Topline Sanding Block.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
136.669	P 400	100	1000
136.671	P 600	100	1000
136.672	P 800	100	1000
136.673	P 1000	100	1000
136.674	P 1200	100	1000



**Topline WP S**

230 x 280 mm

**→ Oblasť použitia**

Vodovzdorný papier na mokré brúsenie všetkých materiálov, veľmi jemný výsledok brúsenia.

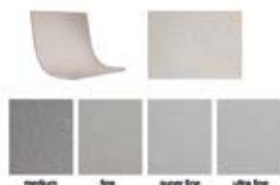
**→ Spracovanie**

Ručné brúsenie s výrobkom Topline Sanding Block.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
136.675	P 60	50	500
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	P 280	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

**Classicline Soft Pad**

140 x 115 mm

**→ Oblasť použitia**

Na ručné brúsenie kontúr, zaoblených a ťažko prístupných miest.

**→ Charakteristika**

Veľmi pružné, prispôsobí sa povrchu, nevytvára ostré hrany. Vhodné na suché i mokré brúsenie.

**→ Spracovanie**

Ručné brúsenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.924	medium P220 - P280	40	160
138.925	fine P320 - P400	40	160
138.926	super fine P400 - P500	40	160
138.927	ultra fine P800 - P1200	40	160

**Topline Soft Pad**

140 x 115 mm

**→ Oblasť použitia**

Na ručné brúsenie kontúr, zaoblených a ťažko prístupných miest s veľmi jemným výsledným povrchom.

**→ Charakteristika**

Veľmi pružné, prispôsobí sa každému povrchu, nevytvára ostré hrany. Vhodné na suché i mokré brúsenie.

**→ Spracovanie**

Ručné brúsenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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





## Stripping Disc

Čistiaci kotúč

### → Oblasť použitia

Čistiaci kotúč pre strojové odstránenie mäkkých materiálov (napr. náteru podvozku – ochrana proti odlietavajúcim kamienkom, tesniacich hmôt a hrdze). Kotúč nepoškodzuje čistenú plochu.

### → Spracovanie

Pneumatická univerzálna brúska. Otáčky za minútu:

Ø 100 mm = 6,000

Ø 150 mm = 4,000

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
127.999	100 mm	10	50
128.000	150 mm	10	50



## Topline Mattflex

Brúsna rohož - kotúč

### → Oblasť použitia

Červená: matovanie nových dielov, starých lakov a hliníka.

Šedá: matovanie karosárskych dielov pred lakovaním.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
136.275	červená / 200 mm	20	200
136.273	červená / 150 mm	20	200
136.274	šedá / 150 mm	20	200



## Topline Mattflex

Brúsna rohož - role

### → Oblasť použitia

Červená: matovanie nových dielov, starých lakov a hliníka.

Šedá: matovanie karosárskych dielov pred lakovaním.

Zlatá: na prípravu pred rozstrekom u citlivých odtieňov.

Biela: v kombinácii s Prep & Scuff na matovanie veľmi citlivých odtieňov. V kombinácii s Bite na matovanie plastových dielov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
136.267	červená / 115 mm x 10 m	1	10
136.266	šedá / 115 mm x 10 m	1	10
138.399	zlatá / 115 mm x 10 m	1	10
138.400	biela / 115 mm x 10 m	1	10



## Topline Mattflex

Matovacia rohož



### → Oblasť použitia

Červená: matovanie nových dielov, starých lakov a hliníka.

Šedá: matovanie karosárskych dielov pred lakovaním.

Zlatá: na prípravu pred rozstrekom u citlivých odtieňov.

Biela: v kombinácii s Prep & Scuff na matovanie veľmi citlivých odtieňov. V kombinácii s Bite na matovanie plastových dielov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
136.276	červená / 152 x 229 mm	10	280
136.277	šedá / 152 x 229 mm	10	280
138.405	zlatá / 152 x 229 mm	10	280
138.406	biela / 152 x 229 mm	10	280

## Turbo Mattflex

Brúsna rohož



### → Oblasť použitia

Na perfektné matovanie lakovaných a plastových častí, nárazníkov.

### → Charakteristika

Nový Turbo Mattflex brúsny tanier vyčistí nárazníky od mastnoty, nečistôt a zbrúsi plastové povrchy. Všetko v jednom kroku.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
147.333	šedá / 140 x 115 mm	1	144

## Prep & Scuff

Matovací gél



### → Oblasť použitia

Matovanie, čistenie a odmastenie karosárskych dielov v jednom kroku. Prep & Scuff sa používa spolu s brúsnuou rohožou Topline Mattflex a výrazne zvyšuje matovací výkon brúsnej rohože.

### → Charakteristika

Vodou riediteľný gél s prírodnými minerálmi a s komponentmi na odmastenie. So špeciálnym štetcom Prep Brush zmatujete aj ťažko prístupné miesta.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.547	svetlo-zelený / Matovací gél, 1,3 kg	6	6
137.548	svetlo-zelený / Matovací gél, 5 kg	4	4
137.779	Dávkovač pre 5 kg	1	1
138.301	Prep Brush / 4 cm	1	36



## Bite

Matovací gél na plasty

### → Oblasť použitia

Matovanie, čistenie a odmastenie plastových dielov v jednom kroku. Pri použití Bite odpadá mnohonásobné temperovanie plastových dielov. Po ošetroení géлом Bite sa nanáša základ na plasty a nasleduje bežný postup lakovania. Bite sa používa v kombinácii s Topline Mattflex zlatý a biely.

### → Charakteristika

Vodou riediteľný gél s prírodnými minerálmi a špeciálnymi komponentmi na odmastenie. So štetcom Prep Brush ošetríte aj ťažko prístupné miesta.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.807	šedá / Matovací gél, 560 g	6	6
138.301	Prep Brush / 4 cm	1	36



## CP Palm Sander

Excentrická brúska

### → Popis

Vysoko kvalitná jednoručná excentrická brúska s pneumatickým pohonom.

### → Charakteristika

Nízke vibrácie a hluk, s odsávaním a rozkmitom 2,5 a 5mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.293	2,5 mm rozkmit	1	1
141.294	5 mm zdvih	1	1
149.125	10 mm zdvih	1	1



## Excenter Classic

Excentrická brúska

### → Popis

Pneumatická jednoručná excentrická brúska.

### → Charakteristika

Nízka hlučnosť a vibrácie, vnútorné ložiská chránené proti prachu. Zdvih 5 mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.653	5 mm rozkmit	1	1



**Finish Sander RC 9332**

Excentrická brúska

**→ Charakteristika**

Nízke vibrácie a hluk, rozkmit 2,5mm, pre brúsny papier s priemerom 75mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.388	2,5 mm rozkmit / 75 mm Ø	1	1
144.917	Brúsny tanier / 77 mm	1	1

**Mini Sanding Machine RC 9330**

Excentrická mini - brúska

**→ Oblasť použitia**

Táto mini excentrická brúska dokonale odstraňuje nedokonalosti vrchného laku. Používa sa s mini brúsnymi diskami. Vytvára dokonalý, hladký a matný povrch bez škrabancov, ktorý môže byť jednoducho leštený.

**→ Charakteristika**

Vysoko výkonný mini brúsny strojček s vymeniteľnou brúsnou podložkou s priemerom 28 mm. Motor je nastaviteľný do 7500 otáčok za minútu. Spotreba vzduchu max. 115 l/min. Podložka a držiak sú súčasťou balenia.

**→ Spracovanie**

Veľmi vysoko výkonný s použitím podložného taniera alebo samolepiacich mini diskov.

Počet otáčok je nastaviteľný do 7500 rpm.

Váha: 0,6 kg

Vzduchová spotreba: 113 ltr/min.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.724	Mini Brúska RC 9330	1	1
144.768	Mini tanier 28 mm Samolepka	1	5
144.769	Mini Tanier 28 mm Suchý zips	1	5
145.538	Penový medzikus / bez dier / 32 mm	1	1



## Excenter Back Pad Multi Premium

Univerzálny podložný tanier

### → Oblasť použitia

Nový CS univerzálny podložný tanier je polotvrdý tanier, ktorý sa môže používať na všetky autorefinishing práce a na všetky povrchy.

### → Charakteristika

Nový univerzálny podložný tanier CS sa môže používať so všetkými excentrickými brúskami. Podložný tanier Multi Premium využíva úplne novú technológiu: špeciálne diery, je kompatibilný s brúsnym papierom GreenLine - 15 dier, ktoré majú výhodu vo vyššom odsávaní prachu o 20% oproti obvyčajným podložným tanierom. To znamená väčšiu životnosť brúsneho papiera. CS nový podložný tanier nie je vyrobený ako ostatné CS podložné tanie-re z molitanu. Podložný tanier Multi Premium je vyrobený z polyuretánového základu, ktorého dôsledkom sú lepšie brúsne práce, preto brúsny papier na suchom zipse drží pevnejšie.

### → Spracovanie

Spolu s novým podložným tanierom CS sa v balení nachádza kompletný Festo adaptér.



Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.027	suchý zips / viacdierový / M8 a 5/16"	1	10

## Excenter Back Pad Multi plus

Univerzálny podložný tanier 150 mm

### → Oblasť použitia

Podložný tanier na univerzálne použitie na akékoľvek brúsenie. Vďaka špeciálnemu adaptéru a dvom rozdielnym šrôbom (M8 a 5/16") je vhodný pre všetky bežné brúsky.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.581	Grip / viacdierový	1	10



## Excenter Back Pad Multi

Univerzálny podložný tanier 150 mm

### → Oblasť použitia

Podložný tanier na každé brúsenie. Vďaka špeciálnemu adaptéru a dvom rozdielnym šrôbom (M8 a 5/16") je vhodný pre všetky bežné brúsky.

Odporúčaná zrnitosť: P80 - P500

Typ zariadenia: Excentrická brúska s rozkmitom 2,5 - 10 mm

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.650	Grip / 6.1 - dierové / 5/16	1	10
139.651	Grip / 9 - dierové / 5/16	1	10



## Excenter Back Pad Coarse

Podložný tanier - tvrdý



### → Oblasť použitia

Podložný tanier na základné brúsenie.

Odporúčaná zrnitosť: P40 - P150.

Typ zariadenia: Excentrická brúska s rozkmitom 5 - 10mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.429	6.1 - dierový / 5/16"	1	10
138.430	9 - dierový / 5/16"	1	10
138.431	9 - dierový / M8	1	10

## Excenter Back Pad Coarse Premium

Univerzálny podložný tanier 150 mm



### → Oblasť použitia

Nový univerzálny podložný tanier CS sa môže používať so všetkými excentrickými brúskami.

Podložný tanier Multi Premium využíva úplne novú technológiu: špeciálne diery, je kompatibilný s brúsnym papierom GreenLine - 15 dier, ktoré majú výhodu vo vyššom odsávaní prachu o 20% oproti obyčajným podložným tanierom. To znamená väčšiu životnosť brúsneho papiera. CS nový podložný tanier nie je vyrobený ako ostatné CS podložné tanie-re z molitanu. Podložný tanier Multi Premium je vyrobený z polyuretánového základu, ktorého dôsledkom sú lepšie brúsne práce, preto brúsny papier na suchom zipse drží pevnejšie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.411	6.1 - dierový / 5/16"	1	10

## Finish Sander Back Pad

Brúsny tanier 77 mm



### → Oblasť použitia

Podložný tanier 77mm sa použije s brúskou RC9332.

### → Charakteristika

Vhodný na brúsenie a leštenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.917	Brúsny tanier / 77 mm	1	1



### Soft Interface Pad

Penový medzikus

→ **Oblasť použitia**

Univerzálny penový medzikus na jemné brúsenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.585	Grip / bez dier / 150 mm	2	10
140.582	Grip / 6.1 - dierový / 150 mm	2	10
140.583	Grip / 9 - dierový / 150 mm	2	10
140.584	Grip / univerzálny / 150 mm	2	10



### Soft Interface Pad

Penový medzikus 73 mm

→ **Oblasť použitia**

Penový medzikus - priemer 73 mm bez dier na jemné brúsenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.923	Penový medzikus / bez dier / 73 mm	1	10



### Soft Interface Pad

Penový medzikus 32 mm

→ **Oblasť použitia**

Mäkký bezdierový 32 mm medzikus je určený pre mini brúsny strojček RC 9330 alebo mini Sanding Block na odstránenie smietok. Výrazne zjemní brúsený povrch.

→ **Charakteristika**

Mäkký Interface Pad Grip na suchý zips so Sanding Block na odstránenie smietok alebo s mini brúsnym strojčekom RC 9330 umožňuje hladké a jemné brúsenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.538	Penový medzikus / bez dier / 32 mm	1	1





## Sanding Block 125 Grip

Brúsny hoblík s odsávaním



→ **Oblasť použitia**

Brúsny hoblík na suché brúsenie.

→ **Charakteristika**

Na použitie s Greenline Grip 70x125mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.961	2 x 4 dier na odvod prachu	1	5

## Sanding Block 198 Kit

Brúsny hoblík s odsávaním



→ **Oblasť použitia**

Ručný brúsny hoblík s rôznymi konfiguráciami základného taniera určený na suché brúsenie.

→ **Charakteristika**

Ručný brúsny hoblík s odsávaním prachu na použitie s Greenline Grip 70 x 198 pásmi. Vďaka vymeniteľným základným tanierom môžu byť nastavené rôzne konfigurácie. Má tiež zodpovedajúcu extrakčnú trubicu na odsávanie. Priemer extrakčnej trubice je nastaviteľný. Vďaka viacerým otvorom je základný tanier použiteľný aj s inými pásmi. S našimi Green Line pásmi je odsávanie prachu zvýšené.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.702	22 dier na odvod prachu	1	5

## Sanding Block 198 Grip

Brúsny hoblík s odsávaním



→ **Oblasť použitia**

Brúsny hoblík na suché brúsenie.

→ **Charakteristika**

Na použitie s Greenline Grip 70x198mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.962	2 x 4 dier na odvod prachu	1	5



### Sanding Block 230 Grip

Brúsny hoblík s odsávaním

→ **Oblasť použitia**

Brúsny hoblík na suché brúsenie.

→ **Charakteristika**

Na použitie s Greenline Grip 70x230mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.963	2 x 5 dier na odvod prachu	1	5



### Sanding Block 400 Grip

Brúsny hoblík s odsávaním

→ **Oblasť použitia**

Brúsny hoblík na suché brúsenie.

→ **Charakteristika**

Na použitie s Greenline Grip 70x400mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.964	2 x 7 dier na odvod prachu	1	5



### Sanding Block Grip

Brúsna doštička - suchý zips

→ **Oblasť použitia**

Brúsna doštička na suché brúsenie s kotúčikmi so suchým zipsom ø 150 mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.439	150 mm	1	6



### Sanding Block Box Grip

Balík brúsnych hoblíkov bez odsávania

→ **Oblasť použitia**

Brúsne hoblíky na suché brúsenie s použitím brúsneho papiera s priemerom 150 mm.

Obj.č.	Balenie/ks	MOQ
142.009	1	16



## Sanding Block Korky

Ručné brúsne hoblíky - korkové



### → Charakteristika

Korky I: Brúsne hoblíky vyrobené s hranami do pravého uhla.

Korky II: Brúsne hoblíky vyrobené so zaoblenými hranami.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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

## Hand Back Pad

Ručná brúsna podložka



### → Oblasť použitia

Pružná podložka pre brúsne kotúče so suchým zipsom na ručné zabrušovanie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
134.285	150 mm	1	1

## Sanding Block Grip rund

Ručné brúsne hoblíky - okrúhle



### → Oblasť použitia

Ručné brúsne hoblíky na suché brúsenie a na prácu s brúsnyimi papiermi v priemere 75 a 150 mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.802	150 mm	1	1
142.779	75 mm	1	1



## Sanding Block Hard

Brúsna doštička - tvrdá

### → Oblasť použitia

Brúsna doštička z tvrdej gummy na suché i mokré brúsenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.431	125 mm x 70 mm	1	12



## Sanding Block Soft

Brúsna doštička - mäkká

### → Oblasť použitia

Brúsna doštička z mäkkej gummy na suché i mokré brúsenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.432	125 mm x 70 mm	1	12



## Dry Coat-schwarz

Kontrolná farba - čierna

### → Oblasť použitia

Kontrola brúsenia, na zistenie nedostatkov v brúsenej ploche.

### → Charakteristika

Neobsahuje rozpúšťadlá, nezanáša brusivá. Náplň s práškom vyhovuje aplikátoru.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
128.366	čierny / Kontrolný púder + 2 x 30g sada	1	6
132.136	čierna / Náplň, 30g	1	12



## Dry Coat-orange

Kontrolná farba - oranžová

### → Oblasť použitia

Kontrolná farba na zviditeľnenie chýb v brúsenej ploche. Špeciálne vyvinutá pre tmavé plniče.

### → Charakteristika

Neobsahuje rozpúšťadlá, nezanáša brusivá. Náplň s práškom vyhovuje aplikátoru.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
133.849	oranžová / Kontrolný púder sada 1 Pad + 2 x 15 g náplň	1	6
133.848	oranžová / Náplň, 15g	1	12



## Control-Spray

Kontrolný sprej



→ **Oblasť použitia**

Kontrolný sprej na zistenie nedostatkov v brúsenej ploche.

→ **Charakteristika**

Rýchloschnúci, neobsahuje silikón a nie je mastný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.779	čierny / 400 ml	1	12

## Tape Off Disc

Odstraňovač fólií



→ **Oblasť použitia**

Na rýchle a úplné odstránenie ozdobných prúžkov, nápisov zo samolepiacich fólií a pod. bez poškodenia laku.

→ **Charakteristika**

Priama brúska, max. otáčky za minútu: 2500

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
134.008	2 disky, 1 adaptér / 90 mm	1	50

## Tape Off Tool

Priama brúska



→ **Oblasť použitia**

Pneumatická brúska určená na použitie s Tape Off Disc na úplné odstránenie ozdobných prúžkov, nápisov zo samolepiacich fólií a pod.

→ **Charakteristika**

Pohon stlačeným vzduchom s obmedzenými otáčkami na zabránenie poškodzovania laku.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
133.172	1 brúska, 1 odstraňovač fólií	1	1



:: ŠIROKÝ VÝBER V TMELENÍ

# Tmelenie



## Multi

Polyesterový multifunkčný tmel



### → Oblasť použitia

Univerzálne použiteľný - ako plniaci i jemný tmel s príľnavosťou na všetky podklady vrátane alumíniových a pozinkovaných v oblasti autoopravárstva. Jeden produkt pre všetky použitia.

### → Charakteristika

Multifunkčný tmel, ľahká aplikácia a dobrá príľnavosť.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
130.857	běžový / 1,0 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
127.977	běžový / 2,0 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
134.155	běžový / 1,5 kg náplň vrátane tužidla	1	8
132.214	běžový / 2,9 kg náplň vrátane tužidla	1	6
128.145	běžový / 9,7 kg náplň vrátane tužidla	1	2

## Multi Pro

Polyesterový multifunkčný tmel



### → Oblasť použitia

Na univerzálne použitie ako plniaci i jemný tmel. Multi Pro je tmel s perfektnou príľnavosťou na oceľ, hliník, pozinkovanú oceľ a sklenené vlákna.

### → Charakteristika

Multi Pro je 2K polyesterový multifunkčný tmel s perfektnými vlastnosťami. Má nelepivý povrch, je rýchloschnúci a jednoducho sa s ním pracuje.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
150.107	cappuccino / 1.6 kg plechovka vrátane tužidla	1	6

## Multi Light

Polyesterový multifunkčný tmel



### → Oblasť použitia

Pre profesionálne použitie ako plniaci a jemný tmel s výbornou brúsiteľnosťou. Až o 40% ľahší v porovnaní s tradičnými tmelmi.

### → Charakteristika

Veľmi ľahký (1,27g/ml) polyesterový multifunkčný tmel. Vynikajúca príľnavosť na všetky kovové povrchy v oblasti autolakovníctva. Veľmi dobre brúsiteľný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.503	běžový / 1,3 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
142.155	běžový / 2,2 kg náplň vrátane tužidla	1	6
142.156	běžový / 7,2 kg náplň vrátane tužidla	1	2





## Multi Silver Light

Polyesterový multifunkčný tmel

→ **Oblasť použitia**

Na univerzálne použitie ako plniaci a jemný tmel s vynikajúcou príľnavosťou na všetky kovové povrchy, hlavne na hliník a pozinkovanú oceľ.

→ **Charakteristika**

Veľmi ľahký (1,44g/ml) polyesterový multifunkčný tmel. Veľmi dobre brúsiteľný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.795	strieborný / 1,5 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
140.928	strieborný / 2,3 kg náplň vrátane tužidla	1	6



→ Tmelenie

## Multi Plus

Polyesterový multifunkčný tmel

→ **Oblasť použitia**

Na univerzálne použitie ako plniaci a jemný tmel na všetky kovové povrchy, rovnako aj na pozinkované a hliníkové karosérie pri opravě automobilov.

→ **Charakteristika**

Multifunkčný tmel s ľahkým, bezpórovým nanášaním a s dobrou príľnavosťou. Veľmi jednoducho brúsiteľný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.451	biely / 1.6 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
138.453	biely / 2.6 kg náplň vrátane tužidla	1	6
138.454	biely / 8.7 kg náplň vrátane tužidla	1	2



## Multi Soft

Polyesterový multifunkčný tmel

→ **Oblasť použitia**

Univerzálne použitie ako plniaci a jemný tmel s príľnavosťou na všetky podklady, aj alumíniové a pozinkované diely v oblasti autooprávarenstva. Jeden produkt pre všetky použitia.

→ **Charakteristika**

Multifunkčný jemný tmel, veľmi jemný. Vďaka tixotropii možné použiť ako plniaci tmel. Veľmi ľahko brúsiteľný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.206	svetlo šedý / 2,0 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
139.406	svetlo šedý / 1.5 kg náplň vrátane tužidla	1	8
138.601	svetlo šedý / 2,9 kg náplň vrátane tužidla	1	6
138.192	svetlo šedý / 9,7 kg náplň vrátane tužidla	1	2



**Soft**

Polyesterový plniaci tmel

**→ Oblasť použitia**

Na vyplnenie hlbších nerovností, zvlášť vhodný pre väčšie plochy.

**→ Charakteristika**

Plniaci tmel, super ľahko brúsiteľný, vysoko viskózný a plniaci.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
130.853	béžový / 0,9 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
127.972	béžový / 1,8 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
132.116	béžový / 2,6 kg náplň vrátane tužidla	1	6
133.206	béžový / 8,9 kg náplň vrátane tužidla	1	2

**Fill**

Polyesterový plniaci tmel

**→ Oblasť použitia**

Na vyplnenie hlbších nerovností aj na zvislých plochách.

**→ Charakteristika**

Plniaci tmel, vysoká viskozita a plnivosť, ľahko brúsiteľný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
130.842	šedý / 1,0 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
127.971	šedý / 2 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
134.027	šedý / 3 kg náplň vrátane tužidla	1	6
134.028	šedý / 10 kg náplň vrátane tužidla	1	2

**Metallic**

Polyesterový plniaci tmel

**→ Oblasť použitia**

Na vyplnenie nerovností.

**→ Charakteristika**

Plniaci tmel; vysoká hustota vďaka obsahu hliníka, ľahko brúsiteľný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
130.852	strieborný / 1,0 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
127.911	strieborný / 2,0 kg plechovka vrátane tužidla	1	6



## Alu Spezial

Polyesterový tvrdý tmel

→ **Oblasť použitia**

Špeciálny tmel určený na prácu s hliníkovými povrchmi.

→ **Charakteristika**

Alu Spezial je špeciálny tvrdý polyesterový tmel na hliníkové povrchy. Má nižšiu rozťažnosť a menej sa zmršťuje pri veľmi vysokom stupni tvrdosti. Tento flexibilný opravný tmel lepšie tlmi vibrácie a kmitanie. Je vhodný na všetky špeciálne opravy hliníka. Okrem toho ponúka perfektnú príľnavosť na oceľové, zinkové a hliníkové povrchy.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.524	svetlo šedý / 1.8 kg plechovka vrátane tužidla	1	6



→ Tmelenie

## Steel

Polyesterový tvrdý tmel

→ **Oblasť použitia**

Na tmelenie hrán karosérií, lemov blatníkov a dielov lepených PU tmelom. Vhodný na opravy hrdiel nádrží, hrán dverí a vonkajších zrkadiel.

→ **Charakteristika**

Plniaci tmel s vysokým stupňom tvrdosti.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.587	hliníkovo šedý / 0,9 kg plechovka vrátane tužidla	1	12



## Anti Rust Putty

Antikorózný tmel

→ **Oblasť použitia**

Tmel určený na perfektnú ochranu proti hrdzi. Vhodný na všetky práce, ktoré vyžadujú zvýšenú ochranu proti hrdzi.

