

KATALOG

1/2019

mipa
Professional Coating Systems



SPIS TREŚCI

- 3** 70 lat MIPA SE
- 4-5** Filtry do kabin lakierniczych i systemów wentylacyjnych
- 6** Płyny do kabin lakierniczych
- 6-14** Przygotowanie lakieru i materiały pomocnicze
czyściwa i systemy maskujące, taśmy lakiernicze,
odzież robocza, materiały ściernie i polerskie
- 15-19** SIKA kleje, uszczelniacze i konserwacja podwozia
- 20-25** Wyposażenie warsztatowe
stojaki lakiernicze, promienniki podczerwieni,
myjnie i destylarki
- 26-28** HERLAC lakiery do drewna
- 29-57** MIPA lakiery samochodowe
- 58-60** MIPA areozole
- 60-62** MIPA lakiery przemysłowe

Inwestycje - Rozwój – Sukces

W 1948 r. w Niemczech Paul Mittermayer założył firmę Paul Mittermayer GmbH. Od skrótu pierwszych dwóch liter jego nazwiska i imienia pochodzi nazwa firmy. Tradycja rodziny założyciela sięga jednak początków XX wieku dzięki czemu może dzisiaj szczyć się ponad 100-letnią historią produkcji lakierów i farb.

Dziś MIPA SE z siedzibą w Essenbach (Niemcy) to uznany producent lakierów zatrudniający 1000 osób i dostarczający swoje produkty do ponad 90 krajów na całym świecie. Do grupy MIPA SE należy 6 firm tworzących i produkujących lakiery samochodowe, przemysłowe i do drewna. Firmy z Grupy MIPA posiadają jedno z najnowocześniejszych fabryk lakierów w Europie.

Konsekwentnie wysoka jakość produktów ceniona jest przez międzynarodowych klientów. To zaufanie jest jednocześnie zaszczytem i obowiązkiem. Dlatego celem MIPA SE jest nieustanny rozwój, stałe doskonalenie produktów i procesów produkcji. Inwestycje, innowacje i sukces są nierozdzielnie związane w MIPA. Z roku na rok inwestycje w maszyny, urządzenia i pomieszczenia oraz kapitał ludzki zwiększają możliwości i jakość produktów.

1 października 2018 r. w ramach konsekwentnego rozwoju firmy powstała nowa spółka córka firmy MIPA SE – MIPA Polska Sp. z o.o. MIPA Polska Sp. z o.o. jest wyłącznym dystrybutorem produktów MIPA w Polsce. Sprzedaż materiałów Mipa powiązana jest z fachowym doradztwem, wsparciem technicznym oraz cyklicznymi szkoleniami w nowoczesnym centrum szkoleniowym w Bydgoszczy.

Oferta MIPA Polska obejmuje obok pełnego asortymentu farb i lakierów Mipa, a także dodatków okołolakierniczych MP, następujące produkty:

- **FEYCOLOR** – powłoki i lakiery przemysłowe
- **HERLAC** – lakiery do drewna
- **maty filtracyjne** do kabin lakierniczych
- **wyposażenie warsztatowe** w postaci stojaków lakierniczych, stojaków do papierów maskujących i folii
- **odzież roboczą**
- **MIRKA** - materiały ściernie i polerskie
- **NORTON** – materiały ściernie i polerskie
- **SATA** – pistolety lakiernicze i osprzęt
- **SIKA** - produkty do napraw powypadkowych
- **B-TEC** - myjnie lakiernicze
- **FIDI** - destylarki do rozpuszczalników i wody

Dlaczego warto zostać naszym Klientem?

- oferujemy wyłącznie produkty najwyższej jakości i posiadające **pełną gwarancję**,
- proponujemy korzystny **system rabatowy** oraz cykliczne promocje na wybrane grupy produktów,
- zapewniamy **bezpłatne doradztwo techniczne** oraz pomoc we wdrażaniu technologii na terenie całego kraju,
- wnikliwie **identyfikujemy potrzeby** naszych Klientów by móc sprostać rosnącym wyzwaniom rynku lakierniczego,
- łączymy **wieloletnie doświadczenie** wraz z innowacyjnym podejściem inwestując w coraz to nowsze technologie dla lakiernictwa,
- gwarantujemy **niezawodność dostaw** oraz **szybki termin realizacji** zamówienia (2-3 dni robocze),

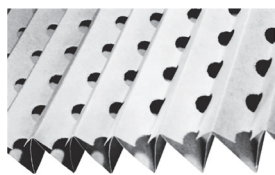
Zapraszamy do zapoznania się z pełną ofertą na naszej stronie mipa-paints.pl

Zapraszamy również na strony:

- herlac.pl
- lakieryprzemyslowe.com.pl
- destylarki.com
- b-tec.pl
- mipaprotector.pl

FILTRY DO KABIN LAKIERNICZYCH I SYSTEMÓW WENTYLACYJNYCH

Filtr powietrza Andreae



powierzchnia filtra	10 m ²	min. różnica ciśnienia przepływu	20 Pa
grubość	65 mm	max. różnica ciśnienia przepływu	150 Pa
temp. pracy (max)	100°C	cecha palności	palny
przepustowość	1200-3600 m ³ /h/m ²	materiał	tektura
średni wskaźnik filtracji	90-98 %		
chłonność	ok. 5-18 kg/m ²		
kolor	biały		

Filtry ściennie i/lub podłogowe do natryskowych stanowisk malarskich, stosowane w branżach: metalowej, meblarskiej, Automotive; przy pracy z lakierami, podkładami, woskami, klejami, teflonami w systemach dwuwarstwowej filtracji z matą Paint Stop Green.

Kolor: biały

Dostępne wymiary: 0,75m x 13mb; 0,9m x 11mb; 1m x 10mb

Opis	Nr katalogowy
1m x 10mb	00ANDREAAF113
0,9m x 11mb	00ANDREAAF913
0,75m x 13mb	00ANDREAAF713

**NOWA
NIŻSZA
CENA**

Filtr powietrza typu Paint Stop Green



masa brutto	220-250 g/m ²	min. różnica ciśnienia przepływu	4-10 Pa
grubość	70 mm	max. różnica ciśnienia przepływu	80 Pa
przepustowość	2500-6300 m ³ /h/m ²	norma	EU 3
chłonność	3500-4700 g/m ²	cecha palności	niepalna
średni wskaźnik filtracji	96 %	odporna na temperaturę	140°C (DIN 4102)
klasa	G 3		
materiał	włókno szklane związane żywicą		

Oddzielnik mgły lakierniczej Paint Stop Green jest to wysokiej jakości elastyczne medium filtracyjne o strukturze przestrzennej, wykonane z włókien szklanych powiązanych żywicą syntetyczną. Znajduje zastosowanie jako filtr podłogowy do natryskowych kabln lakierniczych, filtry podłogowe w szlifierniach, filtry ściennie do przemysłowych stanowisk malarskich, filtry zgrubne do filtracji wstępnej m.in. w filtrach węglowych, w systemach dwuwarstwowej filtracji z filtrem kartonowym typu Andreae.

Dostępne wymiary: 0,76m; 0,86m; 1m; 1,25m; 1,5m

Opis	Nr katalogowy
0,76 x 20 mb	14101200760
0,86 x 20 mb	14101200860
1,00 x 20 mb	14101201000
1,25 x 20 mb	14101201250
1,50 x 20 mb	14101201500

Filtr powietrza SB 150



masa brutto	150 g/m ²	min. różnica ciśnienia przepływu	29 Pa
grubość	14 mm	max. różnica ciśnienia przepływu	250 Pa
temp. pracy (max)	100°C	