→ **Charakteristika**

Tento 2K polyesterový tmel s integrovanou ochranou proti korózii má výbornú príľnavosť na oceľové a pozinkované povrchy. Plnič môže byť veľmi jednoducho aplikovaný v tenkých vrstvách na ochranu materiálu. Ochrana proti hrdzi sa pri použití tohto antikorózneho tmelu stopercentne zvyšuje.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.612	červený / 1.8 kg plechovka vrátane tužidla	1	6



## Elastic weiss

Polyesterový jemný tmel biely



### → Oblasť použitia

Na vyplnenie prípadných pórov a nerovností v plniacom tmele.

Vytvára povrch bez pórov.

### → Charakteristika

Jemný tmel s ľahkým nanášaním, na základe svojej tixotropie možno použiť aj ako plniaci tmel. Nízka spotreba brusiva, veľmi ľahko brúsiteľný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
130.856	biely / 1 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
127.975	biely / 2 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
132.115	biely / 3 kg náplň vrátane tužidla	1	6
132.723	biely / 10 kg náplň vrátane tužidla	1	2

## Elastic beige

Polyesterový jemný tmel béžový



### → Oblasť použitia

Na vyplnenie prípadných pórov a nerovností v plniacom tmele. Vytvára povrch bez pórov.

### → Charakteristika

Jemný tmel s ľahkým nanášaním, na základe svojej tixotropie možno použiť aj ako plniaci tmel. Nízka spotreba brusiva, veľmi ľahko brúsiteľný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
130.855	béžový / 1 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
127.976	béžový / 2 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
128.214	béžový / 3 kg náplň vrátane tužidla	1	6
134.026	béžový / 10 kg náplň vrátane tužidla	1	2

## Liquid Putty

Tekutý tmel



### → Oblasť použitia

LIQUID PUTTY tekutý tmel sa používa ako plnič vhodný na drobné opravy škrabancov a diery pred aplikáciou a na zlepšenie základného náteru. Tekutý tmel plne vyplní diery a škrabance hlboké maximálne 3 mm.

### → Charakteristika

LIQUID PUTTY je 2-komponentný polyesterový tmel len na profesionálne použitie. Tekutý tmel má vysokú príľnavosť na kov, polyesterové plniče, sklenené vlákno, základný náter a starý/brúsený vrchný náter.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.496	1.0 kg fľaša vrátane tužidla	1	8



## Faser

Polyesterový tmel so sklenými vláknami

→ **Oblasť použitia**

Určený na vyplňanie veľmi hlbokých a nerovných plôch a na opravu malých hrdzavých flakov.

→ **Charakteristika**

Tmel s priamou príľnavosťou na oceľové plechy.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.443	hnedý-priehľadný / 1.4 kg plechovka vrátane tužidla	1	6



→ Tmelenie

## Glaz

Polyesterový tmel so skleným vláknom

→ **Oblasť použitia**

Na vyplnenie hlbších nerovností a na opravy menších skorodovaných miest.

→ **Charakteristika**

Tmel so sklenými vláknami s príľnavosťou priamo na oceľový plech.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
130.854	zelený / 1,0 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
127.974	zelený / 1,8 kg plechovka vrátane tužidla	1	6



## Glaz weiss

Zosilnený polyesterový tmel so sklenými vláknami - biely

→ **Oblasť použitia**

Plnič so sklenými vláknami na opravu sklolaminátových GRP komponentov a na vyplňanie hlbších nerovnomerných plôch.

→ **Charakteristika**

Tento biely tmel so sklenými vláknami má priamu príľnavosť na sklolaminátové GRP komponenty, oceľ a na drevo. Biela neutrálna farba umožňuje aplikáciu na rôzne povrchy. Jeho upravená vláknitá štruktúra umožňuje lepšie nanášanie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.808	biely / 1.8 kg plechovka vrátane tužidla	1	6





## Multi Glas Green

Polyesterový multifunkčný tmel so sklenenými vláknami



### → Oblasť použitia

Tmel so sklenenými vláknami na ocele, hliníkové a pozinkované karosérie, rovnako ako na GRP a drevené prvky.

### → Charakteristika

Tento nový tmel so sklenenými vláknami môže byť aplikovaný na široký rozsah povrchov. Veľmi jednoducho sa nanáša. Je veľmi ľahko brúsiteľný, vytvára rovný povrch bez pórov na rozdiel od bežných tmelov so sklenenými vláknami.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.707	zelený / 1.65 kg plechovka vrátane tužidla	1	6

## Multi Green

Polyesterový multifunkčný tmel - zelený



### → Oblasť použitia

Na univerzálne použitie na všetky ocele, hliníkové a pozinkované povrchy pri oprave automobilov, a tiež na GRP a drevené časti.

### → Charakteristika

Multifunkčný tmel na rôzne povrchy.

Tento nový multifunkčný tmel obsahuje živicu a má plniace vlastnosti najnovšej generácie.

Úplne nový tmel, ktorý od Carsystemu doposiaľ nebol dostupný.

Tento vysoko tixotropný tmel je charakteristický vysokou stálosťou počas aplikácie, vyznačuje sa rýchlym schnutím a vytvára povrch bez pórov. Znížením obsahu VOC sme prispeli k zníženiu organických rozpúšťadiel.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.706	zelený / 1.6 kg plechovka vrátane tužidla	1	6
147.337	zelený / 2.52 kg náplň vrátane tužidla	1	6
149.134	zelený / 8.11 kg náplň vrátane tužidla	1	2

## Elastic Green

Polyesterový jemný tmel - zelený



### → Oblasť použitia

Jemný tmel na plnenie malých nerovností na oceľovom povrchu, na GRP a drevené prvky alebo na doplnenie iných tmelov Carsystem.

### → Charakteristika

Jemný tmel na všetky druhy povrchov v autooprávarenstve. Tento novoupravený tmel sa jednoducho roztiera a má veľmi hladký a utesnený povrch bez pórov.

Spolu s jeho krátkou dobou schnutia a jeho veľmi suchým povrchom dopĺňa radu TecLine Green Putty v Carsystem programe.

Znížením obsahu VOC sme vytvorili ďalší prínos k zníženiu rozpúšťadiel.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.708	zelený / 2.0 kg plechovka vrátane tužidla	1	6



## Plastic Pro

Plastický tmel

**→ Oblasť použitia**

Na opravu škrabancov a poškodení na plastových častiach.

**→ Charakteristika**

Špecializovaný novovyvinutý plastický tmel na najbežnejšie plasty dostupné na trhu. Tmel má výborné vlastnosti ako príľnavosť, elasticita a brúsiteľnosť, rovnako ako jemnosť povrchu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.613	čierny / 1,0 kg plechovka vrátane tužidla	1	6



→ Tmelenie

## Flex

Polyesterový kontúrovací tmel na plasty

**→ Oblasť použitia**

Na opravy menších poškodení plastových častí a dielov.

**→ Charakteristika**

Kontúrovací tmel na plasty.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
134.796	tmavo-šedý / 1,0 kg plechovka vrátane tužidla	1	12



## Carbo Putty

Polyesterový karbónový tmel - priehľadný

**→ Oblasť použitia**

Vďaka svojim dobrým vlastnostiam, ako napr. jemné tmelenie, môže byť Carbo Putty použitý univerzálne.

**→ Charakteristika**

Carbo Putty je priehľadný polyesterový tmel na karbónové časti.

- príľnavosť na karbónové podklady (Polyester / Epoxidová živica – najprv vykonajte skúšku)
- vysoká plniaca kapacita
- veľmi rovnomerný náterový tok
- jednoduchá bezpórová aplikácia
- veľmi jednoduchá brúsiteľnosť
- priehľadný
- odolný proti UV žiareniu (bez žltnutia)

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.018	priehľadný / 0,6 kg plechovka vrátane tužidla	1	12





## Carbo Spray

Polyesterový striekací plnič na karbónové časti



### → Oblasť použitia

Na vyplňanie nerovných povrchov (dierky, stopy po brúsení, vyduté plochy).

### → Charakteristika

- Carbo Spray je 2K polyesterový striekací plnič na karbónové časti.
- jednoducho brúsiteľný
- príľnavosť na karbónové podklady (Polyester/Epoxidová živica - najprv vykonajte test)
- príľnavosť na polyesterový plnič
- príľnavosť na GRP časti
- na vyplňanie malých alebo hlbších nedokonalostí
- veľmi rýchle tvrdnutie
- bezdiery povrch
- priehľadný
- odolný proti UV žiareniu (bez žltnutia)

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.019	priehľadný / 0.820 kg plechovka vrátane tužidla	1	6

## Carbo Spray Verdünner

Riedidlo na striekací tmel



### → Popis

Riedidlo pre tmel Carbo Spray.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.234	priehľadný / 1.0 l plechovka	1	6

## Spray

Polyesterový striekací tmel



### → Oblasť použitia

Na plošné vyplnenie povrchových nerovností, pórov a stôp po brúsení v oblasti karosérie áut a nákladných áut.

### → Charakteristika

- 2K polyesterový striekací tmel, rýchle preschnutie, veľmi ľahko brúsiteľný.
- Má dobré lepiace vlastnosti na kov, drevo a GRP časti. Slúži na vyplnenie malých a veľkých nerovností a je rýchloschnúci.

### → Spracovanie

Na zaistenie lakovaného povrchu bez pórov, je nutné pred aplikáciou farby či laku použiť izolačnú vrstvu najmenej 35 µm. Pre tento účel sa použijú akrylové plniče, (2K), EP plniče, atď., ktoré nemôžu byť prebrúsené.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
127.978	šedý / 1,5 kg plechovka vrátane tužidla	1	6



## Spray Plus

Striekací tmel

### → Oblasť použitia

SPRAY PLUS striekací tmel sa používa ako povrchový tmel. Aplikuje sa na ostatné tmely, preto má ultra jemný odtieň sfarbenia. Vďaka svojim vlastnostiam dokonale vyplní diery a škrabance spôsobené po brúsení.

### → Charakteristika

SPRAY PLUS 2-komponentný striekací tmel, veľmi ľahko brúsiteľný s vynikajúcou priľnavosťou na kov, polyesterové tmely, hrubé plastové časti a oceľ. Nepoužívať na zinkové a hliníkové povrchy.

Pred aplikáciou SPRAY PLUS musia byť všetky povrchy brúsené. Tmel má výborné plniace vlastnosti, veľmi jemnú štruktúru, preto je vhodné ho používať na veľké povrchy a taktiež na drobné a hlboké opravy.

SPRAY PLUS je veľmi rýchlo schnúci vďaka obsahu veľkého množstva pevných častíc.

SPRAY PLUS sa nemôže aplikovať na termoplastické, akrylové systémy a základné nátery.

Farba: šedá a svetlo-šedá



Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
135.597	svetlo-šedý / 1,5 kg plechovka vrátane tužidla	1	6

## Spray Verdünner

Riedidlo na striekacie tmely

### → Popis

Riedidlo pre polyesterové striekacie tmely.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
124.315	priehľadné / 1,0 l plechovka / riedidlo do plniča	1	6



## Top

Polyesterový natierací tmel

### → Oblasť použitia

Na vyplnenie stôp po brúsení a tmelenie hrán, rohov a horšie prístupných miest.

### → Charakteristika

Nanášanie plochým nylónovým štetcom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
127.912	béžový / 1,5 kg plechovka vrátane tužidla	1	6



**BPO Härter**

BPO tužidlo

**→ Oblasť použitia**

BPO tužidlo pre polyesterové tmely.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
132.413	červené / BPO tužidlo / tuba / 40 g	10	10
127.038	modré / BPO tužidlo / tuba / 40 g	10	10

**Polyester Reparaturset**

Polyesterová opravárenská živica - sada

**→ Oblasť použitia**

Na opravy prehrdzavených miest a sklolaminátových častí.

**→ Charakteristika**

Polyesterová živica, tužidlo a sklená tkanina.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.047	250 g sada	1	12
126.054	hnedá / 800 g	1	12

**Polyester Reparaturharz**

Polyesterová opravárenská živica

**→ Oblasť použitia**

Na napustenie sklenených vlákien, rohoží a rún pri opravách prehrdzavených miest a laminátových častí.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.049	500 g	1	12
126.050	1.000 g	1	6



## Aluspachtel

**→ Oblasť použitia**

Na vyplňanie hlbokých, nerovných plôch a jamiek na karosériách automobilov, nákladných vozidiel, autobusov a železničných vozidiel.

**→ Charakteristika**

Tmel s vysokou hustotou kvôli hliníkovým komponentom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
124.218	strieborný / 250 g plechovka vrátane tužidla	1	12
124.219	strieborný / 1,000 g plechovka vrátane tužidla	1	12



→ Tmelenie

## Füllspachtel

Polyesterový základový tmel

**→ Oblasť použitia**

Na vyplňanie hlbokých, nerovných plôch, aj na vertikálne povrchy.

**→ Charakteristika**

Základný tmel, vysoká viskozita, koncentrované plnenie, jednoducho brúsiteľný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
124.550	šedý / 250 g plechovka vrátane tužidla	1	12
124.551	šedý / 500 g plechovka vrátane tužidla	1	12
124.552	šedý / 1,000 g plechovka vrátane tužidla	1	12
124.553	šedý / 2,000 g plechovka vrátane tužidla	1	8



## Feinspachtel

**→ Oblasť použitia**

Na vyplňanie akýchkoľvek pórov a nerovných plôch v tmele. Vytvára hladký a bezpórový povrch.

**→ Charakteristika**

CS jemný tmel je špeciálne vytvorený 2K polyesterový tmel, ktorý spĺňa najvyššie požiadavky kvality na prvotriedny bezpórový povrch.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
124.124	biely / 250 g plechovka vrátane tužidla	1	12
124.125	biely / 500 g plechovka vrátane tužidla	1	12
124.126	biely / 1,000 g plechovka vrátane tužidla	1	12



## Faserspachtel

Polyesterový tmel so sklenenými vláknami



### → Oblasť použitia

Určený na vyplňanie veľmi hlbokých a nerovných plôch a na opravu malých hrdzavých flakov.

### → Charakteristika

Tmel s priamou príľnavosťou na ocelové plechy.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
124.036	zelený / 250 g plechovka vrátane tužidla	1	12
124.037	zelený / 500 g plechovka vrátane tužidla	1	12
124.038	zelený / 1,000 g plechovka vrátane tužidla	1	12
124.041	zelený / 1,800 g plechovka vrátane tužidla	1	8

## Softspachtel grau



### → Oblasť použitia

Na vyplňanie hlbokých, nerovných plôch, vhodný najmä na veľké plochy.

### → Charakteristika

Plniaci tmel, jednoducho brúsiteľný, vysoká viskozita, koncentrované plnenie, bezpórový povrch.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
124.565	šedý / 500 g plechovka vrátane tužidla	1	12
124.566	šedý / 2,000 g plechovka vrátane tužidla	1	8

## Zinkspachtel

Polyesterový tmel



### → Oblasť použitia

Na univerzálne použitie ako jemný plniaci tmel na súvislé kovové povrchy. Tiež na pozinkované a hliníkové karosérie pri opravách áut. Jeden produkt na všetky aplikácie.

### → Charakteristika

Zínkový tmel s jednoduchým bezpórovým nanášaním a s dobrou príľnavosťou. Veľmi jednoduché brúsenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
124.561	béžový / 250 g plechovka vrátane tužidla	1	12
127.235	béžový / 2.0 kg plechovka vrátane tužidla	1	8



### Glasgewebe

Sklená tkanina

→ **Oblasť použitia**

Na prekrytie prehrdzavených miest na častiach automobilov. Spracovanie s polyesterovou živicom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.425	0,5 m <sup>2</sup>	1	12
125.426	1,0 m <sup>2</sup>	1	12



→ Tmelenie

### Glasmatte

Sklená rohož

→ **Oblasť použitia**

Na prekrytie prehrdzavených miest na častiach automobilov. Spracovanie s polyesterovou živicom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.423	0,5 m <sup>2</sup>	1	12
125.424	1,0 m <sup>2</sup>	1	12



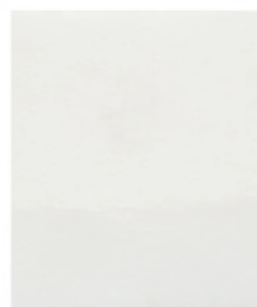
### Glasvlies

Sklené rúno

→ **Oblasť použitia**

Na zosilnenie a vyrovnanie povrchu sklolaminátových častí. Spracovanie s polyesterovou živicom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.421	0,5 m <sup>2</sup>	1	12
125.422	1,0 m <sup>2</sup>	1	12



### Alu-Reparaturgitter

Hliníková mriežka

→ **Oblasť použitia**

Na prekrytie prehrdzavených miest, vďaka ohybnosti môže byť tvarovaná podľa povrchu opravovaných častí. Spracovanie s tmelom Glas.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.041	25 x 20 cm	1	12



**Dualmatic**

Dávkovač tmelu - ručný

**→ Oblasť použitia**

Presné dávkovanie polyesterových tmelov a tužidla. Zabraňuje chybnému dávkovaniu. Nastaviteľné množstvo pridaného tužidla.

**→ Charakteristika**

Pre náplne 3 kg, ručný pohon.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
123.892	pre 3 kg náplne	1	1

**Dispenser**

Dávkovač tmelu - pneumatický

**→ Oblasť použitia**

Presné dávkovanie polyesterových tmelov a tužidla. Zabraňuje chybnému dávkovaniu. Optimálny dávkovač na ľahké použitie.

**→ Charakteristika**

Mohutný, stojací prístroj namontujte na stenu. Pneumatický pohon.

A3C = pre 3kg zásobníky.

A10C = pre 10kg zásobníky.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
123.859	A 3C	1	1
123.840	A 10C	1	1
136.912	Náhradné diely sada A 3C/A 10C	1	1





## Speedmixer 3 kg

Dávkovač tmelu

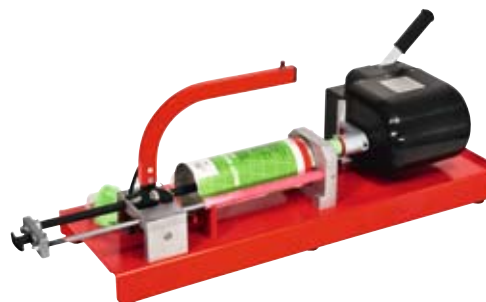
### → Oblasť použitia

Speedmixer vytvára perfektne namiešaný hotový tmel - homogénny a bez vzdušných bublínok.

### → Charakteristika

Na 3 kg zásobníky.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.348	3 kg	1	1
146.427	miešacie násady / zelené (100 ks v balení)	1	5
148.776	Elastic beige / veľmi pomalý / béžový / 2.978 kg náplň vrátane tužidla / Speedmixer	6	6
148.580	Multi / béžový / 2.914 kg náplň vrátane tužidla / Speedmixer	6	6
143.204	Multi / pomalý / béžový / 2.914 kg náplň vrátane tužidla / Speedmixer	6	6
149.287	Multi / veľmi pomalý / béžový / 2.914 kg náplň vrátane tužidla / Speedmixer	6	6
148.698	Multi Green / zelený / 2.543 kg náplň vrátane tužidla / Speedmixer	6	6
149.291	Multi Green / pomalý / zelený / 2,523 kg náplň vrátane tužidla / Speedmixer	6	6
149.290	Multi Light / pomalý / béžový / 2.118 kg náplň vrátane tužidla / Speedmixer	6	6
148.775	Multi Light / super pomalý / béžový / 2.118 kg náplň vrátane tužidla / Speedmixer	6	6



→ Tmelenie

## Speedmixer 10 kg

Dávkovač tmelu - pneumatický

### → Oblasť použitia

Presné dávkovanie polyesterových tmelov a tužidla slúži k zabráneniu chybného dávkovania.

### → Charakteristika

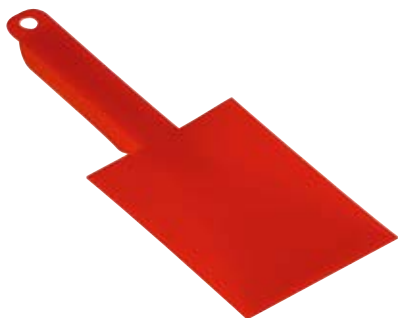
Na 10 kg zásobníky.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.347	10 kg	1	1
142.937	Miešacie nástavce modré (balenie po 100 ks)	1	5
146.955	Miešacie nástavce žlté XL (balenie po 100 ks)	1	5
143.203	Elastic beige / pomalý / béžový / 10 kg náplň vrátane tužidla / Speedmixer	2	2
144.131	běžový / Multi beige / 9.63 kg náplň vrátane tužidla	2	2
143.205	Multi / pomalý / béžový / 9.61 kg náplň vrátane tužidla / Speedmixer	2	2
145.419	Multi / veľmi pomalý / béžový / 9.61 kg náplň vrátane tužidla	2	2
146.625	Multi Light / béžový / 7.04 kg náplň vrátane tužidla / Speedmixer	2	2
146.808	Multi Light / pomalý / béžový / 7.04 kg náplň vrátane tužidla / Speedmixer	2	2
149.614	Multi Green / zelený / 10 kg náplň (vrátane tužidla / Speedmixer)	2	2



**Putty Board**

Plastová stierka

**→ Charakteristika**

Plastová stierka vhodná na tmely.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.889	10 ks v balení	1	1

**Putty Knife**

Oceľová stierka

**→ Charakteristika**

Oceľová stierka s rukoväťou z plastu - odolná proti rozpúšťadlám.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.435	60 mm	1	12
137.436	80 mm	1	12
137.437	100 mm	1	12

**Plastikspachtel**

Plastová stierka

**→ Charakteristika**

Plastová stierka nerozbitná a odolná proti rozpúšťadlám, šírka 12 cm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.961	115 mm X 77 mm	1	10



## Blacky

Gumová stierka

### → Oblasť použitia

Odolná proti rozpúšťadlám, na spracovanie polyesterových tmelov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.433	100 mm x 60 mm	10	10
137.434	80 mm x 50 mm	10	10



→ Tmelenie

## Japanspachtel

Japonské stierky

### → Charakteristika

Pevné oceľové stierky. Sada obsahuje 4 kusy (5, 8, 10 a 12 cm).

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.356	1 sada	1	10



## Putty Mix Board

Doska na nanášanie tmelu

### → Popis

Doska na nanášanie tmelu vrátane odrezávača.

### → Spracovanie

Po premiešaní a nanosení tmelu môžete vrchný list odtrhnúť a pokračovať v ďalšom miešaní a nanášaní.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.206	Putty Mix Board	1	10







::: PRE USPOKOJENIE KAŽDEJ POŽIADAVKY

# Zakrývavanie



## Masking Paper Master

Zakrývaci papier



### → Oblasť použitia

Na zakrytie častí karosérie pri lakovaní.

Špeciálny zakrývaci papier s vysokou viskozitou a nízkym VOC materiálom.

### → Charakteristika

Špeciálny zakrývaci papier, odolný proti rozpúšťadlám, vysoko kvalitný. Vrstva: 40 g/m<sup>2</sup>.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.613	20 cm x 450 m	1	30
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

Zakrývaci papier



### → Oblasť použitia

Na zakrytie častí karosérie pri lakovaní.

### → Charakteristika

Vysoko kvalitný, nepórovitý. Vrstva: 40g/m<sup>2</sup>.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.620	20 cm x 450 m	1	30
137.621	60 cm x 450 m	1	60
137.622	90 cm x 450 m	1	37
137.624	120 cm x 450 m	1	30
137.625	150 cm x 450 m	1	30

## MMIR-Mask Film

Zakrývacia fólia



### → Oblasť použitia

MMIR-Mask zakrývacia fólia na rýchle zakrytie častí karosérie pri lakovaní.

### → Charakteristika

Statická, farba neopadáva, jemne priehľadná, odolná proti infračervenému žiareniu. Odolná teplotám do 110°C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.204	400 cm x 150 m	1	40
136.535	400 cm x 300 m	1	24



## MMIR-Mask Light

Zakrývacia fólia

→ **Oblasť použitia**

MMIR - Mask Light zakrývacia fólia na rýchle zakrytie častí karosérie pri lakovaní.

→ **Charakteristika**

Statická, farba neopadáva, odolná proti infračervenému žiareniu, transparentná. Odolná teplotám do 110°C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.544	400 cm x 150 m (stredový závit)	1	50
137.352	400 cm x 400 m (stredový závit)	1	24
143.135	500 cm x 120 m (stredový závit)	1	40
149.587	600 cm x 100 m (stredový závit)	1	40



→ Zakrývanie

→ **Oblasť použitia**

Zakrývacia fólia na ochranu častí karosérie pred rozprášenou farbou.

→ **Charakteristika**

Farba na fólii neodrží.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
132.183	3,8 x 200 m	1	50



## Easy Mask

Zakrývacia fólia

→ **Popis**

Nová maskovacia fólia s integrovanou lepiacou páskou na rýchle zakryvanie okien, nárazníkov, prahov.

→ **Charakteristika**

Použitie s ručným odvíjačom.  
6 rôznych veľkostí.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.547	rola / 0.35 x 25 m	1	20
144.549	rola / 0.60 x 25 m	1	16
144.550	rola / 1.00 x 25 m	1	16
144.551	rola / 1.20 x 25 m	1	16
144.552	rola / 1.80 x 25 m	1	16
144.553	rola / 3.60 x 25 m	1	8



## Hand Mask

Maskovacia fólia



## Auto Mask

Praktická zakrývacia fólia s lepiacou páskou



### → Oblasť použitia

Zakrývacia fólia s integrovanou lepiacou páskou na rýchle zakrývanie napr. okien, nárazníkov, prahov.

### → Charakteristika

Použitie s ručným odvíjačom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.476	Náhradná rola 0,55 x 33 m	1	40
125.517	Náhradná rola 1,8 x 33 m	1	20
133.060	Rola 2,66 x 20 m (len namontovateľná bez držadla)	1	20

## Liquid Masking

Tekutá zakrývacia fólia



### → Oblasť použitia

Výrobok na báze vody aplikovaný pištoľou. Tekutý materiál po zaschnutí vytvorí čirý nelepiači film, ktorý chráni všetky ošetrované časti vozidla pred rozprášenou farbou (rozpušťačou i vodou riediteľnou), rozpúšťadlami, prachom, iskrami zo zvárania, odstreknutou leštiacou pastou, ľahkým mechanickým poškodením.

### → Spracovanie

Pištoľ na vodu riediteľné laky. Odporúčaná tryska: 1,8 - 2,2 mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.718	priehľadná, červená / 19 l	1	1

## Master Tape Green

Zakrývacia páska



### → Oblasť použitia

Profesionálna zakrývacia páska pre lakovne.

### → Charakteristika

Vodovzdorná, teplotná odolnosť do 110°C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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



## Master Tape II

Zakrývacia páska

**→ Oblasť použitia**

Profesionálna zakrývacia páska na bezproblémové zakrývanie pri autolakovaní.

**→ Charakteristika**

Vodovzdorná, teplotná odolnosť do 120 °C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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



→ Zakrývanie

## Top Tape

Zakrývacia páska

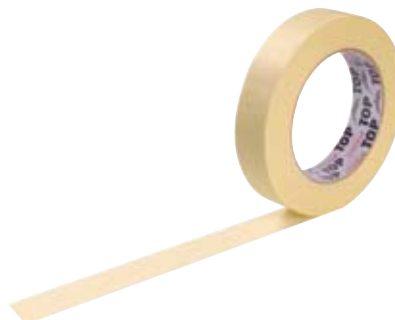
**→ Oblasť použitia**

Štandardná lepiaca páska na bezproblémové zakrývanie pri autolakovaní.

**→ Charakteristika**

Teplotná odolnosť do 80°C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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



## Classic Tape

Zakrývacia páska

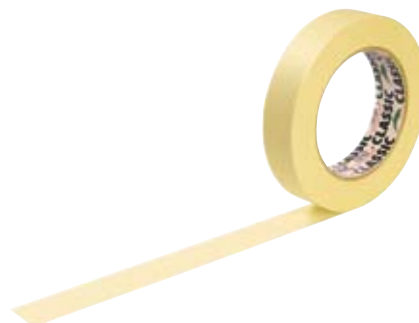
**→ Oblasť použitia**

Štandardná lepiaca páska na bezproblémové zakrývanie pri všetkých prípravných prácach.

**→ Charakteristika**

Teplotná odolnosť do 70 °C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.536	19 mm x 50 m	48	48
125.537	25 mm x 50 m	36	36
125.538	30 mm x 50 m	30	30
125.551	38 mm x 50 m	24	24
125.559	50 mm x 50 m	18	18



**Slim Tape**

Špeciálna zakrývacia páska

**→ Oblasť použitia**

Veľmi účinná páska na problematické zakrývanie napr. gumových a plastových častí.

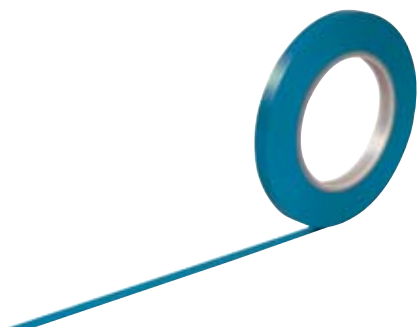
**→ Charakteristika**

Extrémne tenká, vodovzdorná. Nepoznatelný prechod pri lakovaní do hrany, ľahko tvarovateľná.  
Teplotná odolnosť do 100 °C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
133.827	18 mm x 50 m	160	160

**Fine Line Tape Blue**

Kontúrovacia páska

**→ Oblasť použitia**

Vhodná ako na oblé časti, tak aj na dlhé priame plochy.

**→ Charakteristika**

Vodovzdorná, teplotná odolnosť do 155 °C, výborná odolnosť voči rozpúšťadlám.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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

**Silver Tape**

Textilná páska

**→ Oblasť použitia**

Univerzálne použitie, na náročné lepenie, tiež na ochranu hrán pri brúsení.

**→ Charakteristika**

Vysokokvalitná páska vystužená tkaninou, lepidlo s vysokou lepiivosťou. Vynikajúca odolnosť proti chladu a vysokým teplotám.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.532	38 mm x 50 m	24	24
135.715	50 mm x 50 m	18	18



## Black Tape

Tkanivová páska

### → Oblasť použitia

Univerzálna páska na náročné lepenie. Slúži tiež ako ochrana hrán pri brúsení.

### → Charakteristika

Kvalitná potiahnutá lepiaca páska vystužená tkaninou s veľmi vysokou lepiivosťou a s výbornou odolnosťou proti chladu i vyšším teplotám.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
147.753	50 mm x 50 m	18	18



→ Zakrývanie

## WR-Lifting Tape

Zakrývacia páska s plastovým okrajom

### → Oblasť použitia

Špeciálna lepiaca páska na ochranu tesniacich gúm vlepovaných okien. Na zakrytie predných a zadných svetiel, smeroviek.

### → Charakteristika

Zakrývacia páska s plastovým okrajom. Vodovzdorná, teplotná odolnosť do 120 °C.

### → Spracovanie

WR - držiak na pásy

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.298	9 mm x 10 m	4	24
137.312	18 mm x 10 m	4	24
137.313	25 mm x 10 m	4	24



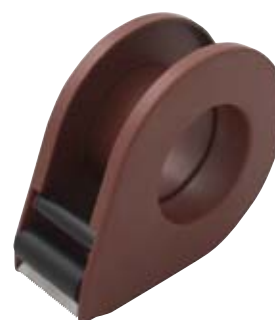
## WR-Lifting Tape Dispenser

Dávkovač na pásy

### → Oblasť použitia

Na uloženie zakrývacej pásky s plastovým okrajom vo všetkých šírkach. Páska sa tak nerozvija, zostáva čistá a pripravená na ďalšie použitie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.355	Pre všetky veľkosti	1	1



**WM Klebeband**

Páska

**→ Oblasť použitia**

Baliaca WM páska.

**→ Charakteristika**

Špeciálne potlačená páska s logom Carsystemu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.794	50 mm x 66 m	6	36

**Foam Tape**

Penová tesniaca páska

**→ Oblasť použitia**

Na profesionálne utesnenie otvorov (dverí, batožinových priestorov, kapôť). Perfektne utesní špáry a nedochádza k vzniku hrán pri lakovaní.

**→ Charakteristika**

Veľmi jednoduché univerzálne použitie.

- lepidlo neobsahuje silikón
- teplotná odolnosť do 80°C

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.861	13 mm x 50 m	1	84
148.862	19 mm x 35 m	1	84

**Wheel Cover**

Zakrývacia fólia na kolesá

**→ Oblasť použitia**

Na rýchle a úplné zakrytie kolies.

**→ Charakteristika**

Odolná žiareniu. Vyrobená z vysoko kvalitného hliníkového materiálu. Odolná vode a prachu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.540	15"	4	56
142.483	17"	4	56



## Seat Covers

Príkryvka

### → Oblasť použitia

Príkryvka na autá počas opravy.

Chráni vozidlo pred vodou, nečistotou, prachom, olejom a farbou. Nešmýka sa.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.939	standard 500 kusov / rola	1	1
142.940	500 kusov / rola / bez útržkov	1	1
143.334	nástenný držiak	1	1



## Floor Mats

Príkryvka

### → Oblasť použitia

Chráni auto počas opravy. Chráni pred vodou, prachom, nečistotami, olejom a farbami.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.941	500 kusov / rola	1	1
143.334	nástenný držiak	1	1



## Steering Wheel Covers

Ochranná prikryvka

### → Oblasť použitia

Ochranná prikryvka auta počas opravy. Chráni pred vodou, prachom, nečistotami, olejom a farbou.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.942	250 m / rola	1	1
143.725	Ručný odvíjač	1	1



## MMIR Knife

Nôž na fólie

### → Oblasť použitia

Na čisté vyrezanie a odrezanie fólie.

### → Charakteristika

Žiadne nebezpečenstvo poškrabania karosérie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.437	nôž na fólie	2	48



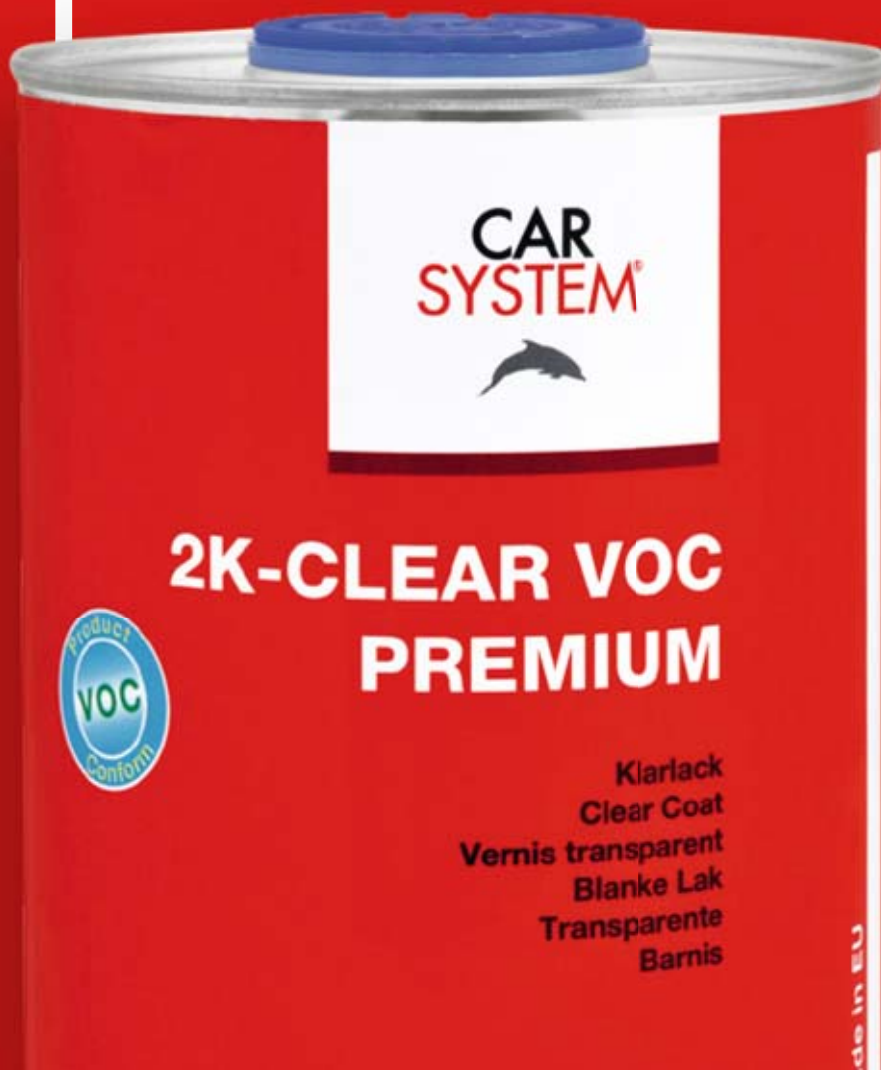






:: SKVELÝ SORTIMENT PRODUKTOV

# Povrchová úprava



**2K CLEAR VOC SCRATCH RESISTANT**

2K vrchný priehľadný lak

**→ Charakteristika**

2K multifunkčný vrchný priehľadný lak odolný proti škrabancom určený na rýchle opravy. Univerzálne použitie na celkové prelakovanie alebo len na určité časti. Jednoducho sa aplikuje, je stabilný a vysokolesklý a má dobrý rozlev.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
150.011	2K clear / 5.0 l	1	4
150.012	2K clear / 1.0 l	1	6
150.013	2K tužidlo standard / 0.5 l	1	6
150.014	2K tužidlo standard / 2.5 l	1	8
150.015	2K tužidlo rýchle / 2.5 l	1	8
150.016	2K tužidlo pomalé / 2.5 l	1	8

**2K Clear VOC Premium**

2K vrchný priehľadný lak

**→ Oblasť použitia**

Nový 2K Clear VOC Premium je vrchný priehľadný lak s výnimočnými vlastnosťami. Má široký rozsah aplikácie a poskytuje výborné finálne výsledky.

Premium vrchný priehľadný lak zaisťujú oslnivý lesk s rýchlosťou, ktorá je potrebná na optimálny operačný proces.

Je vhodný ako na bodové opravy, tak na kompletne prelakovanie.

**→ Charakteristika**

2K vrchný priehľadný lak VOC Premium, s obsahom VOC <420g/l, patrí k vysoko kvalitným vrchným priehľadným lakom na trhu.

Miešací pomer je 2:1, neriedi sa, spĺňa všetky požiadavky legislatívy EU a má prínos na zníženie riedidiel.

Jednoducho sa s ním zaobchádza, má výborné príľnavostné vlastnosti, žiarivý lesk a dobu schnutia 30 min / 60°C. Vďaka jeho výborným vlastnostiam schnutia môže byť jednoducho leštený.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.714	2K Premium clear / 5.0 l	1	4
147.686	2K Premium clear / 1.0 l	1	6
147.019	2K Premium tužidlo standard / 2.5 l	1	8
147.687	2K Premium tužidlo standard / 0.5 l	1	6
147.361	2K Premium tužidlo pomalé / 2.5 l	1	8
147.862	2K Premium tužidlo rýchle / 2.5 l	1	8



## 2K Clear VOC 420

2K vrchný priehľadný lak

### → Oblasť použitia

Nový 2K lak. Používa sa na všetky opravy karosérií motorových vozidiel a na drobné opravy. Splňa V.O.C parametre.

### → Charakteristika

2K VOC lak 420 patrí do poslednej generácie lakov a obsahuje VOC < 420g/l.  
Nový lak má miešací pomer 2:1, neriedi sa. Lak je veľmi lesklý, ľahko sa s ním pracuje.  
Rýchlo schne, suší sa kompletne, preto je možné bezproblémové leštenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.138	2K lak VOC 420 / 1.0 l	1	6
142.953	2K lak VOC 420 / 5.0 l	1	4
144.140	2K VOC tužidlo 420 standard / 0.5 l	1	6
144.107	2K VOC tužidlo 420 standard / 2.5 l	1	8
142.954	2K VOC tužidlo 420 standard / 5.0 l	1	4
144.139	2K VOC tužidlo 421 rýchle / 0.5 l	1	6
144.108	2K VOC tužidlo 421 rýchle / 2.5 l	1	8
142.955	2K VOC tužidlo 421 rýchle / 5.0 l	1	4
144.445	2K VOC tužidlo 423 veľmi rýchle / 0.5 l	1	6
144.446	2K VOC tužidlo 423 veľmi rýchle / 2.5 l	1	8
144.449	2K VOC tužidlo 422 pomalé / 2.5 l	1	8



## 2K Clear VOC Express

2K vrchný priehľadný lak

### → Oblasť použitia

2K Clear VOC Express je vhodný ako na malé opravy, tak na kompletne prelakovanie. Výrazne urýchľuje pracovný proces s dobou schnutia len 15 minút.

### → Charakteristika

Spadá do poslednej generácie vrchných priehľadných lakov. 2K Clear VOC Express, s obsahom VOC < 420g/l, vyhovuje najnovším smerniciam EÚ a patrí k najmodernejším na trhu.

Má miešací pomer 2:1 a je aplikovateľný bez pridania riedidla, čím splňa všetky požiadavky legislatívy a znižuje celkovú spotrebu riedidla v lakovni.

Jednoducho sa nanáša, vyznačuje sa vysokou hĺbkou lesku a dobou schnutia 15 minút pri 60 °C.

Vďaka jeho rýchlemu a celkovému vytvrdnutiu, môže byť po vychladnutí ihneď leštený.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.713	A+B comp. / 1.50 l	1	12



**2K VOC CLEAR COAT AIR**

2K vrchný priehľadný lak

**→ Oblasť použitia**

Tento vrchný priehľadný lak je určený na špecifické použitie pri prelakovaní bez sušenia.

**→ Charakteristika**

Úplne nová technológia v oblasti vrchných priehľadných lakov. Na vysušenie potrebuje teplotu okolia len 20°C. Po 15 minútach je lak pripravený na vybranie z kabíny. Po maximálne 2 hodinách už môže byť brúsený a leštený.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.588	2K VOC Clear Coat Air / 1.0 l	1	6
149.589	2K tužidlo Clear Air / 1.0 l	1	6

**2K MS Clear**

2K MS vrchný priehľadný lak

**→ Charakteristika**

2K MS vrchný priehľadný lak je viacúčelový lak určený na rýchle opravy. Univerzálne použitie pre kompletne alebo čiastočné lakovanie. Jednoduché použitie, vysoký lesk.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.964	2K MS clear / 5.0 l	1	4
147.536	2K MS clear / 1.0 l	1	6
147.537	2K MS tužidlo standard / 0.5 l	1	6
146.966	2K MS tužidlo standard / 2,5 l	1	8
147.326	2K MS tužidlo rýchle / 2.5 l	1	8
148.355	2K MS tužidlo pomalé / 2.5 l	1	8

**2K Clear VOC Matt**

2K vrchný priehľadný lak

**→ Oblasť použitia**

Tento nový 2K Clear VOC Matt je určený na matné lakovanie jednotlivých komponentov. Je vhodný ako na opravy laku, tak aj na kompletne prelakovanie.

**→ Charakteristika**

Matný vrchný priehľadný lak, s ktorým sa veľmi ľahko pracuje. Navyše je odolný proti menším škrabancom a odtlačkom prstov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.983	2K Clear VOC Matt / 1,0 l	1	6
148.984	2K VOC tužidlo matt/silkmatt rýchle / 0.5 l	1	6
148.985	2K VOC tužidlo matt/silkmatt standard / 0.5 l	1	6



## 2K Clear VOC Silk matt

2K vrchný priehľadný lak

→ **Popis**

2K Clear VOC Silk Matt je vhodný ako na lakovanie hodvábne matných komponentov pri opravách, tak aj na nové časti alebo lesklý náter.

→ **Oblasť použitia**

Hodvábne matný vrchný priehľadný lak, s ktorým sa veľmi jednoducho pracuje. Je perfektným leštidlom v silk-matt rade. Okrem toho je odolný proti jemným škrabancom a odtlačkom prstov na povrchu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.986	2K Clear VOC silk matt / 1.0 l	1	6
148.984	2K VOC tužidlo matt/silk matt rýchle / 0.5 l	1	6
148.985	2K VOC tužidlo matt/silk matt standard / 0.5 l	1	6



## 2K CARBO Clear

2K Carbon vrchný priehľadný lak

→ **Oblasť použitia**

Špeciálny vrchný priehľadný lak na lakovanie viditeľného karbónu. S týmto vrchným priehľadným lakom sa môže lakovať v celej karbónovej oblasti. Malé časti alebo celé vozidlá - všetko môže byť nalakované len s pomocou jedného vrchného priehľadného laku.

→ **Charakteristika**

Špeciálny vrchný priehľadný lak na lakovanie karbónu. Vrchný priehľadný lak je stopercentne odolný proti UV žiareniu a má optimálny povrch so žiarivým hlbokým leskom. Jednoducho sa s ním manipuluje a ľahko sa leští. Výsledný povrch je odolný proti škrabancom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.232	2K Carbo priehľadný / 1.0 l	1	6
148.233	2K Carbo tužidlo / 0.5 l	1	6



## 2K CARBO Clear Matt

2K Carbon vrchný priehľadný lak matný

→ **Oblasť použitia**

2K Carbo Clear Matt je navrhnutý na matné lakovanie individuálnych častí. Je vhodný ako na opravy, tak na lakovanie nových častí v rozsahu viditeľných karbónových vlákien.

→ **Charakteristika**

Matný vrchný priehľadný lak, s ktorým sa jednoducho pracuje. Perfektný povrch v oblasti matného lakovania. Vrchný priehľadný lak je odolný proti menším škrabancom a odtlačkom prstov na povrchu. Je špeciálne vytvorený na lakovanie karbónových častí.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.987	2K Carbo Clear Matt / 1.0 l	1	6
148.988	2K Carbo Clear tužidlo Matt / 0.5 l	1	6



**1K - Füller**

1K akrylový plnič

**→ Oblasť použitia**

1K akrylový plnič vhodný na všetky práce s oceľou, hliníkom, galvanizovanou oceľou alebo s plastmi. Na utesnenie vyplnených miest, na lakovanie nových dielov a na okamžité vyplnenie plastových dielov bez použitia základu.

**→ Charakteristika**

1-komponentný akrylový plnič na rýchle opravy, na pretrenie malých natmelených miest karosérie, tiež na malé časti akéhokoľvek druhu (kovové alebo plastové). Tento 1K plnič poskytuje vynikajúcu ochranu proti korózii a optimálnu príľnavosť na oceľové, hliníkové, plastové povrchy a na povrchy z galvanizovanej ocele.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
147.763	svetlo-šedý / 1K plnič / 1.0 l	1	6
147.764	riedidlo standard / 1.0 l	1	6
149.023	riedidlo / extra pomalé / 1.0 l	1	6

**2K VOC Filler 540**

2K akrylový plnič

**→ Oblasť použitia**

Nový 2K plnič VOC 540 je dvoj - komponentný plnič. Používa sa na všetky základy, všetky opravy karosérii motorových vozidiel s tenkou, stredne hrubou alebo hrubou vrstvou.

**→ Charakteristika**

2K plnič VOC 540 má výbornú príľnavosť na povrch opravovaných častí motorového vozidla a dobré vyplňovacie vlastnosti, pretože obsahuje viac ako 70% sušiny. Je veľmi ľahko brúsiteľný, preto ušetríte veľa času a brúsneho materiálu. Zároveň je výbornou ochranou proti korózii. Farba: šedá, biela alebo čierna.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.541	biely / 2K plnič VOC 540 + tužidlo, veľmi rýchle / 1.25 l	1	6
144.539	šedý / 2K plnič VOC 540 A+B comp. + tužidlo, veľmi rýchle / 1.25 l	1	6
144.540	čierny / 2K plnič VOC 540 A+B comp.+ tužidlo, veľmi rýchle / 1.25 l	1	6
147.432	šedé / 2K plnič VOC 540 A+B Komp. - tužidlo standard / 1.25 l	1	6
144.354	biely / 2K plnič VOC 540 A-comp. / 3.6 l	1	4
144.026	šedý / 2K plnič VOC 540 A-comp. / 3.6 l	1	4
144.353	čierny / 2K plnič VOC 540 A-comp. / 3.6 l	1	4
144.027	2-k tužidlo VOC 541 veľmi rýchle / 0.9 l	1	6
144.977	2-k VOC tužidlo 541 standard / 0.9 l	1	6
147.456	2K VOC 542 tužidlo / pomalé / 0.9 l	1	6



## 2K Filler Vario

2K akrylový plnič

### → Oblasť použitia

2K Vario plnič je flexibilný, vysoko kvalitný 2K akrylový plnič. Vhodný ako brúsný plnič v silnej vrstve na bežné oblasti.

### → Charakteristika

Nový 2K Vario plnič má veľmi dobré plniace schopnosti, vďaka vysokému obsahu pevných látok a má dlhú dobu použiteľnosti. Dobrá brúsiteľnosť za mokra i za sucha zaisťuje úsporu času pri brúsení. Poskytuje optimálny povrch pre vrchný lak. Dobrá absorpcia hmlového postreku a dokonalý tok zaručujú vysokú bezpečnosť pri manipulácii, prevažne so silnými vrstvami. Plnič poskytuje výbornú ochranu proti korózii a optimálnu príľnavosť.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
147.018	2K Filler Vario A+B comp. / 1.20 l	1	12
147.681	2K Filler Vario A-comp. / 3.5 l	1	4
147.682	2K Vario tužidlo / 0.7 l	1	12



## 2K Filler Wet on Wet

2K akrylový plnič

### → Oblasť použitia

2K plnič mokrá na mokrá je plnič, ktorý sa aplikuje bez brúsenia. Vrchný náter je možné aplikovať priamo na plnič. Je účinným riešením pre lakovanie OEM základných náhradných dielov, vyniká skvelým rozlívom a krivosťou.

### → Charakteristika

Poskytuje optimálny výsledok vrchného laku, nezávislý na náterovom systéme. Veľmi spoľahlivo sa aplikuje, silnejšie vrstvy poskytujú vynikajúcu ochranu proti korózii a optimálnu príľnavosť.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.710	2K Filler Wet on Wet A+B comp. / 1.05 l	1	6
147.683	2K Filler Wet on Wet A-comp. / 3.5 l	1	4
147.684	2K Wet on Wet tužidlo / 0.6 l	1	12
147.539	2K tužidlo Wet on Wet / pomalé / 0.8 l	1	12



## Abtönpaste Füller

Tónovacia pasta v čiernej, modrej, zelenej a červenej farbe

### → Oblasť použitia

Špeciálna tónovacia pasta na farbenie rozličných plničov Carsystem. Vďaka 4 dostupným farbám (čierna, modrá, zelená a červená) si môžete namixovať rôzne odtiene plniča. Do plniča môžete pridať 1-5% príslušnej tónovacej pasty, a to v závislosti na tom, ako intenzívna by mala byť farba plniča.

### → Charakteristika

Tónovacia pasta na zafarbenie všetkých Carsystem plničov tak, aby zodpovedali podkladu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.504	čierna / 0.5 l	1	4
148.505	červená / 0.5 l	1	4
148.506	zelená / 0.5 l	1	4
148.507	modrá / 0.5 l	1	4





## Wash Primer

Reaktívny základ



→ **Oblasť použitia**

Bezchromátový 2K Wash Primer na vytvorenie základu pri menších alebo väčších plochách. Aplikuje sa so striekacou pištoľou.

→ **Charakteristika**

Tento bezchromátový 2K Wash Primer je prínavostne vhodný na oceľové, hliníkové a pozinkované podklady.

Navyše stopercentne chráni proti korózii podkladu. Je tiež ideálny na izoláciu flakov po tmelení pred aplikáciou plniča.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.014	Wash Primer / 1.0 l	1	6
149.015	Wash Primer Additive / 1.0 l	1	6

## Acryl Thinner

Akrylové riedidlo



→ **Oblasť použitia**

Univerzálne akrylové riedidlo pre MS lak, UHS lak a HS plnič.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.479	priehľadné / Akrylové riedidlo 5 l	1	4

## Activator

Urychľovač



→ **Oblasť použitia**

Špeciálna prísada vylepšujúca dobu schnutia plničov a vrchných priehľadných lakov. Proces schnutia bude urýchlený približne o 15%.

Môže byť použitý len s dlhým a bežným tužidlom.

Nepoužívať s krátkym a veľmi krátkym tužidlom, pretože neurýchli dobu schnutia, a môže spôsobiť poškodenie laku, napr. stratu lesku a problémy s prínavosťou na plnič.

→ **Charakteristika**

Špeciálna prísada vylepšujúca dobu schnutia plničov a vrchných priehľadných lakov. Proces schnutia bude urýchlený približne o 15%.

→ **Spracovanie**

Zmiešavací pomer pre plniče: 10%

Zmiešavací pomer pre vrchné priehľadné laky: 2%

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
147.695	1.0 l	1	6



## Spotblender

Rozstreková prírasada

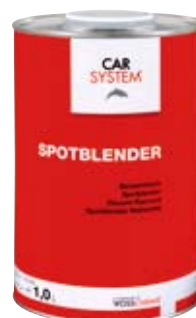
→ **Oblasť použitia**

Vhodné na bodové opravy.

→ **Charakteristika**

Špeciálne riedidlo, ktoré zrovnáva starý vrchný priehľadný lak pri prechode na nový. S jeho pomocou môžu byť úsporne odstránené menšie poškodenia. Spotblender vytvára extra jemnú prechodnú vrstvu a efekt je ihneď viditeľný. Vytvára veľmi kvalitný povrch s vysokým leskom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.989	1.0 l	1	6



## Multi-Mix Cup / Lid

Miešací pohár

→ **Oblasť použitia**

Kvalitný jednorazový pohár na presné miešanie lakov, farieb a plničív.

→ **Charakteristika**

Priehľadný pohár s miešacím pomerom 1:1 až 5:1.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.545	Pohár / 0,385 l	200	200
140.549	Vrchnák / 0,385 l	200	200
140.546	Pohár / 0,75 l	200	200
140.550	Vrchnák / 0,75 l	200	200
140.547	Pohár / 1,4 l	200	200
140.551	Vrchnák / 1,4 l	200	200
140.548	Pohár / 2,3 l	100	100
140.552	Vrchnák / 2,3 l	200	200



## Dispenser Multi-Mix

Zásobník Multi Mix

→ **Oblasť použitia**

Vysokokvalitný zásobník na poháre Multi Mix.

→ **Charakteristika**

Čistý systém na poháre Multi Mix, ktorý šetrí miesto.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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



**PCS - Box**

Box na skladovanie striekacích nádobiek

**→ Oblasť použitia**

Police na skladovanie RPS a PPS nádobiek.

**→ Charakteristika**

Flexibilný stohovateľný systém na skladovanie RPS a PPS nádobiek. Podľa možnosti a miesta je možné na seba stohovať až 6 polic. Nádobky sa skladujú dnom nahor, čo zamedzí vysychaniu sitka a celá nádobka je opäť použiteľná.

Použiteľné na nádobky s objemom od 0.3 l do 0.9 l.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
147.446	set á 12 ks	1	1

**Plastic Can Empty**

Plastové nádoby - šedé

**→ Oblasť použitia**

Nové CS plastové nádoby sú k dispozícii vo veľkostiach 0,5L, 1,0L a 1,8L v šedej farbe.

Vhodné na skladovanie farieb.

**→ Charakteristika**

Plastové nádoby vhodné na farby. Nádoby sú pevné, stabilné a veľmi dobre sa zatvárajú. Ku každej plastovej nádobke je viečko.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.957	kartón (100 ks) / 0.5 l	1	1
144.958	kartón (100 ks) / 1.0 l	1	1
145.784	kartón (100 ks) / 1.8 l	1	1

**Multi-Mix Bucket**

Plastové nádoby - priehľadné

**→ Oblasť použitia**

Plastová CS nádoba s objemom 5,5L sa používa s CS viečkom 5,5L. Je pevná a výborne uzatvárateľná. Vhodná pri preprave a na skladovanie farieb.

**→ Charakteristika**

Nádoba je priehľadná, antistatická, stohovateľná a má jemný povrch. Je veľmi pevná a odolná voči riedidlám.

Balenie: 36 ks

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.649	sada á 36 ks / 5.5 l	1	1
145.315	vrchnák / 5.5 l	1	1



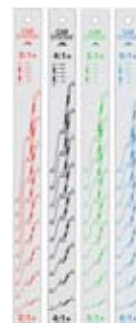
## Mixing Stick Alu

Pomerové pravítko - kovové

### → Oblasť použitia

CS kovové pomerové pravítko – navrhnuté na meranie správneho zmiešavacieho pomeru plniča a vrchného priehľadného laku, na miešanie ďalších produktov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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

Miešadlo

### → Oblasť použitia

Plastové miešadlo vhodné na rôzne produkty (plniče, farby atď.)

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.752	23 x 1.8 cm	100	100



## Multi Strain

Nalievacie sitko

### → Oblasť použitia

Jednorazové sitko na filtrovanie farieb, lakov a plničův.

190 μ, 125 μ.

### → Charakteristika

Papierová nálevka s nylónovým filtrom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.957	modré / 125 μ	125	1000
146.958	žlté / 190 μ	125	1000



## Dispenser

Dávkovač na lakovacie sitká

### → Popis

Dávkovač na Multi Strain lakovacie sitká 125 μ (146.957) a 190 μ (146.958).

### → Charakteristika

Obsah: 150 ks lakovacích sítiek.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.960	dávkovač	1	1



## Booth Mask

Ochranný náter na steny kabín



### → Oblasť použitia

Booth Mask sa používa ako ochranný náter na steny kabín na ochranu pred rozprášenou farbou. Vhodné na steny a osvetlenie.

### → Charakteristika

Striekateľný náter na báze vody. Po zaschnutí vytvára priesačný nelepivý film. Neznižuje viditeľnosť v kabíne. Chráni 3 mesiace alebo 150 lakovacích cyklov. Biologicky rozložiteľný.

### → Spracovanie

Striekacia pištoľ vhodná na vodu riediteľné farby.

Odporúčaná tryska: 1,8 - 2,2 mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.358	priehľadný / 5 l	1	4
149.359	priehľadný / 20 l	1	1

## Booth Mask Stick

Ochranný náter na steny kabín



### → Oblasť použitia

Booth Mask sa používa ako ochranný náter na steny kabín na ochranu pred rozprášenou farbou. Vhodný na steny a osvetlenie.

### → Charakteristika

Striekateľný náter na báze vody po zaschnutí vytvára priesačný nelepivý film. Neznižuje viditeľnosť v kabíne.

### → Spracovanie

Striekacia pištoľ vhodná na vodu riediteľné farby.

Odporúčaná tryska: 1,8 - 2,2 mm

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.338	priehľadný / 5 l	1	4
149.339	priehľadný / 20 l	1	1
149.340	priehľadný / 25 l	1	1

## Dust Keeper

Postrek na podlahy kabín



### → Oblasť použitia

Dust Keeper sa používa na zvýšenie kvality lakovania prostredníctvom redukcie prachu v kabíne. Výrobok sa nastrieka v tenkej vrstve na podlahu kabíny. Možno nastriekať aj na mriežku.

### → Charakteristika

Tekutina na báze vody, ktorá viaže prípadný prach na podlahe kabíny a obmedzuje vírenie prachu.

### → Spracovanie

Tlakový rozprašovač.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.341	5 l	1	4
149.342	20 l	1	1



## 2K High-Speed Klarlack

Vrchný priehľadný lak na bodové opravy

### → Oblasť použitia

Vhodný na lakovanie malých častí, najmä na bodové opravy.

### → Charakteristika

2K rýchlo schnúci vrchný priehľadný lak je odolný voči škrabancom, UV žiareniu a klimatickým vplyvom. Má veľmi jemný rozstrek. Schne rýchlo, jednoducho sa leští a je dlho skladovateľný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.990	číry / 200 ml	1	6
149.421	priehľadný / 400 ml	1	6



## 2K High-Speed Grundierfüller

Základový plnič na bodové opravy

### → Oblasť použitia

Vhodný na nanášanie na malé časti a na bodové opravy.

### → Charakteristika

2K rýchlo schnúci základový plnič je univerzálny na brúsený starý lak a na kovové povrchy. Má veľmi dobrý rozlev, dlhú skladovateľnosť a je bez izokyanátov. Plechovka s premenlivým rozstrikom môže byť použitá na malé aj veľké plochy. Veľmi rýchlo schne a môže byť brúsený za mokra aj za sucha. Následne môže byť priamo prelakovaný akrylovými farbami a vrchnými lakmi (konvenčnými a vodou riediteľnými farbami).

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.988	svetlo-šedý / 200 ml	1	6
149.422	svetlo-šedý / 400 ml	1	6



## 2K EP High-Speed Grundierfüller

EP základový plnič na bodové opravy

### → Oblasť použitia

Vhodný na nanášanie na malé časti a na bodové opravy.

### → Charakteristika

2-K EP základový plnič v spreji má veľmi dobrú priľnavosť a výborné vlastnosti proti korózii ocele, galvanizovanej ocele a hliníka. Má veľmi dobrý rozlev a môže byť aplikovaný mokrá na mokrá. Plechovka má variabilnú striekaciu hlavicu na prispôbenie materiálóvemu toku. Je bez izokyanátov, odolný voči rozpúšťadlám, jednoducho brúsiteľný za sucha aj za mokra. Následne môže byť priamo prelakovaný akrylovými farbami a vrchnými lakmi.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.989	svetlo-šedý / 200 ml	1	6
149.424	svetlo-šedý / 400 ml	1	6



## Spotblender Spray

Rozstrekové riedidlo v spreji



### → Oblasť použitia

Je ideálny na bodové opravy. Môže sa použiť s 2K vrchnými priehľadnými lakmi, rovnako ako s 2K vrchnými lakmi. Je určený na plynulý prechod medzi novým a starým vrchným priehľadným lakom.

### → Charakteristika

Rozstrekové riedidlo v spreji na vytvorenie homogénneho prechodu na rozhraní lakovanej plochy. Sprejová plechovka má veľmi dobrý rozstrek.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.987	číry / 400 ml	1	12

## Silicone Remover Spray

Odmasťovač



### → Oblasť použitia

Univerzálny odmasťovač v spreji.

### → Charakteristika

Odstraňuje špinu, masťotu, olej, silikón, vosk a lepidlo. Má antistatický efekt.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.984	číry / 400 ml	1	12

## Plastic Cleaner

Čistič na plasty



### → Oblasť použitia

Plastový čistič sa používa na všetky plastové časti vozidla.

### → Charakteristika

Plastový čistič odstraňuje masťotu, olej, silikón, vosk a lepidlo.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.985	číry / 400 ml	1	12





## Plastic Primer

Základ na plastové diely

### → Oblasť použitia

Základ na plastové diely na všetky plastové interiéry a exteriéry.

### → Charakteristika

Základ na plastové diely má veľmi dobrú prínavosť na všetky plastové diely ako sú nárazníky, tuningové diely a držiaky postranných zrkadiel. Má veľmi rýchlu dobu odvetrania, vysokú výdatnosť, veľmi rýchlo schne a môže byť prelakovaný akrylovými a vrchnými lakmi.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.986	číry / 400 ml	1	12



## 1K High Build Primer

1K základ

### → Oblasť použitia

Nový 1K High Build Primer má širokú škálu použitia, ako napríklad rýchle bodové opravy na karosériách. Môže sa použiť ako základový náter.

### → Charakteristika

Nový 1K High Build Primer je 1-komponentný základový náter v spreji pripravený na okamžité použitie. Používa sa na vyplnenie povrchových škrabancov pred nanosením vrchnej farby.

Použitie 1K High Build Primer je podobné, ako keď sa strieka striekacou pištoľou, preto s týmto základovým náterom na drobné a rýchle opravy ušetríte množstvo materiálu a času.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.246	svetlo-šedý / 450 ml	1	6
145.603	tmavo-šedý / 450 ml	1	6
145.604	biely / 450 ml	1	6



## Lackiergrundierung

Základová farba

### → Oblasť použitia

Základová farba na prípravu všetkých podkladov pri lakovaní automobilov.

### → Charakteristika

Základ na báze nitro. Dobré antikoročné vlastnosti, rýchlo schnúci.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.024	šedý / 400 ml	1	12



## Primer Spray

Základová farba



→ **Oblasť použitia**

Profesionálna základová farba na prípravu všetkých podkladov pri lakovaní automobilov.

→ **Charakteristika**

Rýchlo schnúci základ na báze alkydovej živice. Veľmi dobré antikoročné vlastnosti.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.949	červeno-hnedý / 400 ml	1	12
132.907	šedý / 400 ml	1	12

## Etch Primer

Základová farba



→ **Oblasť použitia**

ETCH základová farba bola špeciálne vyvinutá na opravy hliníkových častí áut. Má vynikajúcu príľnavosť na ocelové, pozinkované a hliníkové povrchy. Lahko sa aplikuje a rýchlo schne.

→ **Charakteristika**

Možno použiť ako príľnavostný základ na ocelové, pozinkované a hliníkové povrchy, vhodné na bodové opravy a lakovanie malých dielov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.028	šedý / 400 ml	1	6

## Spritzspachtel

Striekací tmel



→ **Oblasť použitia**

Vyrovnáva malé nerovnosti, izolačná vrstva na polyesterové tmely.

→ **Charakteristika**

Rýchlo schnúci, vynikajúca príľnavosť a veľmi vysoká plniaca výkonnosť.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.580	šedý / 400 ml	1	12



## Zink-Spray

Antikorózná ochrana

→ **Oblasť použitia**

Antikorózná ochrana vnútorných plechov pri bodovom zváraní karosérií.

→ **Charakteristika**

Pozinkovanie kovových podkladov za studena. Teplotná odolnosť do 490°C. Podľa DIN 50976, 53167, 50021, 53151.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.030	šedý / 400 ml	1	12



## Aluminium-Spray

Antikorózná ochrana

→ **Oblasť použitia**

Antikorózná ochrana vnútorných plechov pri bodovom zváraní karosérií.

→ **Charakteristika**

Teplotná odolnosť do 400°C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.031	svetlo-strieborný, kovový lesk / 400 ml	1	12



## Rallye-Spray Premium

Čierny sprej - lesklý

→ **Oblasť použitia**

Univerzálne použiteľný farebný sprej na lakovanie. Vhodný na opravy nedokonalostí a poškodení lakov.

→ **Charakteristika**

Sýty farebný lak s perfektným vstrekovacím lúčom. Rallye-Spray Premium je rýchlo schnúci farebný sprej na báze akrylu, odolný proti poveternostným vplyvom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.219	čierny lesklý / 500 ml	1	6



**Rallye-Spray Premium**

Čierny sprej - matný

**→ Oblasť použitia**

Univerzálne použiteľný farebný sprej na lakovanie. Vhodný na opravy nedokonalostí a poškodení lakov.

**→ Charakteristika**

Sýty farebný lak s perfektným vstrekovacím lúčom. Rallye-Spray Premium je rýchlo schnúci farebný sprej na báze akrylu, odolný proti poveternostným vplyvom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.218	čierny matný / 500 ml	1	6

**Rallye-Spray glänzend**

Farebný sprej - lesklý

**→ Oblasť použitia**

Univerzálne použiteľný farebný sprej na opravy drobných nedokonalostí.

**→ Charakteristika**

Rallye sprej je rýchlo schnúci, leštiteľný, vonkajším podmienkam odolný, bezolovnatý sprej na báze akrylu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.053	biely / 400 ml	1	12
126.026	čierny / 400 ml	1	12

**Rallye-Spray matt**

Farebný sprej - matný

**→ Oblasť použitia**

Univerzálne použiteľný farebný sprej na opravy drobných nedokonalostí. Použiteľný tiež ako kontrolný sprej.

**→ Charakteristika**

Rallye sprej je rýchlo schnúci, leštiteľný, vonkajším podmienkam odolný, bezolovnatý sprej na báze akrylu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.027	čierny / 400 ml	1	12



## Thermo-Spray

Farebný sprej - odolný vysokým teplotám

→ **Oblasť použitia**

Na lakovanie teplotne zaťažených častí automobilov, ako napr. motorového priestoru, výfukov a pod.

→ **Charakteristika**

Teplotná odolnosť do 650°C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.086	čierny / 400 ml	1	12
126.087	strieborný / 400 ml	1	12



## Felgensilber

Strieborný sprej na disky

→ **Oblasť použitia**

Na oceľové disky.

→ **Charakteristika**

Rýchlo schnúci sprej na báze akrylu. Je odolný voči odieraniu a chráni proti korózii.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.021	strieborný / 400 ml	1	12



## Klarlack-Spray

Číry sprejový lak

→ **Oblasť použitia**

Transparentný lak na bodové opravy.

→ **Charakteristika**

Vysokolesklý, odolný voči poveterostným podmienkam, rýchlo schnúci lak na báze akrylu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.025	priehľadný - žiarivý / 400 ml	1	12



## Bumper Paint Spray

Sprej na nárazníky



### → Oblasť použitia

Čierny alebo šedý sprej je určený na nárazníky, na opravu plastov a plastových častí automobilov zničených počasím. Môže byť použitý na nasledovné umelohmotné povrchy: PP, PPEPDM, ABS.

### → Charakteristika

Je vhodný na opravu alebo zdokonalenie plastov a plastových častí. Môže byť aplikovaný priamo na plast bez prípravy podkladu, pretože má špeciálne prísady. Umožňuje rýchle a jednoduché striekanie aj veľkých plôch.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.821	čierny / 400 ml	1	6
142.820	šedý / 400 ml	1	6

## Bumper Structurant Spray

Obnovovací čierny sprej



### → Oblasť použitia

Používa sa na časti automobilov, napr. nárazníky a vonkajšie časti zrkadiel.

### → Charakteristika

Je vhodný na rýchle opravy poškodených plastov a plastových častí. Po aplikácii a vysušení môže byť prestriekávaný v požadovanom odtieni.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.982	čierny / 400 ml	1	12

## Bumper Paint

Textúrovaná farba na plasty



### → Oblasť použitia

Textúrovaný lak obnovuje originálnu štruktúru nárazníkov a plastových častí.

### → Charakteristika

Flexibilná akrylová farba je vhodná na lakovanie štruktúrovaných nárazníkov a plastových častí. Po aplikácii vytvára hodvábný matný povrch, ktorý je možné prelakovať všetkými dostupnými vrchnými lakmi. Pri zmene v aplikácii sa vytvárajú odlišné varianty textúrovaného povrchu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
147.447	čierny / 1.0 l	1	12
147.448	šedý / 1.0 l	1	12



## Prefill-Spray

Sprejová dóza na naplnenie farbou

**→ Oblasť použitia**

Na dodatočné plnenie autolakmi. Je potrebné plniace zariadenie.

**→ Charakteristika**

Nahradzuje striekaciu pištoľ pri drobných opravách. Dóza obsahuje hnací plyn bez FCKW. Na dodatočné plnenie alkydovými, akrylovými a celulózovými farbami.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.686	300 ml	1	12



## Prefill-Spray Water

Sprejová dóza na naplnenie farbou

**→ Oblasť použitia**

Na dodatočné plnenie vodou riediteľnými farbami. Je potrebné plniace zariadenie.

**→ Charakteristika**

Nahradzuje striekaciu pištoľ pri drobných opravách. Dóza obsahuje hnací plyn bez FCKW.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.608	300 ml	1	12



## Kupferspray

Medený sprej

**→ Oblasť použitia**

Mazadlo na teplotne namáhané stroje a motorové časti.

**→ Charakteristika**

Mazadlo na báze tuku s vysokým obsahom medi.

Teplotný rozsah od -30°C do 1100°C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
135.170	400 ml	1	12



## Rostlöser

Sprej na uvoľnenie hrdzavých spojov

**→ Oblasť použitia**

Uvoľňuje ťažko uvoľniteľné a zhrdzavené časti - šróby, matky a pod.

**→ Charakteristika**

Olej preniká hrdzou a chráni ošetrené časti pred koróziou a mechanickým opotrebením.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.028	hnedý / 300 ml	1	12





**Spray Nozzle Set**

Set trysiek na sprej

**→ Oblasť použitia**

Set náhradných trysiek na sprej. Určené na väčšinu Carsystem aerosólových sprejov.

**→ Charakteristika**

Štyri rôzne trysky na sprej určené na rôzne použitie v jednom sete.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.688	set trysiek na sprej	1	1

**Farbtonmusterkarte**

Kovové testovacie karty - biele

**→ Oblasť použitia**

Na kontrolu farby a krivosti.

**→ Charakteristika**

Môžu byť použité s konvenčnými alebo vodou riediteľnými farbami.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.191	kartón 200 ks	1	1

**Farbtonmusterkarte**

Kovové testovacie karty - šedé

**→ Oblasť použitia**

Na kontrolu farby a krivosti.

**→ Charakteristika**

Môžu byť použité s konvenčnými alebo vodou riediteľnými farbami.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.608	kartón 200 ks	1	1



## Color Match Card Paper

Karta na porovnanie odtieňov

→ **Oblasť použitia**

Na porovnanie namiešanej farby s originálnym odtieňom.

→ **Charakteristika**

Karta na porovnanie odtieňov na jedno použitie. Sada 250 kusov vrátane držadla. Len na farby na báze riedidiel.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.109	17 x 179 mm	1	20



## Touch Up

Fľaštička so štetcom

→ **Oblasť použitia**

Po naplnení farbou slúži na rýchle opravy drobných škrabancov.

→ **Charakteristika**

Nerostbitná fľaštička so štetcom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
132.913	priehľadná	1	1



## Magnetic Gun Holder

Držiak na striekacie pištole

→ **Charakteristika**

Magnetický držiak na striekacie pištole.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.145	držiak na striekacie pištole	1	5



## PG / FG Feinfilter

Filter

→ **Oblasť použitia**

Filter na striekaciu pištoľ. Vhodný na všetky striekacie pištole.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.680	Vrecko 10 kusov	10	10



**Dust Needle**

Ihla na prach

**→ Oblasť použitia**

Sada (10 ihiel a jeden držiak) na odstránenie prachu z čerstvo nastriekanej plochy.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.971	Sada	1	10
140.972	Náhrady	10	100

**Brush Set**

Sada štetcov

**→ Charakteristika**

Ceruzkové štetce: 12xč.4, 12xč.6, 12xč.8.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.970	Sada	1	10

**Micro Tip**

Retušovacia tyčinka

**→ Oblasť použitia**

Retušovacia tyčinka na prekrytie malých dierok od kameňov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.976	Krabica (100 kusov)	1	10



## Paint Arrestor

Farebný filter

### → Charakteristika

Farebný filter pre lakovacie dielne. Tento filter je vysokohodnotný, nepravidelne uložené sklené vlákna odlučujú farebnú hmlu. Nízka stlačiteľnosť. Prostredníctvom použitia moderného spôsobu výroby bude dosiahnutý optimálny pomer medzi štruktúrou vlákna, priemerom vlákna a váhou plochy.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.891	500 mm x 20 m 3"	1	1
142.892	500 mm x 25 m 3"	1	1
142.893	500 mm x 50 m 3"	1	1
142.894	500 mm x 91 m 3"	1	1
142.895	610 mm x 20 m 3"	1	1
142.896	610 mm x 25 m 3"	1	1
142.897	610 mm x 91 m 3"	1	1
142.898	660 mm x 20 m 3"	1	1
142.899	660 mm x 25 m 3"	1	1
142.900	660 mm x 91 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
142.904	860 mm x 20 m 3"	1	1
142.905	860 mm x 25 m 3"	1	1
142.906	860 mm x 91 m 3"	1	1
142.907	910 mm x 20 m 3"	1	1
142.908	910 mm x 25 m 3"	1	1
142.909	910 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
142.914	1250 mm x 20 m 3"	1	1
142.915	1250 mm x 25 m 3"	1	1
142.916	1250 mm x 50 m 3"	1	1
142.917	1250 mm x 91 m 3"	1	1
142.918	1524 mm x 20 m 3"	1	1
142.919	1524 mm x 25 m 3"	1	1
142.920	1524 mm x 50 m 3"	1	1
142.921	1524 mm x 91 m 3"	1	1
142.922	2000 mm x 20 m 3"	1	1
142.923	2000 mm x 25 m 3"	1	1
142.924	2000 mm x 50 m 3"	1	1
142.925	2000 mm x 91 m 3"	1	1



## Luftschlauch

Vzduchová hadica – oddelená



→ **Popis**

Prívod vzduchu pre striekaciu pištoľ.

→ **Oblasť použitia**

Antistatická gumová hadica. Zaisťuje elektrostatický kontakt ( $\leq 10^6 \Omega/m$ ) pri pripojovaní hadice.

Vnútorňá hadica: jemne čierny EPDM

Vonkajšia hadica: jemne modrý EPDM

Výstuž: syntetické vlákno

→ **Charakteristika**

Antistatická hadica  $\varnothing 9 \times 16$  mm, 50 m dlhá bez skrutkových spojok, adaptéra a prípojky.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.131	9 x 16 mm, 50 m dĺžka	1	50

## Luftschlauch

Vzduchová hadica - kompletná



→ **Popis**

Prívod vzduchu pre striekacie pištole.

→ **Oblasť použitia**

Antistatická gumová hadica. Zaisťuje elektrostatický kontakt ( $\leq 10^6 \Omega/m$ ) pri pripojovaní hadice.

Vnútorňá hadica: jemne čierny EPDM

Vonkajšia hadica: jemne modrý EPDM

Výstuž: syntetické vlákno

→ **Charakteristika**

Antistatická EPDM rozširovacia gumová hadica o  $\varnothing 9 \times 16$  mm, 12.5 m dlhá s bezpečnostnou prípojkou proti škrabancom a s adaptérom, 20 barov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.039	9 x16 mm, 12.5 m dĺžka	1	1

## Sicherheitskupplung

Bezpečnostná spojka k hadici



→ **Charakteristika**

Bezpečnostná spojka k hadici pomôže bezpečne rozpojiť hadicu pri navýšení vstupného tlaku.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.128	$\varnothing 6$ mm	1	1
143.127	$\varnothing 9$ mm	1	1



→ **Charakteristika**  
Prípojka k hadici.

Ø 9mm

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.130	Ø 6 mm	1	1
143.129	Ø 9 mm	10	10



**Nippel**  
Prípojka k hadici

→ **Charakteristika**  
Závitový adaptér.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.034	1/4"	1	1



**Nippel**  
Závitový adaptér

→ **Charakteristika**  
Závitový adaptér s teflónom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.033	1/4"	1	1



**Nippel**  
Závitový adaptér









:: ŽIARIVÉ VÝSLEDKY

# Leštenie



**Finish Speed Cut**

Rýchla brúsna pasta

**→ Oblasť použitia**

Na leštenie všetkých druhov autolakov vrátane vodou riediteľných, s vysokým obsahom sušiny, 1K i 2K, akrylových lakov aj originálnych lakov výrobcov automobilov. Je určená na strojové použitie.

**→ Charakteristika**

Vhodná na vytvrdnuté HS laky a originálne laky. Rýchle odstránenie stôp po brúsení (P1200 - ca. P1500).

**→ Spracovanie**

Leštiaca huba Finish Foam biela, mikro-utierka.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.371	biela / 1.0 kg	1	6

**Finish All In One**

Jemná brúsna pasta

**→ Oblasť použitia**

Je vhodná pre všetky bežné autolakovnicke systémy. Odstraňuje všetky druhy šmúh a hologramov v jednom kroku, ako aj čiastočiek prachu z lakovaného povrchu.

**→ Charakteristika**

Finish All In One bol vyvinutý na odstránenie stôp po brúsení s P2000 - P3000 v jedinom kroku. Leštené miesta nevyplní žiadnym olejom ani voskom, všetko vyleští kompletne a natrvalo, nie iba dočasne. Neobsahuje žiadny silikón ani vosk.

**→ Spracovanie**

Leštička CP E-Polisher.

Leštiaca hubka Finish Foam biela.

Leštiaci kotúč z jahňaciny Finish Compounding Felt.

Kontrolný sprej Polish Control Spray.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.196	zelená / biela / 1 l	1	6



## Finish Gloss & Shine

Leštidlo pre vysoký lesk

### → Oblasť použitia

Je vhodné na leštenie všetkých bežných lakovníckych systémov. Optimálne odstraňuje stopy po lešení, hologramoch a vyblednuté miesta pre dosiahnutie hladšieho prechodu medzi čerstvým a starým lakom (hlavne na tmavé alebo čierne laky). Na ručné i mechanické leštenie.

### → Charakteristika

Určené špeciálne na leštenie starých a nových lakov pre uchovanie vysokého lesku. S leštidlom Finish Gloss & Shine dosiahnete prvotriedne výsledky, hlavne na tmavých farbách. Odstraňuje šmuhy, hologramy a masť. Neobsahuje žiadny silikón a vosk.

### → Spracovanie

Leštička CP E-Polisher

Leštiaca hubka Finish Foam čierna

Mikro-utierka Car Clean Micro

Leštiaca utierka v rolke Car Polish Roll

Leštiaca utierka Car Clean Polish Box



Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.197	béžová / 500 ml	1	12

## Finish Diamond Shine

Leštiaca pasta na báze vosku

### → Oblasť použitia

Finish Diamond Shine je vhodná na leštenie všetkých nastriekaných povrchov. Používa sa hlavne v autosalónoch na oživenie lesku starých náterov. Je určená na ručné a strojové leštenie.

### → Charakteristika

Finish Diamond Shine obsahuje vysoko kvalitný vosk na dosiahnutie hlbokého lesku a vynikajúcich výsledkov na starých i nových náteroch. Nezanecháva mastný povrch. Zanechá dokonalý lesk bez flakov. Neobsahuje silikón.

### → Spracovanie

Leštička CP E-Polisher

Leštiaca hubka Finish Foam biela

Mikro-utierka Car Clean Micro

Leštiaca utierka Car Polish Roll

Leštiaca utierka Car Clean Polish Box

Aplikačná hubka Wax Applicator



Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.825	béžová / 1 l	1	6



**Refinish 1**

Brúsna a leštiaca pasta

**→ Oblasť použitia**

Brúsna a leštiaca pasta na odstránenie stôp brúsenia, prachu, pomarančovej kôry a pod.

**→ Charakteristika**

Neobsahuje silikón.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
132.437	880 ml	1	12

**Refinish 2**

Strojová politúra

**→ Oblasť použitia**

Politúra na strojové leštenie na dosiahnutie dlhodobého lesku.

**→ Charakteristika**

Nízka spotreba.  
Neobsahuje silikón.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
132.436	950 ml	1	12

**Refinish 3**

Ručná politúra

**→ Oblasť použitia**

Politúra na ručné leštenie na konečnú úpravu. Chráni lesk.

**→ Charakteristika**

Nízka spotreba.  
Neobsahuje silikón.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
132.435	950 ml	1	12



## Refinish Restorer

Osviežovač plastov

### → Oblasť použitia

Na osvieženie vzhľadu vyblednutých plastov a na odstránenie zvyškov politúr.

### → Charakteristika

Neobsahuje silikón.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.349	priehľadný / 250 ml	1	12
133.176	priehľadný / 1 l	1	6



## Polish Control Spray

Leštiaci kontrolný sprej

### → Oblasť použitia

Je určený na leštiace procedúry a na zistenie najmenších chýb na nastriekaných plochách.

### → Charakteristika

Sprej odhalí nedokonalosti, ktoré rýchlo a bez námahy odstráni a vyleští. Poskytuje perfektný leštiaci výsledok.

### → Spracovanie

Aplikovať sprej na nastriekané povrchy, rozotrieť s mikro-utierkou a vyleštiť do vysokého lesku.

Prípravok pred použitím pretrepať.

Používať len na studené povrchy a nie na priamom slnečnom svetle.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.976	1000 ml	1	12



→ Leštenie

### → Charakteristika

Leštička s plynule nastaviteľnou elektronickou reguláciou rýchlosti (900 až 2500 otáčok/min). Tichý štart motora pre najlepšiu kvalitu povrchu.

### → Spracovanie

- kotúč 6" (150 mm)
- kompaktná a ľahká
- so silným motorom - 10 AMP - 3 hp (2200W)
- elektronický regulátor energie
- jedinečná a odolná prevodovka pre vysokú točivosť
- multi-prenosný postranný držiak
- 4m kábel
- rýchlosť: 900/2500 otáčok/min.
- hmotnosť: 2,1 kg
- hlučnosť: 82 db(A)
- síla zvuku: 95 db(A)
- vibrácie: < 2,5 m/s<sup>2</sup>

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.292	E-Polisher CP 8210 E	1	1



## CP E-Polisher

Leštička

**Finish Back Pad**

Leštiaci podložný tanier

**→ Oblasť použitia**

Podložný tanier pre Finish Foam + Car Mop.

**→ Charakteristika**

Podložný tanier s pružnými okrajmi pre všetky Finish Foam leštiace huby. Zaisťuje jednoduché leštenie ktoré zvyšuje jeho životnosť. Vlákno: Back Pad červený M14. Back Pad šedý 5/8".

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.206	červený / 128 mm	1	10
139.207	červený / 73 mm	1	10
139.208	šedý / 128 mm	1	10
139.209	šedý / 73 mm	1	10

**Polishing Machine RC 166**

Mini leštička

**→ Oblasť použitia**

CS – Mini leštiaci stroj RC 166 je výborný na malé opravy. Spolu s Finish Foam bielou alebo čiernou penou v Ø 80 mm zaručujú dokonalý výsledok v konečnej úprave povrchu.

**→ Charakteristika**

Veľmi ľahký, vysoko výkonný leštiaci stroj s podložným tanierom.

Priemer taniera je 75 mm.

Počet otáčok je nastaviteľný do 2500 rpm.

Vzduchová spotreba: 119 l/min.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.723	Mini Leštička RC 166	1	1
144.916	Leštiaci tanier 77 mm	1	1

**Polishing Back Pad**

Leštiaci tanier

**→ Oblasť použitia**

Leštiaci tanier 77mm sa použije s leštičkou RC166.

**→ Charakteristika**

Leštiaci tanier priemer 77mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.916	Leštiaci tanier 77 mm	1	1



## Finish Sander RC 9332

Excentrická brúska

### → Charakteristika

Nízke vibrácie a hluk, rozkmit 2,5 mm, pre brúsny papier s priemerom 75 mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.388	2,5 mm rozkmit / 75 mm Ø	1	1
144.917	Brúsny tanier / 77 mm	1	1



## Mini Sanding Machine RC 9330

Excentrická mini - brúska

### → Oblasť použitia

Táto mini excentrická brúska dokonale odstraňuje nedokonalosti vrchného laku. Používa sa s mini brúsnymi diskami. Vytvára dokonalý, hladký a matný povrch bez škrabancov, ktorý môže byť jednoducho leštený.

### → Charakteristika

Vysoko výkonný mini brúsny strojček s vymeniteľnou brúsnou podložkou s priemerom 28 mm. Motor je nastaviteľný do 7500 otáčok za minútu. Spotreba vzduchu max. 115 l/min. Podložka a držiak sú súčasťou balenia.

### → Spracovanie

Veľmi vysoko výkonný s použitím podložného taniera alebo samolepiacich mini diskov.

Počet otáčok je nastaviteľný do 7500 rpm.

Váha: 0,6 kg

Vzduchová spotreba: 113 ltr/min.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.724	Mini Brúska RC 9330	1	1
144.768	Mini tanier 28 mm Samolepka	1	5
144.769	Mini Tanier 28 mm Suchý zips	1	5
145.538	Penový medzikus/bez dier / 32 mm	1	1



→ Leštenie

### → Oblasť použitia

Podložný tanier 28mm sa použije s brúskou RC9330.

### → Charakteristika

Mini podložný tanier s priemerom 28 mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.768	Mini tanier 28 mm Samolepka	1	5
144.769	Mini Tanier 28 mm Suchý zips	1	5

## Mini Back Pad

Podložný tanier



## Finish Compounding Felt

Leštiaci kotúč z jahňaciny



### → Oblasť použitia

Môže sa používať so všetkými druhmi leštiacich materiálov. Prináša vynikajúce výsledky na všetkých lakovaných povrchoch, hlavne ak sa skombinuje s pastami Finish Speed Cut a Finish All In One.

### → Charakteristika

Jedná sa o kotúč zo syntetickej jahňacej vlny, ktorá zabraňuje prehriatiu lešteného miesta. Tento kotúč je vyrobený pre všetky druhy podložných tanierov na suchý zips a je dostupný v dvoch veľkostiach.

### → Spracovanie

Podložný tanier Finish Back Pad.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.227	80 x 22 mm	1	1
140.824	132 x 22 mm	1	1

## Micro Wool Pad

Leštiaci tanier



### → Oblasť použitia

Syntetický Micro Wool Pad na leštenie. Môže sa používať s naším All in One alebo Speed Cut finish rovnako ako so všetkými ďalšími hlavnými leštiacimi produktmi dostupnými na trhu.

### → Charakteristika

Tento úplne novo vyvinutý leštiaci tanier prináša perfektné výsledky v leštení. Použitie je jednoduchšie a rýchlejšie. Unikátne zloženie z Micro-Wool častíc zabraňuje hromadeniu leštidla a predchádza zanášaniam taniera. Leštiaca pasta sa jednoduchšie nanáša, zabezpečuje chladnejší povrch počas leštenia a má oveľa lepšie výsledky ako konvenčné leštiace taniere a taniere z ovčej vlny.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
147.467	150 x 25 mm	1	10
147.685	80 x 25 mm	1	5

## Finish Foam white

Leštiaca hubka biela



### → Oblasť použitia

Môže sa používať so všetkými druhmi leštičiek. Prináša vynikajúce výsledky na všetkých povrchoch, hlavne v kombinácii s pastami Finish Speed Cut a Finish All in One.

### → Charakteristika

Leštiaca hubka je vyrobená z pevnej polopórovitej peny, pre vynikajúce výsledky na nastriekaných povrchoch. Je vyrobená zo špeciálneho materiálu, ktorý udržiava povrch chladným. Môže sa používať so všetkými druhmi podložných tanierov na suchý zips a je dostupná v dvoch veľkostiach. Má špeciálne formované okrúhle hrany, ktoré umožnia veľmi hladký prechod na neleštené miesta.

### → Spracovanie

Leštička CP E-Polisher

Leštička RC 166

Podložný tanier Finish Back Pad

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.204	biela / 150 x 25 mm	1	10
139.205	biela / 80 x 30 mm	1	10





## Finish Foam orange

Leštiaci kotúč

### → Oblasť použitia

Na strojové spracovanie Refinish 1 a 2.

### → Charakteristika

Leštiaci kotúč z pevnej peny.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
133.151	oranžový / 150 x 25 mm	1	50
133.152	oranžový / 75 x 25 mm	1	10



## Finish Foam black

Leštiaca hubka čierna

### → Oblasť použitia

Môže sa používať so všetkými druhmi leštičiek. Najlepšie výsledky dosiahnete s použitím pasty Finish Gloss & Shine.

### → Charakteristika

Je vyrobená z mäkkej peny s otvorenou buničinou, pre dosiahnutie vynikajúcich výsledkov na nastriekanom povrchu. Je vyrobená zo špeciálneho materiálu, ktorý udržiava povrch chladným. Môže sa používať so všetkými druhmi podložných tanierov na suchý zips a je dostupná v dvoch veľkostiach. Má špeciálne okrúhle hrany, ktoré umožňujú veľmi hladký prechod na neleštené miesta.

### → Spracovanie

Leštička CP E-Polisher  
Leštička RC 166

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.202	čierna / 150 x 25 mm	1	10
139.203	čierna / 80 x 30 mm	1	10



→ Leštenie

## Finish Waffle Pad orange

Leštiaca huba

### → Oblasť použitia

Leštiaca huba stredne jemná na strojné spracovanie brúsnych pást Refinish 1 a 2. Výborná kvalita leštenia na všetkých typoch lakovaných povrchov.

### → Charakteristika

Leštiaca huba z pevnej peny, špeciálny povrch huby udržiava leštený povrch chladný, výborná kvalita a rýchlosť leštenia. Použitie so všetkými druhmi VELCRO podložnými taniermi, dostupná v dvoch veľkostiach. Tvar wafle umožňuje predĺžiť dobu leštenia bez prehriatia povrchu.

### → Spracovanie

Leštička CP E-Polisher  
Leštička RC 166  
Leštiaci podložný tanier

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.823	oranžová / 135 x 25 mm	2	50



## Finish Waffle Pad black

Leštiaca huba



### → Oblasť použitia

Leštiaca huba, super jemná, pre vysoký leštiaci efekt na strojné spracovanie brúsnych pást Refinish 1 a 2. Výborná kvalita leštenia na všetkých typoch lakovaných povrchov.

### → Charakteristika

Leštiaca huba z mäkkej peny, špeciálny povrch huby udržuje leštený povrch chladný, výborná kvalita a rýchlosť leštenia. Použitie so všetkými druhmi VELCRO podložnými taniermi, dostupná v dvoch veľkostiach. Tvar wafle umožňuje predĺžiť dobu leštenia bez prehriatia povrchu.

### → Spracovanie

Leštička CP E-Polisher  
Leštička RC 166  
Leštiaci podložný tanier

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.822	čierna / 135 x 25 mm	2	50

## Car Mop white

Leštiaci kotúč



### → Oblasť použitia

Na strojové spracovanie Refinish 1.

### → Charakteristika

Leštiaci kotúč z tvrdej peny.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
133.149	biely / 150 x 50 mm	1	10

## Car Mop yellow

Leštiaci kotúč



### → Oblasť použitia

Na zaleštenie defektov vo vrchnom laku.

### → Charakteristika

Prekvapí veľmi vysokým leskom, predovšetkým na tmavých lakoch. Veľmi pružný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.798	žltý / 75 x 20 mm	6	60



## Car Disc white

Leštiaci kotúč s podložným tanierom

→ **Oblasť použitia**

Na strojové spracovanie brúsnej pasty Refinish 1.

→ **Charakteristika**

Leštiaci kotúč z tvrdej peny s integrovaným podložným tanierom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
133.148	biely / 150 x 50 mm, M14	1	10



## Car Disc blue

Leštiaci kotúč s podložným tanierom

→ **Oblasť použitia**

Na strojové spracovanie brúsnej pasty Refinish 1.

→ **Charakteristika**

Leštiaci kotúč z mäkkej peny s integrovaným podložným tanierom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
134.288	modrý / 150 x 50 mm, M14	1	10



## Wax Applicator

Voskový aplikátor

→ **Oblasť použitia**

CS – Wax aplikátor je špongia v oválnom tvare, ktorá je určená na vyleštenie a voskovanie povrchov.

Oválny tvar je určený pre lepšiu aplikáciu, lepšiu manipuláciu a k zníženiu spotreby materiálu.

→ **Charakteristika**

Špeciálne vyvinutá neabsorbčná pena na aplikáciu vosku a leštiacich pást, nízka spotreba.

Wax Applicator udržuje leštiace pasty a vosk na povrchu. Oválny tvar vhodný na profesionálne použitie na malé i veľké plochy v kombinácii s Finish Diamond Shine.

Aplikátor sa jednoducho čistí, je možné ho často používať a má veľmi dlhú životnosť.

→ **Spracovanie**

Zvlášť vyvinutý penový výrobok na voskovanie a vyleštenie povrchov.

Tento aplikátor ponechá vosk a politúry na leštenie na povrchu a nie ako bavlnené handričky, ktoré vstrebávajú vosk a politúry a potom ním nasiaknu.

Aplikátor je prací a balenie obsahuje 2 kusy.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.513	biely	2	10



## Car Clean Micro

Microfibre utierka - žltá



### → Oblasť použitia

Nová CS Car Clean Mikrofibrová žltá utierka sa používa na leštenie a čistenie automobilových karosérií.

### → Charakteristika

Nová CS Car Clean Mikrofibrová žltá utierka je výborný produkt na leštenie. Žltá utierka je veľmi mäkká s vysokými absorpčnými vlastnosťami. Odstraňuje stopy po leštiacej paste bez zanechania čiar a šmúh. Rozmery 32 cm x 36 cm

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.726	žltá / 32 x 36 cm	2	50

## Car Clean Micro

Microfibre utierka - univerzálna



### → Oblasť použitia

Nové CS Mikrofibrové univerzálne utierky sa používajú na leštenie a čistenie automobilových povrchov.

### → Charakteristika

Vysoko výkonný produkt na leštenie a čistenie. Utierka je mäkká, absorbuje veľmi vysoké množstvo nečistôt vďaka kapilárnemu efektu mikrovlákna. Odstraňuje nečistoty, prach a masť z povrchu. Možno prať pri 60°C - dostupné v troch farebných vyhotoveniach.

### → Spracovanie

Nové CS Microfibre univerzálne utierky sú vhodné na leštenie a čistenie. Nové utierky sú mäkké a absorpčné. Odstraňujú stopy po leštiacej paste a prach. Rozmer 32 cm x 36 cm

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	
143.728	modrá / 32 x 36 cm	5	0
143.729	biela / 32 x 36 cm	5	0
143.730	ružová / 32 x 36 cm	5	0

## Car Clean Micro

Microfibre utierka



### → Oblasť použitia

Na čistenie bez použitia chemických čistiacich prostriedkov, na dolešťovanie pri leštení karosérií.

### → Charakteristika

Schopnosť absorbovať veľké množstvo nečistôt vďaka kapilárnemu efektu mikrofibry

- 70 % polyester, 30 % polyamid
- možno prať do 95°C
- 1 gram mikrofibry odpovedá ploche ca. 3m<sup>2</sup>.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	
137.414	40 cm x 40 cm	5	50



## Car Polish Roll

Leštiaca utierka

→ **Oblasť použitia**

Na leštenie nových i starších lakov.

→ **Charakteristika**

Veľmi jemná, nepúšťa chĺpky, absorbujúca.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
134.582	Rola 370 útržkov	1	1



## Car Clean Polish Box

Leštiaca utierka

→ **Oblasť použitia**

Na leštenie nanovo nastriekaných povrchov. Extrémne jemná, protiprachová a absorbujúca.

→ **Charakteristika**

Extrémne jemná, protiprachová a absorbujúca.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.911	Krabaica 250 kusov	1	1



## Finishline Plus

150 mm - neperforovaný

→ **Oblasť použitia**

Sieťové brusivo na perfektné dokončenie vysoko lesklých povrchov.

→ **Charakteristika**

Finishline Plus je ideálny na jemné brúsenie. Umožňuje veľmi jemnú konečnú úpravu za mokrého i suchého brúsenia. Sieťový systém zabraňuje zanášaniam brúsneho papiera, čo zaručí dokonalú povrchovú úpravu a predĺženie životnosti. Možno použiť so všetkými VELCRO podložnými taniermi.

→ **Spracovanie**

Leštička CP E-Polisher  
Leštička RC 166  
Leštiaci podložný tanier

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.069	P 800	10	60
146.075	P 1000	10	60
146.070	P 1500	10	60
146.071	P 2000	10	60
146.072	P 3000	10	60



## Finishline Plus

80 mm - neperforovaný



→ **Oblasť použitia**

Sieťové brusivo na perfektné dokončenie vysoko lesklých povrchov.

→ **Charakteristika**

Finishline Plus umožňuje veľmi jemnú konečnú úpravu a môže byť použitý na brúsenie za mokra aj za sucha. Je vhodný na jemné brúsenie. Sieťový systém zabraňuje zanášaniam brúsneho papiera, čo zaručí dokonalú povrchovú úpravu a predĺženie životnosti. Možno použiť so všetkými VELCRO podložnými taniermi.

→ **Spracovanie**

Leštička CP E-Polisher  
Leštička RC 166  
Leštiaci podložný tanier

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.062	P 800	10	500
146.066	P 1500	10	500
146.068	P 3000	10	500

## Mini Sanding Discs

Mini brúsne kotúčiky



→ **Oblasť použitia**

Na presné vybrúsenie drobných chýb laku, napr. napadaného prachu.

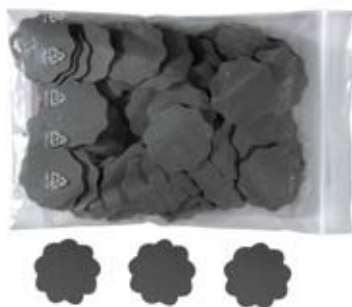
→ **Charakteristika**

Nevytvárajú ostré hrany. Samolepiace.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
136.692	Mini brúsne disky, balenie 100 kusov	1	10
134.694	Mini brúsny blok	1	10

## Mini Sanding Discs Grip

Mini brúsne disky



→ **Oblasť použitia**

Na opravy malých nedokonalostí v nátere, ako napr. prach alebo trhliny.

→ **Charakteristika**

Nevytvára ostré hrany, okraje má vlnité. Použitie s držadlom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.349	P 1500	1	10
143.351	P 2000	1	10
143.971	P 2500	1	10



## Paint Planer

Držadlo

### → Charakteristika

Služi na odstránenie nedostatkov po lakovaní. S Paint Planer určite jednoducho odstránite prachové vtrúsenie. Jedna strana je určená na použitie Paint Planer a druhá strana je vhodná na použitie brúsneho papiera.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.995	Hoblík	1	1
142.996	Držadlo	1	1



## Finish Clay

Čistiaca hmota

### → Oblasť použitia

Čistiaca hmota na odstraňovanie priemyselného spadu, nánosov a nečistôt zo vzduchu, znečistenia hmyzom na hladkých povrchoch, a to bez zvyškov a škrabancov. Môže byť použitá na akýkoľvek natretý, sklenený a plastový povrch a na chrómované ozdoby.

### → Charakteristika

Táto novo vyvinutá zelená čistiaca hmota je vhodná na jemné čistenie natretých povrchov. Počas leštenia netvorí škrabance a nemáuje. Redukuje znečisťovanie prostredia, keďže neobsahuje nebezpečné riedidlá.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
147.468	200 g	1	10



## Fine Block

Jemné brúsne bloky

### → Charakteristika

Jemné karbónové bloky: brúsne karbónové bloky na spoľahlivé vyhladenie nerovností.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.979	800	1	10
140.980	1500	1	10
140.981	2000	1	10
140.982	3000	1	10



## Car Pad black

Podložný tanier



→ **Oblasť použitia**

Podložný tanier pre leštiace huby s priemerom 75 mm.

→ **Charakteristika**

Stopka: 6 mm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
133.147	čierny / 75 mm	1	10





# Lepenie & Ochrana

:: KVALITA, KTORÁ DRŽÍ



## UNIFLEX PU

Lepiaci a tesniaci tmel



→ **Oblasť použitia**

Na flexibilné lepenie kovov a laminátov, na utesnenie štrbín a špár.

→ **Charakteristika**

Rýchlo schnúci a prelakovateľný.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.923	biely / 310 ml	1	12
148.924	čierny / 310 ml	1	12
148.925	šedý / 310 ml	1	12
142.936	Nástavec na Uniflex PU + MS	10	10

## UNIFLEX MS

Nástreková tesniaca hmota



→ **Oblasť použitia**

Nástreková tesniaca hmota na prekryvanie plechov a zvarov v originálnej štruktúre.

→ **Charakteristika**

Rýchlo schnúca, prelakovateľná, neobsahuje silikón.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.926	šedá / 290 ml	1	12
135.706	čierna / 310 ml	1	12
135.119	béžová / 310 ml	1	12
142.936	Nástavec na Uniflex PU + MS	10	10

## UNIFLEX Glas

Lepidlo na okná



→ **Oblasť použitia**

Na vlepovanie okien do karosérií.

→ **Charakteristika**

Glas: Štandardné 1K polyuretánové lepidlo na spájanie okien.

HM: Vysokomodulárne, nízkovodivé 1K polyuretánové lepidlo. Na okná a iné elektrické systémy. Tiež na hliníkové časti.

Rýchle sušenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.927	Uniflex Glas / čierne / 310 ml	1	12
144.036	čierny / základ / 30 ml	1	25
144.035	čirý / cleaner / 30 ml	1	25
139.325	Aplikátor	12	12



## UNIFLEX Glas HM

Vysokomodulárne lepidlo na okná

→ **Oblasť použitia**

Na vlepovanie okien a čelného skla do karosérií.

→ **Charakteristika**

Vysokomodulárne a nízkovodivé 1K polyuretánové lepidlo. Podieľa sa na torznej pevnosti karosérie vozidla. Vhodný na čelné sklá s integrovanými anténami a na iné elektrické systémy.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.928	čierna / Uniflex Glas HM / 310 ml	1	12
138.534	HM sada (vrátane Primer, čistič, aplikátor)	1	12
144.036	čierny / základ / 30 ml	1	25
144.035	čirý / cleaner / 30 ml	1	25
139.325	Aplikátor	12	12



## UNIFLEX Glas HM Set

Vysokomodulárne lepidlo na okná

→ **Oblasť použitia**

Na vlepovanie okien a čelného skla do karosérií.

→ **Charakteristika**

Vysokomodulárne a nízkovodivé 1K polyuretánové lepidlo. Podieľa sa na torznej pevnosti karosérie vozidla. Vhodný na čelné sklá s integrovanými anténami a na iné elektrické systémy.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.534	HM sada (vrátane Primer, čistič, aplikátor)	1	12



## UNIFLEX MS Bag

Nástreková tesniaca hmota

→ **Oblasť použitia**

Nástreková tesniaca hmota na prekryvanie plechov a zvarov v originálnej štruktúre.

→ **Charakteristika**

Rýchlo schnúca, prelakovateľná, neobsahuje silikón.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.369	šedá / 400 ml	1	12



## UNIFLEX Glas HM Bag

Vysokomodulárne lepidlo na okná



**→ Oblasť použitia**

Na vlepovanie okien do karosérií.

**→ Charakteristika**

Vysokomodulárne, nízkovodivé 1K polyuretánové lepidlo. Na okná a iné elektrické systémy. Tiež na hliníkové časti. Rýchle sušenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.943	čierna / 400 ml	1	12

## UNIFLEX Glas Fast-Cleaner

glass čistič / -aktivátor



**→ Oblasť použitia**

Uniflex Glas Fast-Cleaner sa používa na dôkladné čistenie podkladu pred použitím Uniflex Glas Fast-základu.

**→ Charakteristika**

Uniflex Glas Fast-Cleaner je povrchový čistič / aktivátor, používaný na čistenie a zároveň prípravu na ďalší krok pri odstránení zvyškového filmu na keramickom povrchu, kde bude Uniflex Glas Fast-Primer aplikovaný. Aplikácia suchou utierkou. Je suchý do 1-2 minút.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.035	čirý / cleaner / 30 ml	1	25

## UNIFLEX Glas Fast-Primer

Ochrana pre sklo-keramický základ



**→ Oblasť použitia**

Pred použitím Uniflexu Glas Fast-Primer musí byť povrch čistý, odmastený a bez prachu. Uniflex Glas Fast Primer aplikujeme s malým štetcom a nechávame sušiť po dobu 15 min.

**→ Charakteristika**

Uniflex Glas Fast primer je čierny základ. Špecifický pre keramické a sklenené časti vozidiel.

Chráni pred UV žiarením, ktoré môže poškodiť lepidlo.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.036	čierny / základ / 30 ml	1	25



## Applikátor

Applikátor

→ **Oblasť použitia**

Applikátor na použitie s UNIFLEX Glas Fast-Cleaner a UNIFLEX Glas Fast-Primer.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.325	Applikátor	12	12



## UNIFLEX Spitzen

Trysky

→ **Oblasť použitia**

Trysky pre UNIFLEX PU a UNIFLEX MS.  
Vhodné len pre náplne.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.936	Nástavec na Uniflex PU + MS	10	10



## UNIFLEX Adapter Spitzen

Tryska

→ **Oblasť použitia**

Na obnovenie pôvodného tesnenia karosérií. Na vnútornú aj vonkajšiu aplikáciu.  
Vhodné len pre náplne.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.009	Plochá tryska	1	1



## UNIFLEX Adapter Spitzen

Plochá tryska

→ **Oblasť použitia**

Na obnovenie pôvodného tesnenia karosérií. Na vnútornú aj vonkajšiu aplikáciu.  
Vhodné len pre náplne.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.010	Plochá tryska	1	1



## UNIFLEX Spitzen

Trysky



### → Oblasť použitia

Trysky na všetky Uniflex materiály, ktoré sú dostupné v hliníkových sáčikoch. Trysky sú v dvoch rôznych verziách - štandardná (rovná) a pre lepidlo na sklo (s V-otvorom).

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.419	Uniflex štandardná tryska	1	1
145.449	Uniflex Plus tryska pre UNIFLEX Glos / 12 ks	1	1

## UNIFLEX Plus Airgun

Pneumatická pištoľ



### → Oblasť použitia

Uniflex Plus Airgun sa môže používať so salámou a s náplňami max do 400 ml.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.937	UNIFLEX Pneumatická pištoľ	1	1

## UNIFLEX Gun

Ručná vytlačacia pištoľ



### → Oblasť použitia

Classic: na náplne.

Top: na náplne a hliníkové vrecká.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
135.108	Classic pre 310 ml	1	1
139.286	Top 400 ml	1	1



## MS Air Gun

MS striekacia pištoľ

→ **Oblasť použitia**

Na použitie s Uniflex MS.

→ **Charakteristika**

Pohon stlačeným vzduchom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.681	MS striekacia pištoľ	1	1
131.563	sada náhradných dielov	1	1



## Karosserie-Dichtmasse

Tesniaca hmota - natieracia

→ **Oblasť použitia**

Natieracia tesniaca hmota pri montáži karosárskych dielov, prelakovateľná.

→ **Charakteristika**

Natieracia tesniaca hmota na báze syntetického kaučuku. Teplotná odolnosť od -25°C do +80°C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.063	šedá / 1.000 ml	1	12



## KS-Brush

Nylónový štetec

→ **Oblasť použitia**

Špeciálny nylónový štetec na natieranie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.453	30 mm	1	70



## Mount Tape

Obojstranná lepiaca páska

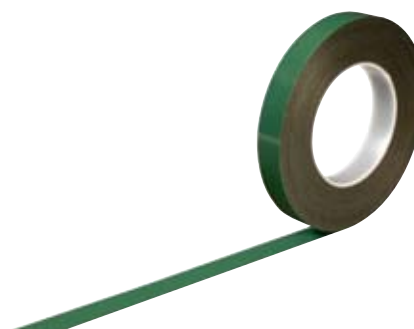
→ **Oblasť použitia**

Obojstranná lepiaca páska na odolné lepenie proti vibráciám, lepenie ozdobných a ochranných líšt, emblémov a pod.

→ **Charakteristika**

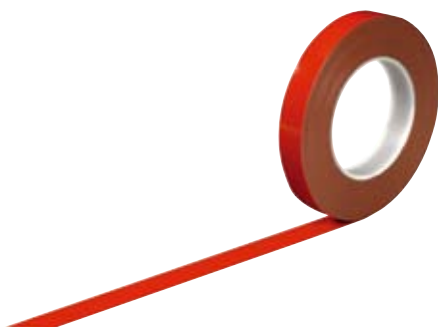
Vysoká lepiivosť.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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

Obojstranná lepiaca páska



### → Oblasť použitia

Obojstranná HS-Acryl lepiaca páska na trvalé spájanie. Je vhodná na vnútorné a vonkajšie použitie.

### → Charakteristika

Extrémne vysoká lepiivosť.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
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

## Uni-Dichtband

Lepivá tesniaca páska



### → Popis

Lepiaca tesniaca páska by mala byť urezaná v požadovanej dĺžke a pevne pritlačená na suchý, bezprašný a odmastený povrch. Potom sa odstráni plastická fólia a starostlivo sa stlačí materiál tak, aby bol pripevnený na mieste. Všetky presahy pásky môžu byť neskôr odstránené nožom. Uni-Dichtband páska je prelakovateľná.

### → Charakteristika

Uni-Dichtband je univerzálna lepivá tesniaca páska ktorá zabraňuje presakovaniu do spojov a používa sa na zalepenie malých otvorov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.589	Tesniaca páska	1	12

## KS-200

Konzervácia dutín ML



### → Oblasť použitia

Konzervácia dutín vrátane ťažko prístupných miest.

### → Charakteristika

Anitkorózna ochrana dutín na báze vosku s vynikajúcou príľnavosťou na kov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.062	hnedá - priehľadná / 1 l	1	12





## KS-300

Konzervácia dutín - vosk

**→ Oblasť použitia**

Konzervácia všetkých dutín vrátane ťažko prístupných miest.

**→ Charakteristika**

Nesteká, bod topenia od 160°C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
134.165	biela - priehľadná / 1 l	1	12



## KS-500

Ochrana podvozku - bitúmen

**→ Oblasť použitia**

Dlhodobá antikoročná ochrana na ošetrovanie podvozku.

**→ Charakteristika**

Zabezpečuje dobré odhlučnenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.034	čierna / 1 l	1	12
132.483	čierna / 60 l	60	60



## KS-100

Ochrana podvozku - bitúmen natierací

**→ Oblasť použitia**

Natieracia dlhodobá antikoročná ochrana na ošetrovanie podvozku.

**→ Charakteristika**

Tixotropná zmes bitúmenu a živice na ochranu podvozkov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.032	čierna / 1 l	1	12
126.033	čierna / 2 l	1	6



## KS-800

Ochrana podvozku - vosk

**→ Oblasť použitia**

Dlhodobá vosková antikoročná ochrana na ošetrovanie podvozku (autá, nákladné autá).

**→ Charakteristika**

Dlhodobá ochrana proti korózii na báze vosku, príľnavosť na všetky kovy, odpudzuje vodu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.095	čierna / 1 l	1	12



## KS-1000

Ochrana karosérie



### → Oblasť použitia

Ochrana spojlerov a prahov pred odletujúcimi kameňmi. Antikorózna ochrana kapôt, batožinových priestorov a podláh.

### → Charakteristika

Neobsahuje azbest. Ochranný náter na báze umelého kaučuku. Vysoký obsah sušiny. Trvale elastický, prelakovateľný, rýchlo schnúci.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.264	šedá / 1 l	1	12
149.265	čierna / 1 l	1	12
149.266	biela / 1 l	1	12

## KS-2100

Ochrana karosérie



### → Oblasť použitia

KS - 2100 slúži ako ochrana proti odletujúcim kameňom a tiež ako tesniaci tmel. Je prelakovateľný všetkými farbami. Chráni prahy dverí, kapotu motoru a podvozok proti korózii.

### → Charakteristika

KS-2100 je kombináciou ochrany proti odletujúcim kameňom a tesniaceho tmelu v jednom produkte. Tvorená na báze kaučuku a živice. Má antikorózne a odhlučňujúce vlastnosti. Po vysušení je možné ju prelakovať všetkými konvenčnými farbami. Povrch je elastický, trvalý a odolný voči mnohým podmienkam.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.214	šedá / 1 l	1	12
140.146	čierna / 1 l	1	12

## KS-3000

HS ochrana karosérie



### → Oblasť použitia

Ochrana spojlerov, prahov a pod. pred odletujúcimi kameňmi. Antikorózna ochrana kapôt, batožinových priestorov a podláh.

### → Charakteristika

Ochranný náter na báze alkydovej živice. Prilnavosť na všetky podklady, rýchlo prelakovateľné, tónovateľné, odolné proti rozpúšťadlám.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.704	biela / 1 l	1	12
125.705	čierna / 1 l	1	12



## KS-4000

Ochrana karosérie - vodou riediteľná

### → Oblasť použitia

Ochrana karosárskych dielov, napr. spojlerov, prahov, dverí pred odletujúcimi kameňmi. Antikorózna ochrana batožinových priestorov, kapôt a podláh.

### → Charakteristika

Ochranný náter na báze vody. Vysoká príľnavosť na všetky podklady, rýchlo prelakovateľná, tónovateľná, odolná rozpúšťadlám.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.485	biela / 1 l	1	12
134.374	čierna / 1 l	1	12



## KS-Dual Gun

Striekacia pištoľ na podvozky

### → Oblasť použitia

Profesionálna pištoľ na nanášanie ochranných náterov na karosérie a dutiny.

### → Charakteristika

Pneumatický pohon s rýchlospojkou.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.040	vrátane 2 dodatočných rúriek	1	1
126.058	dutá ochranná trubica	1	1
126.048	rúrky	1	1



## KS - Gun

Striekacia pištoľ na podvozky

### → Oblasť použitia

Striekacia pištoľ na podvozky má nastaviteľný materiál a prívod vzduchu. Nie je nutné pištoľ vyčistiť, pretože materiál vnútri sa nevysuší. Pištoľ je vybavená bezpečnostným ventilom.

### → Charakteristika

Tlak max.:10-12 bar, optimálny prevádzkový tlak 2-4 bar, spotreba vzduchu: 130-250 l/min, obsah 1liter

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
135.396	pištoľ na ochranu podvozkov	1	1



## KS-250

Konzervácia dutín ML



→ **Oblasť použitia**

Na opravy existujúcich ochranných náterov.

→ **Charakteristika**

Vosková antikoročná ochrana s vynikajúcou príľnavosťou na kov umožňuje spoľahlivú ochranu pred koróziou.  
Bod topenia od 160°C.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.061	hnedý -priehľadný / 500 ml	1	12

## KS-400

Antikoročný ochranný vosk



→ **Oblasť použitia**

Transparentná konzervácia častí ohrozených koróziou, ako napr. motorový priestor, spodné hrany dverí a pod. Chráni elektrické zariadenia pred oxidáciou.

→ **Charakteristika**

Vynikajúca príľnavosť.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.468	priehľadný / 500 ml	1	12

## KS-550

Ochrana podvozku - bitúmen



→ **Oblasť použitia**

Na opravy existujúcich ochranných náterov podvozkov.

→ **Charakteristika**

Dosahuje dobré odhlučnenie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.029	čierna / 400 ml	1	12



## KS-850

Ochrana podvozku - vosk

**→ Oblasť použitia**

Na opravy existujúcich ochranných náterov podvozkov.

**→ Charakteristika**

Dlhodobá ochrana proti korózii na báze vosku, vynikajúca prílnavosť na kov, odpudzujúca vodu. Neprelakovateľná.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.094	hnedá / 500 ml	1	12



## KS-1050

Ochrana karosérie

**→ Oblasť použitia**

Na opravy existujúcich ochranných náterov.

**→ Charakteristika**

Prelakovateľná, rýchlo schnúca.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
149.267	šedá / 500 ml	1	12
149.268	čierna / 500 ml	1	12



## Power Mix

2K PU lepidlo

**→ Oblasť použitia**

Power Mix lepidlo je 2K polyuretánový systém na opravu plastov a plastových častí.

Power Mix sa môže používať ako lepidlo na kov, drevo, kameň, betón a sklo.

Taktiež je vhodný na používanie pri menších a väčších opravách. Oblasť použitia: autoopravovne, opravy priemyselných a špeciálnych vozidiel (tanky a vagóny).

**→ Charakteristika**

Power Mix je 2 – komponentné polyuretánové lepidlo, používané na rýchle opravy a lepenie plastových častí vozidla. Materiál je v 25ml alebo 50ml náplniach. Pri 50 ml náplniach je nutné používať pištole na lepidlá (Obj. číslo : 140.927). Dvojité náplne majú miešací pomer 1:1. Pre dobrú aplikáciu je nutné používať Power Mixér (Obj. číslo: 140.926). Lepidlo je pri aplikácii veľmi husté, po sušení je veľmi tvrdé.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.498	číre / 25 ml	1	1
144.500	číre / 50 ml	2	2
144.499	čierne / 25 ml	1	1
144.501	čierne / 50 ml	2	2



## Power Bond

MS lepidlo



### → Oblasť použitia

Power Bond lepidlo je rýchlo schnúce, pružné, 2K lepidlo na základe MS polyméry.

Lepidlo je balené v 50 ml náplniach a pri aplikácii je nutné používať pištole na lepidlá (Obj.číslo 140. 927). Dvojité náplne majú miešací pomer 1:1. Pre dobrú aplikáciu je nutné používať Power Mixér (Obj. číslo: 140.926). Lepidlo je pri aplikácii veľmi husté, po sušení ostáva veľmi pružné a má dobré vlastnosti odporujúce vibráciám.

### → Spracovanie

Power Bond lepidlo sa používa ako pružné lepidlo na časti automobilov, kontajnerov a vagónov. Power Bond je možné aplikovať na mokré povrchy. Veľké využitie nachádza v automobilovom priemysle, autoopravniciach, je vhodný na priemyselné použitie.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.504	šedé / 50 ml	2	2
144.505	čierne / 50 ml	2	2

## Power Mix Primer

Primer / aktivátor



### → Oblasť použitia

Power Mix základ/aktivátor je základ na lepenie plastových častí. Môže sa tiež používať ako základ pre syntetické, akrylové a nitrokombinované nátery. Power Mix základ/aktivátor sa používa na nasledujúce druhy plastov: polyuretán (PUR), polystyrén (PS), polyamid (PA), guma polypropylénová (EPDM), ABS plast, GRP a PVC.

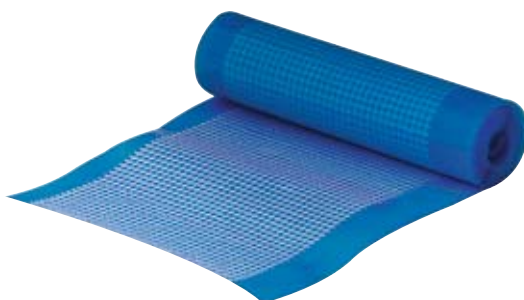
### → Charakteristika

Power Mix Základ / aktivátor je číry základ na plastové časti. Je vhodné ho aplikovať na plastové časti, na ktoré je ťažké použiť lepidlo. Ľahko sa s ním pracuje, obsahuje rozpúšťadlá (bez obsahu CFC). Power Mix Primer sa odporúča ako základ pre Power Bond lepidlo.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.502	číry / 150 ml	1	1

## Power Mix Film

Fólia na opravy a upevnenie plastových častí



### → Oblasť použitia

Power Mix Fólia sa používa na jednoduchšie a ľahké opravy a lepenie plastových častí.

Power Mix fólia sa aplikuje na nasledujúce druhy plastov: polyuretán (PUR), polystyrén (PS), polyamid (PA), guma polypropylénová (EPDM), ABS plast, GRP a PVC.

### → Charakteristika

Power Mix fólia má na prednej strane sieťku s 2K lepidlom. Ak je lepidlo vysušené, fólia sa zo zadnej strany odstráni.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.503	fólia na opravy	1	1



## Power Mix Egalisierungsfolie

Vyrovnávacia fólia

### → Oblasť použitia

Power Mix vyrovnávacia fólia sa používa na jednoduché a bezpečné opravy plastových dielov s 2K tmelmi.

### → Charakteristika

Power Mix vyrovnávacia fólia vyhladzuje predné plochy, ktoré budú tmeľené. Výsledkom je hladký povrch, ktorý sleduje vrstevnice komponentov. Po usušení sa fólia jednoducho odstraňuje.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.615	vyrovnávacia fólia	1	1



## Power Mixer

Statický miešač

### → Oblasť použitia

Miešač na 50 ml náplne. Dĺžka 8 cm.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.926	miešadlo	12	12



## Power Mix Gun

Pistoľ na náplne

### → Oblasť použitia

Pistoľ na 50 ml náplne.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.927	pistoľ na náplne	1	1



## Foamliner

Podložka na dvere

### → Oblasť použitia

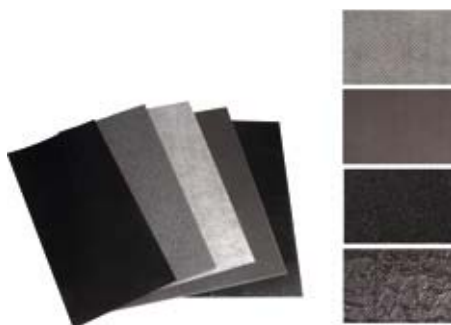
Foamliner je vhodný na vnútorné pokrytie dvier. Podložka je nepremokavá a ideálna na tesnenie vnútorných dvier áut. Je to elastická lepiaca pena, ktorá chráni pred prachom a vlhkosťou. Je nepremokavá, odolná voči poveternostným podmienkam. Navyše má výbornú príľnavosť.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.433	0,75 x 10 m	1	5



## Antidröhnplatten

Odhlučňovacie dosky



### → Oblasť použitia

Na potlačenie vibrácií a hlukov.

### → Charakteristika

Absorbujú zvuk, samolepiace.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.055	čierny bitúmen, 1 kartón - 5 kusov / 25 x 50 cm	5	25
126.056	Alu-potiahnutý, 1 kartón - 5 kusov / 25 x 50 cm	5	25
134.139	Vzorovaná čierna, 1 kartón - 10 kusov / 50 x 50 cm	10	50
134.140	Hladká čierna, 1 kartón - 10 kusov / 50 x 50 cm	10	50

## Haftstahl

Lepenie na ocel'



### → Popis

Umožňuje silné a odolné lepenie rovnakého i rozdielneho materiálu, napr. ocele, hliníka, olova, dreva, železa, eternitu, atď.

Na vyplnenie dier, prasklín, bublín, atď. na kovových častiach alebo zliatinách, dreve, eternite, keramike, betóne, atď.

Tesniaci a izolačný materiál na dlhodobé opravy, ktoré napr. nemôžu byť zvárané z dôvodu nebezpečenstva explózie.

Je odolný proti mnohým agresívnym chemickým kvapalinám.

### → Oblasť použitia

2K bezrozpušťaďové lepenie na ocel' na opravu a lepenie je založené na epoxidovej živici. Má výbornú odolnosť, pevnosť v tlaku a lepení, je odolné voči teplote. Vysoká kvalita a nízka zmrštitelnosť umožňujú bezzáťažové a nepopraskané opravy v mnohých oblastiach aplikácie. Lepenie na ocel' sa používa ako plniaci materiál, lepenie a tesniaci materiál.

### → Charakteristika

Použitelnosť: cca 30 minút

Farba: šedá - metalická

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.959	125 g	1	24





::: "ČISTÝ" SORTIMENT

# Čistenie



## Silicone Remover Mild

Silikónový odstraňovač – jemný



### → Oblasť použitia

Čistiaci prostriedok vhodný na všetky práce pred lakovaním.

### → Charakteristika

Na bezpečné odstránenie špiny, maziva, oleja, silikónu, vosku, dechtu, lepidla, atď. Silikónový odstraňovač obsahuje jemné, neagresívne rozpúšťadlo, má veľmi rýchlu dobu odvetrania a vysokú výdatnosť.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.711	1 l	1	6
146.704	5 l	1	4
147.023	30 l	1	1
147.873	valcový kohútik na 30 l	1	1

## Silicone Remover Water

Silikónový odstraňovač – na báze vody



### → Oblasť použitia

Čistiaci prostriedok založený na vodnej báze na všetky práce pred lakovaním.

### → Charakteristika

Na spoľahlivé odstránenie špiny, mastnoty, oleja, silikónu. Vďaka antistatickému efektu je vhodný na predbežnú úpravu plastových častí. Je charakterizovaný vysokou čistiacou schopnosťou a vysokou výdatnosťou. Obsahuje jemné neagresívne rozpúšťadlo, má veľmi rýchlu dobu odvetrania a vysokú výdatnosť.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.705	5 l / 5 l	1	3

## Staub Stop Super Wave

Antistatická utierka



### → Oblasť použitia

Antistatická utierka na prach na čistenie povrchov pred lakovaním.

### → Charakteristika

Antistatická utierka na prach Staub Stop Super Wave je vhodná na všetky nátery. Vďaka unikátnemu Staub Stop sú prach a suchá špina kompletne absorbované. Vysokokvalitná gáza umožňuje prachu preniknúť do jej vnútorných vrstiev a tak poskytuje dodatočnú ochranu a maximálnu objemovú kapacitu prachu. Neobsahuje žiadny vosk ani silikón, neškodí žiadnemu náteru a nevysušuje. Rozmery 80 x 90 cm, farba je prírodná.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.124	1 kus	1	50



## Staub Stop

Antistatická utierka

**→ Oblasť použitia**

Univerzálna lepkavá utierka na dokonalé očistenie opravovaných plôch pred lakovaním.

**→ Charakteristika**

Syntetická utierka bez silikónu. Slabo lepkavá, nevysušuje.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
132.615	1 kus	1	500
132.616	5 kusov (balenie)	1	100



## Staub Stop Water

Antistatická utierka

**→ Oblasť použitia**

Antistatická utierka vhodná na vodou riediteľné farby, odstraňuje prach a špinu.

**→ Charakteristika**

Veľmi jemná antistatická utierka vhodná na vodou riediteľné farby, neobsahuje silikón a vosk. Utierka sa po otvorení balíku nevysuší, vďaka tomu má nekonečnú použiteľnosť.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.538	10 kusov	10	240



## Car Clean Multi Extreme Box

Papierové čistiace utierky

**→ Oblasť použitia**

Pre absorpciu veľkého množstva tekutiny, ako napr. oleje, rozpúšťadlá.

**→ Charakteristika**

Veľmi absorbčná čistiaca utierka, odolná rozpúšťadlám a trhaniu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
142.765	Krabica 250 kusov	1	1



## Car Clean Multi

Polypropylénové utierky

**→ Oblasť použitia**

Absorbujú veľké množstvo tekutín vo forme rozpúšťadiel, olejov a mazadiel.

**→ Charakteristika**

Vysoko absorbčná utierka odolná voči rozpúšťadlám, veľmi pevná.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
134.577	500 útržkov / 38 x 32 cm	2	2



**Car Clean Multi Box**

Polypropylénové utierky

**→ Oblasť použitia**

Absorbuje veľké množstvo tekutín vo forme rozpúšťadiel, olejov a mazadiel.

**→ Charakteristika**

Vysoko absorpčná utierka odolná voči rozpúšťadlám, veľmi pevná.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.910	Krabica 250 kusov	1	1

**Car Clean Multi Pack**

Čistiaci papier

**→ Oblasť použitia**

Je vhodný na produkty obsahujúce oleje, silikón a rozpúšťadlo.

**→ Charakteristika**

Vyznačujú sa predovšetkým svojou extrémnou odolnosťou voči trhaniu a vodeodolnosťou.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.924	sada à 30 ks	20	20

**Car Clean Double Blue**

Papierové utierky

**→ Oblasť použitia**

Na čistenie a odmasťovanie, napr. náradia, karosárskych dielov atď.

**→ Charakteristika**

2-vrstvová profesionálna utierka, extrémne pevná, vysoko absorpčná, nepúšťa chlpy. Obe vrstvy sú spojené.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
134.580	1.000 útržkov / 38 x 38 cm	2	2

**Car Clean Triple Blue**

Papierové utierky

**→ Oblasť použitia**

Na čistenie a odmasťovanie, napr. náradia, karosárskych dielov atď.

**→ Charakteristika**

3-vrstvová profesionálna utierka, extrémne pevná, vysoko absorpčná, nepúšťa chlpy. Vrstvy sú spojené.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
134.578	500 útržkov / 38 x 38 cm	2	2
134.579	1.000 útržkov / 38 x 38 cm	2	2



## Car Clean Double White

Papierové utierky

**→ Oblasť použitia**

Na čistenie autoskiel, náradí a striekacích pištolí.

**→ Charakteristika**

2-vrstvá utierka, nepúšťa chlčky, 100% buničina, extrémne nasiakavá, pevná, odolná rozpúšťadlám.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.253	1.500 útržkov / 38 x 24 cm	2	2



## Chamois

Jelenicová utierka

**→ Charakteristika**

Jelenicová utierka, dierovaná, 38x47cm

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.983	39 x 38 cm, dierovaná	1	30



## Squeezer

Lisovaná huba

**→ Oblasť použitia**

Umyvacia huba.

**→ Charakteristika**

Umyvacia huba z veľmi absorpčných prírodných vlákien.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.858	mycia huba	1	520



## Scraper

Žiletka

**→ Oblasť použitia**

Bezpečnostná žiletka na odstránenie zvyškov z okien automobilov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.984	Škrabka	1	5
140.985	Náhrady (100 žiletiek)	1	5



## Gun Clean Set

Čistiaca sada



→ **Oblasť použitia**

Sada na čistenie striekacej pištole a ďalších nástrojov.

→ **Charakteristika**

Čistiaca sada na pištole. Obsahuje 6 ihiel a 11 štetiek.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.973	set	1	12

## Cockpit-Spray

Cockpit-sprej



→ **Oblasť použitia**

Ochranný a čistiaci sprej na všetky plastové súčiastky a diely automobilov.

→ **Charakteristika**

Sprej neobsahuje silikón, pôsobí antistaticky, osviežuje farby.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
126.020	priehľadný / 400 ml	1	12

## Pump Spray

Tlakový rozprašovač



→ **Charakteristika**

Rovnomerné konštantné rozprašovanie tekutín. Odolný rozpúšťadlám vďaka vitónovému tesneniu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.744	biely / 1 l, vitónový tesniaci set (6 ks)	1	10
142.808	priehľadný	1	10
139.606	vitónový tesniaci set	1	1





## Nano Easy Cleaner

Čistiaca špongia

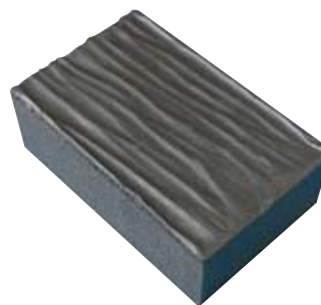
### → Oblasť použitia

Nano Easy Cleaner na ľahké a rýchle použitie pri čistení okien, svetiel a nastriekaných povrchov. Je potiahnutá špeciálnym povrchom. Používa sa s vodou, ľahko odstráni muchy, komáre a iný hmyz z povrchov.

### → Charakteristika

Špeciálna špongia na čistenie skla, plastov a nastriekaných povrchov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.383	Čistiaca špongia	1	10



## Hand Clean

Čistič na ruky

### → Oblasť použitia

Hand Clean je špeciálne intenzívne mydlo na dôkladné odstránenie farby, lepidla a živice. Mydlo Hand Clean je výborný, jemný čistič na ruky.

### → Charakteristika

Hand Clean mydlo má PH hodnotu 6,8 – 7,0. Nedráždi kožu a má pomarančovú vôňu. K dispozícii aj držiak na stenu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.654	Mydlo 4.0 l	1	4
125.655	Dávkovač a nástenný držiak	1	1



## Clean `n Care

Čistič na ruky

### → Oblasť použitia

Čistič na ruky vyvinutý špeciálne pre autolakýrnikov na efektívne a ohľaduplné odstránenie lakov, živíc, lepidiel a pod.

### → Charakteristika

Obzvlášť jemný ku koži, neobsahuje žiadne dráždivé rozpúšťadlá, riedidlá ani parafíny. Výrobok obsahuje jemné nezdrsnujúce mikrogranuláty na zvýšenie čistiacej sily bez poškodenia kože.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.198	1 l	1	6
139.200	Dávkovač 1 l	1	1
141.045	Nástenný držiak	1	6



## Silicone Remover Spray

Odmasťovač

### → Oblasť použitia

Univerzálny odmasťovač v spreji.

### → Charakteristika

Odstaňuje špinu, masťotu, olej, silikón, vosk a lepidlo. Má antistatický efekt.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.984	čírý / 400 ml	1	12



## Finish Clay

Čistiaca hmota



### → Oblasť použitia

Čistiaca hmota na odstraňovanie priemyselného spadu, nánosov a nečistôt zo vzduchu, znečistenia hmyzom na hladkých povrchoch, a to bez zvyškov a škrabancov. Môže byť použitá na akýkoľvek natretý, sklenený a plastový povrch a na chrómované ozdoby.

### → Charakteristika

Táto novo vyvinutá zelená čistiaca hmota je vhodná na jemné čistenie natretých povrchov. Počas leštenia netvorí škrabance a nematuje. Redukuje znečisťovanie prostredia, keďže neobsahuje nebezpečné riedidlá.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
147.468	200 g	1	10





:: BEZPEČNE SPRÁVNÁ VOL'BA

# Osobná



## Star Mask

Ochranná maska pri striekaní



### → Oblasť použitia

Vysoko funkčná ochranná maska s nízkou údržbou, výmenným pred-filtrom a plynovým filtrom. Chráni proti farbe, laku, výparom, prachu. Výmenný filtračný systém zabezpečí maximálnu ochranu.

### → Charakteristika

Súhlas CE 0194 / EN 140:198; EN 143:2004, A1:2008

Trieda ochrany FFA P2R - výmenné predfiltre a plynové filtre

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.143	M	1	12
141.145	L	1	12

## Star Mask Refill

Karbónový filter



### → Oblasť použitia

Karbónové filtre pre Star Mask ochrannú masku, chránia pred výparmi a rozpúšťadlami. Testované CE 0120 / EN 141.

### → Charakteristika

Trieda ochrany A1 alebo A2.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.224	Stupeň ochrany A2	2	60

## Star Mask Pre P2 R

Protiprachový filter



### → Oblasť použitia

Protiprachový filter pre Star Mask One a Star Mask.

### → Charakteristika

Trieda ochrany P2SL.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.154	Stupeň ochrany P2	10	100



## Star Mask Disc

Držiak

→ **Oblasť použitia**

Držiak na prachové filtre.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.310	Filtrový držiak	20	20



## Star Mask - Starter Kit

Sada

→ **Popis**

Obsahuje:

- 1 Star Mask
- 1 Star Mask Refill
- 1 Star Mask Pre P2 (10 ks)
- 1 Polybag na uskladnenie

→ **Oblasť použitia**

Star Mask je respirátor s vysokou kapacitou a malou údržbou. Obsahuje vymeniteľné predfiltre a plynové filtre. Chráni pred výparmi z lakov a farieb, pesticídmi, organickou parou a prachom. Vymeniteľný filtračný systém zaručuje maximálnu ochranu aj pri dlhodobej práci.

→ **Charakteristika**

Osvedčenie CE 0120 / EN 140 podľa CE štandardov. Stupeň ochrany FFA2 P2 – predfiltre a plynové filtre sú meniteľné podľa CE štandardov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.633	M	1	1
141.634	L	1	1



## Star Dust P2

Jemná ochranná maska proti prachu

→ **Oblasť použitia**

Star Dust P2, jemná P2, FFP2S-trieda. Poskytuje ochranu proti škodlivému jemnému prachu OEL s hodnotou od 0,1 do 10 mg/m<sup>3</sup> (okrem azbestu).

→ **Charakteristika**

Súhlas CE 0194 / EN 149.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.951	Stupeň ochrany P2SL	20	120



## Star Dust P2V

Jemná ochranná maska proti prachu



### → Oblasť použitia

Star Dust P2V, jemná P2, FFP2S-trieda. Poskytuje ochranu proti škodlivému jemnému prachu s hodnotou OEL od 0,1 do 10 mg/m<sup>3</sup> (okrem azbestu).

### → Charakteristika

Technické údaje súhlasia so Star Dust P2, dodatočne je vybavená vetracím ventilom. Súhlas CE 0194 / EN 149.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.952	Stupeň ochrany P2SL	10	60

## Safety Lens

Ochranné okuliare



### → Oblasť použitia

Základné štýlové okuliare s čírym polykarbonátovým objektívom.

### → Charakteristika

Ochranné okuliare: bez nastavenia.

Ochranné okuliare vario: vybavené s nastaviteľnou dĺžkou a uhlom.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.954	Bezpečnostné okuliare vario	1	10
140.955	Bezpečnostné okuliare	1	12

## Tyvek Overall

Ochranný oblek na lakovanie



### → Oblasť použitia

Ochranný oblek pre lakýrnikov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
133.035	M	1	25
133.034	L	1	25
133.013	XL	1	25
133.193	XXL	1	25



## Paint Overall

Ochranný oblek na lakovanie

→ **Oblasť použitia**

Univerzálne použiteľný lakýrnický oblek vyrobený z mäkkej polyesterovej tkaniny.

→ **Charakteristika**

Táto kombinéza s kapucňou je vyrobená z antistatického priedušného materiálu, ktorý nepúšťa vlákna a neobsahuje silikón. Je možné ju prať do 60°C či chemicky čistiť.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.232	S	1	50
139.233	M	1	50
138.472	L	1	50
138.473	XL	1	50
139.234	XXL	1	50



## Vinyl Hand

Ochranné rukavice

→ **Charakteristika**

Vinylové rukavice, veľkosť M-XL, ľahko púdrované. Sada 100 kusov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.931	M	100	1000
140.932	L	100	1000
140.933	XL	100	1000



## Nitril Hand

Ochranné rukavice

→ **Charakteristika**

Nitrilové rukavice, veľkosť L-XL, EN 455-3. Bez poprášenia. Sada 100 kusov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.934	L	100	1000
140.935	XL	100	1000



## Latex Hand

Ochranné rukavice

→ **Charakteristika**

Latexové rukavice, veľkosť L, EN 374-1/2/3. Veľmi jemne púdrované. Sada 100 kusov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.936	L	100	1000
141.283	XL	100	1000



## Latex Hand I

Ochranné rukavice



### → Oblasť použitia

Tieto Carsystem dlhé latexové rukavice sú vytvorené na osobnú ochranu kože. Chránia pri práci so slabšími riedidlami a lakmi.

### → Charakteristika

Hand I sú odolné voči riedidlu, majú textúrovaný povrch a umožňujú pevné uchopenie a dobrý kontakt s objektom (napríklad striekacia pištoľ), sú univerzálne.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.028	L	50	500
148.029	XL	50	500

## Neopren Hand

Ochranné rukavice



### → Charakteristika

Neoprénové rukavice, čierne, 30 cm, CE cat. II. EN 374-1/388. Chemicky odolné voči kyselinám, žieravinám, naftu, mazadlám a rozpúšťadlám.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
140.938	Pár / M	1	12
140.939	Pár / L	1	12
140.940	Pár / XL	1	12
140.941	Pár / XXL	1	12

## Super Nitril Hand I

Nitrilové rukavice



### → Oblasť použitia

Super Nitril Hand I – nitrilové rukavice sa môžu používať pri miešaní farieb, čistení, v chemickom, potravinárskom a farmaceutickom priemysle.

### → Charakteristika

Zelené nitrilové rukavice dlhé 30 cm majú vnútornú stranu bavlnenú a vonkajšiu nitrilovú. Rukavice sú vysoko odolné voči chemikáliám a rozpúšťadlám.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.130	Pár / veľkosť 9	1	144
145.131	Pár / veľkosť 10	1	144



## Nitril Hand I

Bavlnené rukavice

### → Oblasť použitia

Rukavice je vhodné používať napr. v autoservisoch, pri baliacich prácach, v sklárskom a elektrotechnickom priemysle, na čerpacích staniách, záhradníctve, poľnohospodárstve, pri výrobe.

### → Charakteristika

Žlté krátke nitrilové rukavice sú odporúčané aj na jednoduché a všeobecne práce. Manipulácia s nimi je veľmi ľahká a držia veľmi pevne.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.120	Pár / veľkosť 9	1	144
145.121	Pár / veľkosť 10	1	144



## Prep Hand Cut

Ochranné rukavice

### → Oblasť použitia

Ochranné rukavice používame pri práci s nebezpečným materiálom ako napr. sklom, plechom, železom, pri práci, kde hrozí riziko porezania sa.

### → Charakteristika

Šedé ochranné rukavice chránia pred porezaním vďaka špeciálnemu materiálu, z ktorého sú vyrobené.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.134	Pár / veľkosť 9	1	100
145.135	Pár / veľkosť 10	1	100



## Prep Hand Leder

Kožené rukavice

### → Oblasť použitia

Kožené rukavice je vhodné používať pri ťažkých manipulačných prácach na sklade a pri preprave materiálu.

### → Charakteristika

Klasické biele kožené ochranné rukavice.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.112	Pár / 10.5	1	120



## Prep Hand I

Bavlnené rukavice

### → Oblasť použitia

Bavlnené rukavice sa používajú na univerzálne práce, dobre sa s nimi manipuluje a sú veľmi pevné.

### → Charakteristika

Modré bavlnené rukavice s polyesterovou dolnou stranou.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.113	Pár / veľkosť 9	1	240
145.114	Pár / veľkosť 10	1	240



## Prep Hand II

Bavlnené rukavice



### → Oblasť použitia

Bavlnené rukavice s trikotom a PVC potahom pre lepšie držanie.

### → Charakteristika

Bavlnená tkanina s manžetou, trikotom a PVC potahom na lepšie držanie, vyrobené z látky, ruky sa nepotia.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.218	Pár / L	2	24
141.219	Pár / XL	2	24
141.264	Pár / XXL	2	24

## Prep Hand III

Bavlnené / polyuretánové rukavice



### → Oblasť použitia

Bavlnené / polyuretánové rukavice sa používajú pri manipulácii s farbou, vo farmaceutickom priemysle.

### → Charakteristika

Čierne rukavice s vonkajšou polyuretánovou stranou a vnútornou bavlnenou stranou. Sú pevné a priedušné, veľmi citlivé, ako druhá koža.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.132	Pár / veľkosť 9	12	144
145.133	Pár / veľkosť 10	12	144

## Hand Clean

Čistič na ruky



### → Oblasť použitia

Hand Clean je špeciálne intenzívne mydlo na dôkladné odstránenie farby, lepidla a živice. Mydlo Hand Clean je výborný, jemný čistič na ruky.

### → Charakteristika

Hand Clean mydlo má PH hodnotu 6,8 – 7,0. Nedráždi kožu a má pomarančovú vôňu. K dispozícii aj držiak na stenu.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
125.654	Mydlo 4.0 l	1	4
125.655	Dávkovač a nástenný držiak	1	1

## Clean `n Care

Čistič na ruky



### → Oblasť použitia

Čistič na ruky vyvinutý špeciálne pre autolakýrnikov na efektívne a ohľaduplné odstránenie lakov, živíc, lepidiel a pod.

### → Charakteristika

Obzvlášť jemný ku koži, neobsahuje žiadne dráždivé rozpúšťadlá, riedidlá ani parafíny. Výrobok obsahuje jemné nezdrňujúce mikrogranuláty na zvýšenie čistiacej sily bez poškodenia kože.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.198	1 l	1	6
139.200	Dávkovač 1 l	1	1
141.045	Nástenný držiak	1	6





:: POMOCNÍCI VŠETKÉHO DRUHU

# Príslu- šenstvo



## Ausblaspistoľ

Ofukovacia pištoľ



### → Oblasť použitia

Nová Ofukovacia pištoľ sa používa na odstránenie prachových častíc zo všetkých povrchov.

Lahko sa s ňou zaobchádza.

### → Charakteristika

Nová Ofukovacia pištoľ sa používa na extra rýchle odstránenie drobných častíc prachu. Veľmi jednoducho sa používa pri ofukovaní, napríklad overalov, pracovných monteriek, alebo tričiek.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.270	Ofukovacia pištoľ	1	5
145.271	Ofukovacia pištoľ	1	5
145.272	Ofukovacia pištoľ	1	5
145.273	Ofukovacia pištoľ	1	5

## Ausblasstift

Ofukovacie pero



### → Oblasť použitia

Nové ofukovacie pero sa používa na odstránenie prachových častíc zo všetkých povrchov.

Veľmi ľahko sa s ním zaobchádza.

### → Charakteristika

Nové ofukovacie pero sa používa na extra rýchle odstránenie drobných častíc prachu. Veľmi jednoducho sa používa pri ofukovaní, napríklad overalov, pracovných monteriek, alebo tričiek.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
143.132	Ofukovacie pero	1	5
143.731	Ofukovacie pero (CH, NL)	1	5

## Infrarot Minithermometer

Infračervený mini teplomer



### → Oblasť použitia

Na meranie cieľovej teploty povrchov. Infračervený mini teplomer je určený na bezkontaktné meranie teploty od -33°C do +220°C.

### → Charakteristika

Malý, jednoducho ovládateľný infračervený teplomer so sponou. Kovový obal v atraktívnom prevedení ho robí obzvlášť masívnym. Má funkciu energetickej úspory a je možné ho prepnúť zo °C na °F. Súčasťou je praktický klip.

### → Spracovanie

Na meranie teploty je nutné stlačiť a držať meracie tlačidlo dve sekundy, a to snímačom smerom k meranému objektu. Nameraná teplota je priemerná teplota meranej plochy. Po uvoľnení meracieho tlačidla sa zobrazí asi na 15 sekúnd posledná nameraná hodnota. Infračervený mini teplomer sa po 15 sekundách nečinnosti automaticky vypne. Na zvolenie požadovanej indikačnej jednotky (°C/°F) je nutné na zadnej strane teplomera ihlou stlačiť príslušné tlačidlo. Po prudkej zmene teplôt potrebuje zariadenie približne 15 minút na ustálenie, aby sa prispôbilo k novej okolitej teplote.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
144.557	Infračervený mini teplomer	1	1



## Magnetic Sanding Protection

Ochrana hrán

→ **Oblasť použitia**

Magnetická ochrana hrán karosárskych dielov pri brúsení jednotlivých dielov.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
130.992	4 x 55 cm	1	5



## Magnetic Flat Strip

Plochý pás

→ **Oblasť použitia**

Plochý magnetický ochranný pás.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.214	4 x 55 cm	1	5



## Werkstatteimer

Dielenské vedro

→ **Oblasť použitia**

Dielenské vedro

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.442	dielenské vedro	1	1



## Paint Trolley

Panelové diely



### → Oblasť použitia

Ideálny pomocník pre moderné lakovanie.  
Na lakovanie, montáž, plnenie a brúsenie.

### → Charakteristika

Bezpečný, vertikálne upraviteľný vozík, uhol je plynulo nastaviteľný, poskytuje ergonomickú pracovnú polohu. Pohybuje sa na štyroch koliečkách, ktoré disponujú nožnými brzdami. Vhodný na rôzne veľkosti a tvary.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.749	panelové diely	1	1

## Paint Trolley

Nárazníky



### → Oblasť použitia

Ideálny pomocník pre moderné lakovanie.  
Na lakovanie, montáž, plnenie a brúsenie.

### → Charakteristika

Bezpečný, vertikálne upraviteľný vozík, uhol je plynulo nastaviteľný, poskytuje ergonomickú pracovnú polohu. Pohybuje sa na štyroch koliečkách, ktoré disponujú nožnými brzdami. Vhodný na rôzne veľkosti a tvary.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.748	nárazníky	1	1

## Paint Trolley

Blatníky



### → Oblasť použitia

Ideálny pomocník pre moderné lakovanie.  
Na lakovanie, montáž, plnenie a brúsenie.

### → Charakteristika

Bezpečný, vertikálne upraviteľný vozík, uhol je plynulo nastaviteľný, poskytuje ergonomickú pracovnú polohu. Pohybuje sa na štyroch koliečkách, ktoré disponujú nožnými brzdami. Vhodný na rôzne veľkosti a tvary.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.750	blatníky	1	1



## X-Stand Classic

Lakýrnický stojan

### → Oblasť použitia

Lakýrnický stojan s nastaviteľnou výškou a šírkou, flexibilné, mnohostranné využitie. Stabilný, vhodný na skladovanie ťažkých častí a čelných skiel. Použitie ako pracovná odkladacia plocha na leštenie, brúsenie a ďalšie lakýrnicke práce.

### → Charakteristika

Nastaviteľná výška: 50-100 cm.

Nosnosť: max. 50 kg.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
137.349	50 - 100 cm	1	1



## X-Stand Top

Lakýrnický stojan

### → Oblasť použitia

Lakýrnický stojan s nastaviteľnou výškou a šírkou, flexibilné, mnohostranné využitie. Stabilný, vhodný na skladovanie ťažkých častí a čelných skiel. Použitie ako pracovná odkladacia plocha na leštenie, brúsenie a ďalšie lakýrnicke práce.

### → Charakteristika

Výška: 50 - 125 cm

Nosnosť: 120 kg

X-Stand predĺžený, konštrukcia je rovnaká ako X-Stand Classic, s dvomi predĺženými kusmi (55 cm každý).

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.851	Vysoký	1	1
138.852	Vysoký, vrátane predĺženia	1	1



## Paint Trolley

Lakýrnický stojan

### → Oblasť použitia

Otočný lakýrnický stojan na striekanie dverí, kapoty a pod.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.861	lakýrnický stojan vrátane predĺženia	1	1
138.848	náhradné diely úchytovej pre viacfunkčný stôl	1	1
138.849	fixačné rameno pre viacfunkčný stôl	1	1



## Multi Trolley

Multifunkčný stôl



### → Popis

Multifunkčný stôl je mobilný a stabilný. Štyri veľké teplu odolné kolá umožňujú pohyb cez káble, vzduchové hadice a rošty. Kolá sú upevnené vo vonkajších rohoch, stôl nemá tendenciu sa prevrátiť.

### → Charakteristika

Multifunkčný lakýrnický stôl na väčšie i malé karosárske diely. So svojim príslušenstvom môže byť tiež použitý na lakovanie ráfikov, atď.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
138.846	Multifunkčný stôl	1	1
138.847	Vložka pre viac-funkčný stôl	1	1
138.850	multifunkčné držiaky pre viac-funkčný stôl	1	1

## Paper Trolley

Stojan na tri role papiera



### → Oblasť použitia

Pojazdný vozík na odvíjanie zakrývacieho papiera pre šírky 22, 60, 90 cm.

Obj.č.	Balenie/ks	MOQ
138.862	1	1

## Paper Trolley 1500

Stojan na maskovací papier



### → Oblasť použitia

Pojazdný mobilný stojan na maskovací papier až do šírky 150 cm. Stabilný stojan na komfortné maskovanie automobilov, jednoducho ovládateľný.

### → Charakteristika

Pojazdný stojan na maskovací papier až do šírky 150 cm.

Obj.č.	Balenie/ks	MOQ
139.101	1	1



## MMIR Trolley

Stojan na fólie

### → Oblasť použitia

Pojazdný stojan na MMIR fólie. Stojan je prispôsobený na rýchle maskovacie práce a je vhodný na komfortné maskovanie automobilov jedným pracovníkom.

Obj.č.	Balenie/ks	MOQ
125.737	1	1



## Car Clean Trolley

### → Oblasť použitia

Stojan alebo tzv. dávkovač je vhodný na čistiace papierové role do šírky 40 cm.

### → Charakteristika

Pre jednoduchšie odtrhnutie jednotlivých útržkov je na stojane upevnená ozubená lišta. Navyše je na stojane pripevnený držiak na odpadkové vrecia, kam sa môžu odkladať použité čistiace papiere. S týmto podlahovým stojanom bude mať v dielni čistiaci papier vždy svoje stále miesto.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
139.912	Car Clean Trolley	1	1
139.913	Car Clean dávkovač	1	1









# Produktové sady

:: VŠETKO PO RUKE



## Systemkoffer Finish I

Systémový kufor



### → Popis

Systemkoffer Finish I zaisťuje perfektné zotriedenie produktov Carsystem v príručnom kufrí.

Na znovuuusporiadanie si stačí pozrieť čísla produktov vo vnútri viečok. Systémové kufre sú stohovateľné a môžu byť k sebe pripevnené.

### → Charakteristika

č. výr.: 146.371 Finish Speed Cut 100 ml

č. výr.: 139.196 Finish All In One 100 ml

č. výr.: 139.197 Gloss & Shine 100 ml

č. výr.: 143.726 Car Clean Micro Fibre Cloth High Performance, 1 kus

č. výr.: 143.729 Car Clean Micro Fibre Cloth Allrounder biela, 1 kus

č. výr.: 136.692 Mini ručné brúsne disky P 2000, 100 kusov

č. výr.: 143.349 Mini ručné brúsne disky P 1500, 100 kusov

č. výr.: 143.351 Mini ručné brúsne disky P 2000, 100 kusov

č. výr.: 143.971 Mini ručné brúsne disky P 2500, 100 kusov

č. výr.: 139.205 Biela dokončovacia pena, 1 kus

č. výr.: 133.152 Oranžová dokončovacia pena, 1 kus

č. výr.: 139.203 Čierna dokončovacia pena, 1 kus

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.046	systémový kufor	1	1

## Systemkoffer Finish II

Systémový kufor



### → Popis

Systemkoffer Finish II zaisťuje perfektné zotriedenie produktov Carsystem v príručnom kufrí.

Na znovuuusporiadanie si stačí pozrieť čísla produktov vo vnútri viečok. Systémové kufre sú stohovateľné a môžu byť k sebe pripevnené.

### → Charakteristika

č. výr.: 143.388 Finish Sander RC 9332, 1 kus

č. výr.: 146.067 Finishline Plus Grip P 2000, 20 kusov

č. výr.: 146.068 Finishline Plus Grip P 3000, 10 kusov

č. výr.: 143.726 Car Clean Micro Fibre Cloth High Performance, 1 kus

č. výr.: 143.729 Car Clean Micro Fibre Cloth Allrounder biela, 1 kus

č. výr.: 143.730 Car Clean Micro Fibre Cloth Allrounder ružová, 1 kus

č. výr.: 143.728 Car Clean Micro Fibre Cloth Allrounder modrá, 1 kus

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.047	systémový kufor	1	1



## Systemkoffer Polieren

Systemový kufor

→ **Popis**

Systemkoffer Polieren zaisťuje perfektné zotriedenie produktov Carsystem v príručnom kufri.

Na znovuosporiadanie si stačí pozrieť čísla produktov vo vnútri viečok. Systémové kufre sú stohovateľné a môžu byť k sebe pripevnené.

→ **Charakteristika**

č.výr. 143.723 Mini Polishing Maschine RC 166, 1 kus

č.výr. 146.371 Finish Speed Cut 100 ml

č.výr. 139.196 Finish All In One 100 ml

č.výr. 139.197 Gloss & Shine 100 ml

č.výr. 143.726 Car Clean Micro Fibre Cloth High Performance, 1 kus

č.výr. 143.729 Car Clean Micro Fibre Cloth Allrounder biela, 1 kus

č.výr. 143.730 Car Clean Micro Fibre Cloth Allrounder ružová, 1 kus

č.výr. 143.728 Car Clean Micro Fibre Cloth Allrounder modrá, 1 kus

č.výr. 143.513 Wax Applicator, 1 kus

č.výr. 139.205 Finish Foam biela, 2 kusy

č.výr. 133.152 Finish Foam oranžová, 1 kus

č.výr. 139.203 Finish Foam čierna, 1 kus



Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
145.048	systemový kufor	1	1

## Systemkoffer Kunststoff Repair Box

Systemový kufor

→ **Popis**

Systemkoffer Kunststoff Repair Box zaisťuje perfektné zotriedenie produktov Carsystem v príručnom kufri.

Na znovuosporiadanie si stačí pozrieť čísla produktov vo vnútri viečok. Systémové kufre sú stohovateľné a môžu byť k sebe pripevnené.

→ **Charakteristika**

č. výr.: 140.927 Power Mix pištoľ, 1 kus

č. výr.: 144.501 Power Mix čierny 50 ml, 2 kusy

č. výr.: 144.500 Power Mix transparentný 50 ml, 2 kusy

č. výr.: 144.499 Power Mix čierny 25 ml, 1 kus

č. výr.: 144.498 Power Mix transparentný 25 ml, 1 kus

č. výr.: 144.505 Power Bond čierny 50 ml, 1 kus

č. výr.: 144.502 Power Mix Primer/Activator, 1 kus

č. výr.: 140.926 Power Mixer, 12 kusov

č. výr.: 144.503 Power Mix podporný/vystužený film, 1 kus

č. výr.: 145.135 Prep Hand Cut veľkosť 10, 1 pár

č. výr.: 143.894 Cutter, 1 kus



Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.021	systemový kufor	1	1

## Systemkoffer Speed Repair Box

Systémový kufor



### → Popis

Systemkoffer Speed Repair Box zaisťuje perfektné zotriedenie produktov Carsystem v príručnom kufrí.

Na znovuuusporiadanie si stačí pozrieť čísla produktov vo vnútri viečok. Systémové kufré sú stohovateľné a môžu byť k sebe pripevnené.

### → Charakteristika

- č. výr.: 145.990 2K Hi Speed priehľadný lak 200 ml, 2 kusy
- č. výr.: 145.988 2K vysoko rýchlostný základný plnič 200 ml, 2 kusy
- č. výr.: 145.989 2K EP- základný plnič 200 ml, 2 kusy
- č. výr.: 145.984 Silicon Remover 400 ml, 2 kusy
- č. výr.: 145.985 Plastik Cleaner 400 ml, 1 kus
- č. výr.: 145.986 Plastik Primer 400 ml, 1 kus
- č. výr.: 145.987 Spot Blender 400 ml, 1 kus
- č. výr.: 143.028 Etch Primer 400 ml, 1 kus
- č. výr.: 125.580 Spray Filler 400 ml, 1 kus
- č. výr.: 125.779 Control Spray 400 ml, 1 kus

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
146.015	systémový kufor	1	1



::: PRIAME INFORMÁCIE

# Informačné materiály



## Poster

Productposter



### → Charakteristika

Plagát - PRODUCTPOSTER.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
141.148	nemecky / anglicky	1	1

## Poster

Plniče / Vrchné priehľadné laky



### → Oblasť použitia

Plagát FILLER / CLEARCOAT SYSTEM.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.091	nemecky / anglicky	1	1

## Poster

Tónovacie pasty



### → Charakteristika

Plagát TINTINGPASTE.

Obj.č.	Špecifikácia	Balenie/ks	MOQ
148.692	nemecky / anglicky	1	1



## Poster

Systém brúsenia a leštenia

→ **Charakteristika**

Plagát POLISHING SYSTEM.

Obj.č.		Balenie/ks	MOQ
145.206	nemecky	1	1
145.209	anglicky	1	1



## Poster

Polyesterové plniče

→ **Charakteristika**

Plagát POLYESTER FILLER.

Obj.č.		Balenie/ks	MOQ
145.210	nemecky	1	1
145.211	anglicky	1	1





**CAR  
SYSTEM**<sup>®</sup>



:: Európa

CARSYSTEM - ústredie  
Nemecko  
Albánsko  
Bielorusko  
Belgicko  
Bosna a Hercegovina  
Bulharsko  
Chorvátsko  
Česká republika  
Dánsko  
Anglicko  
Estónsko  
Fínsko  
Francúzsko  
Grécko  
Maďarsko  
Island

Írsko  
Taliansko  
Macedónsko  
Malta  
Moldavsko  
Holandsko  
Nórsko  
Poľsko  
Rumunsko  
Rusko  
Srbsko  
Slovensko  
Slovinsko  
Španielsko  
Švédsko  
Švajčiarsko  
Turecko

:: Amerika

Barbados  
Kanada / Québec  
Kolumbia





:: Ázia :: Stredný Východ :: Austrália :: Afrika

Čína  
 Hong Kong  
 India  
 Japonsko  
 Kazachstan  
 Thajsko

Egypt  
 Irán  
 Izrael  
 Kuvajt  
 Katar  
 Spojené Arabské Emiráty

Austrália  
 Nový Zéland

Pobrežie Slonoviny  
 Senegal  
 Južná Afrika

# :: Quickfinder

1K - Füller .....	68
1K High Build Primer .....	77
2K CARBO Clear.....	67
2K CARBO Clear Matt .....	67
2K Clear VOC 420.....	65
2K Clear VOC Express.....	65
2K Clear VOC Matt .....	66
2K Clear VOC Premium .....	64
2K CLEAR VOC SCRATCH RESISTANT.....	64
2K Clear VOC Silkmatt.....	67
2K EP High-Speed Grundierfüller .....	75
2K Filler Vario .....	69
2K Filler Wet on Wet.....	69
2K High-Speed Grundierfüller.....	75
2K High-Speed Klarlack.....	75
2K MS Clear.....	66
2K VOC CLEAR COAT AIR.....	66
2K VOC Filler 540 .....	68

## → A

Abtönpaste Füller.....	69
Acryl Thinner.....	70
Activator .....	70
Alu-Reparaturgitter .....	47
Aluminium-Spray .....	79
Aluspachtel .....	45
Alu Spezial.....	37
Antidröhnplatten .....	122
Anti Rust Putty.....	37
Applikator .....	111
Ausblaspistole .....	140
Ausblasstift .....	140
Auto Mask.....	56

## → B

Bite .....	23
Black Tape .....	59
Blacky .....	51
Booth Mask .....	74
Booth Mask Stick .....	74
BPO Härter .....	44
Brush Set .....	86
Bumper Paint.....	82
Bumper Paint Spray.....	82
Bumper Structurant Spray .....	82

## → C

Carbo Putty.....	41
Carbo Spray .....	42
Carbo Spray Verdünner .....	42
Car Clean Double Blue .....	126
Car Clean Double White .....	127
Car Clean Micro .....	102
Car Clean Multi .....	125
Car Clean Multi Box.....	126
Car Clean Multi Extreme Box.....	125
Car Clean Multi Pack .....	126
Car Clean Polish Box.....	103
Car Clean Triple Blue .....	126
Car Clean Trolley.....	145
Car Disc blue .....	101
Car Disc white.....	101
Car Mop white .....	100
Car Mop yellow.....	100
Car Pad black .....	106
Car Polish Roll .....	103
Chamois.....	127
Classicline Soft Pad .....	20
Classic Tape.....	57
Clean 'n Care .....	129, 138
Cockpit-Spray.....	128
Color Match Card Paper .....	85
Control-Spray .....	32
CP E-Polisher .....	95
CP Palm Sander .....	23

## → D

Dispenser.....	48, 73
Dispenser Multi-Mix.....	71
Dry Coat-orange.....	31

Dry Coat-schwarz.....	31
Dualmatic.....	48
Dust Keeper .....	74
Dust Needle .....	86

## → E

Easy Mask .....	55
Elastic beige .....	38
Elastic Green.....	40
Elastic weiss .....	38
Etch Primer.....	78
Excenter Back Pad Coarse .....	26
Excenter Back Pad Coarse Premium.....	26
Excenter Back Pad Multi .....	25
Excenter Back Pad Multi plus.....	25
Excenter Back Pad Multi Premium .....	25
Excenter Classic .....	23

## → F

Farbtonmusterkarte .....	84
Faser .....	39
Faserspachtel .....	46
Feinspachtel .....	45
Felgensilber .....	81
Fill .....	36
Fine Block.....	105
Fine Line Tape Blue.....	58
Finish All In One .....	92
Finish Back Pad.....	96
Finish Clay .....	105, 130
Finish Compounding Felt.....	98
Finish Diamond Shine .....	93
Finish Foam black.....	99
Finish Foam orange.....	99
Finish Foam white.....	98
Finish Gloss & Shine.....	93
Finishline Plus.....	18, 19, 103, 104
Finish Sander Back Pad.....	26
Finish Sander RC 9332 .....	24, 97
Finish Speed Cut .....	92
Finish Waffle Pad black.....	100
Finish Waffle Pad orange.....	99
Flex .....	41
Floor Mats.....	61
Foamliner .....	121
Foam Tape .....	60
Füllspachtel .....	45

## → G

Glas .....	39
Glasgewebe .....	47
Glasmatte .....	47
Glasvlies .....	47
Glas weiss .....	39
Greenline .....	16, 17
Greenline Flex.....	17
Greenline Grip.....	12, 13, 14, 15
Gun Clean Set.....	128

## → H

Haftstahl .....	122
Hand Back Pad.....	30
Hand Clean .....	129, 138
Hand Mask .....	55
HS-Acryl Tape.....	114

## → I

Infrarot Minithermometer .....	140
--------------------------------	-----

## → J

Japanspachtel .....	51
---------------------	----

## → K

Karosserie-Dichtmasse.....	113
Klarlack-Spray .....	81
KS-100.....	115
KS-1000.....	116
KS-1050.....	119
KS-200.....	114
KS-2100.....	116

KS-250.....	118
KS-300.....	115
KS-3000.....	116
KS-400.....	118
KS-4000.....	117
KS-500.....	115
KS-550.....	118
KS-800.....	115
KS-850.....	119
KS-Brush .....	113
KS-Dual Gun.....	117
KS - Gun .....	117
Kupferspray .....	83

## → L

Lackiergrundierung .....	77
Latex Hand .....	135
Latex Hand I .....	136
Liquid Masking .....	56
Liquid Putty.....	38
Luftschlauch .....	88

## → M

Magnetic Flat Strip.....	141
Magnetic Gun Holder.....	85
Magnetic Sanding Protection.....	141
Masking Paper Master .....	54
Masking Paper Top .....	54
Master Tape Green.....	56
Master Tape II .....	57
Metallic .....	36
Micro Tip .....	86
Micro Wool Pad .....	98
Mini Back Pad.....	97
Mini Sanding Discs .....	104
Mini Sanding Discs Grip .....	104
Mini Sanding Machine RC 9330.....	24, 97
Mixing Stick Alu .....	73
Mixing Stick Black .....	73
MMIR-Mask Film.....	54
MMIR-Mask Light .....	55
MMIR Knife .....	61
MMIR Trolley .....	145
Mount Tape .....	113
MS Air Gun .....	113
Multi .....	34
Multi-Mix Bucket.....	72
Multi-Mix Cup / Lid .....	71
Multi Glas Green .....	40
Multi Green .....	40
Multi Light.....	34
Multi Plus .....	35
Multi Pro .....	34
Multi Silver Light.....	35
Multi Soft .....	35
Multi Strain .....	73
Multi Trolley.....	144

## → N

Nano Easy Cleaner .....	129
Neopren Hand.....	136
Nippel .....	89
Nitril Hand.....	135
Nitril Hand I.....	137

## → P

Paint Arrestor .....	87
Paint Overall .....	135
Paint Planer .....	105
Paint Trolley .....	142, 143
Paper Trolley .....	144
Paper Trolley 1500 .....	144
P C S - Box .....	72
PG / FG Feinfilter .....	85
Plastic Can Empty .....	72
Plastic Cleaner.....	76
Plastic Primer.....	77
Plastic Pro.....	41
Plastikspachtel.....	50
Polish Control Spray .....	95

Polishing Back Pad.....	96
Polishing Machine RC 166.....	96
Polyester Reparaturharz .....	44
Polyester Reparaturset .....	44
Poster .....	153
Power Bond.....	120
Power Mix.....	119
Power Mix Egalisierungsfolie.....	121
Power Mixer.....	121
Power Mix Film .....	120
Power Mix Gun .....	121
Power Mix Primer .....	120
Prefill-Spray .....	83
Prefill-Spray Water.....	83
Prep & Scuff.....	22
Prep Hand Cut.....	137
Prep Hand I.....	137
Prep Hand II.....	138
Prep Hand III.....	138
Prep Hand Leder.....	137
Primer Spray .....	78
Pump Spray.....	128
Putty Board.....	50
Putty Knife .....	50
Putty Mix Board.....	51

## → R

Rallye-Spray glänzend.....	80
Rallye-Spray matt .....	80
Rallye-Spray Premium .....	79, 80
Refinish 1 .....	94
Refinish 2 .....	94
Refinish 3 .....	94
Refinish Restorer .....	95
Rostlöser.....	83

## → S

Safety Lens.....	134
Sanding Block 125 Grip.....	28
Sanding Block 198 Grip.....	28
Sanding Block 198 Kit .....	28
Sanding Block 230 Grip.....	29
Sanding Block 400 Grip.....	29
Sanding Block Box Grip .....	29
Sanding Block Grip.....	29
Sanding Block Grip rund.....	30
Sanding Block Hard.....	31
Sanding Block Korky .....	30
Sanding Block Soft.....	31
Scraper .....	127
Seat Covers .....	61
Sicherheitskupplung .....	88
Silicone Remover Mild.....	124
Silicone Remover Spray.....	76, 129
Silicone Remover Water.....	124
Silver Tape .....	58
Slim Tape .....	58
Soft .....	36
Soft Interface Pad .....	27
Softspachtel grau.....	46
Speedmixer 10 kg.....	49
Speedmixer 3 kg.....	49
Spotblender .....	71
Spotblender Spray.....	76
Spray .....	42
Spray Nozzle Set .....	84
Spray Plus .....	43
Spray Verdünnner .....	43
Spritzspachtel.....	78
Squeezer.....	127
Star Dust P2 .....	133
Star Dust P2V .....	134
Star Mask .....	132
Star Mask - Starter Kit.....	133
Star Mask Disc.....	133
Star Mask Pre P2 R.....	132
Star Mask Refill.....	132
Staub Stop.....	125
Staub Stop Super Wave.....	124
Staub Stop Water .....	125

Steel.....	37
Steering Wheel Covers .....	61
Stripping Disc .....	21
Super Nitril Hand I .....	136
Systemkoffer Finish I .....	148
Systemkoffer Finish II .....	148
Systemkoffer Kunststoff Repair Box.....	149
Systemkoffer Polieren.....	149
Systemkoffer Speed Repair Box.....	150

## → T

Tape Off Disc .....	32
Tape Off Tool.....	32
Tec Line Red .....	18
Thermo-Spray.....	81
Top.....	43
Topline Mattflex.....	21, 22
Topline Soft Pad.....	20
Topline WP A .....	19
Topline WP S .....	20
Top Tape .....	57
Touch Up .....	85
Turbo Mattflex.....	22
Tyvek Overall.....	134

## → U

Uni-Dichtband.....	114
UNIFLEX Adapter Spitzen.....	111
UNIFLEX Glas .....	108
UNIFLEX Glas Fast-Cleaner .....	110
UNIFLEX Glas Fast-Primer.....	110
UNIFLEX Glas HM .....	109
UNIFLEX Glas HM Bag .....	110
UNIFLEX Glas HM Set .....	109
UNIFLEX Gun.....	112
UNIFLEX MS .....	108
UNIFLEX MS Bag.....	109
UNIFLEX Plus Airgun .....	112
UNIFLEX PU .....	108
UNIFLEX Spitzen .....	111, 112

## → V

Vinyl Hand.....	135
-----------------	-----

## → W

Wash Primer .....	70
Wax Applicator .....	101
Werkstatteimer.....	141
Wheel Cover .....	60
WM Klebeband .....	60
WR-Lifting Tape .....	59
WR-Lifting Tape Dispenser .....	59

## → X

X-Stand Classic .....	143
X-Stand Top.....	143

## → Z

Zink-Spray .....	79
Zinkspachtel .....	46





CAR  
SYSTEM®



a trademark of  
**VOSSCHEMIE**

**Interaction s.r.o.**  
Komerční 467  
251 01 Nupaky

Tel. +420 251 817 493  
Fax. +420 323 602 122

[www.carsystem.cz](http://www.carsystem.cz)  
[www.interaction.cz](http://www.interaction.cz)

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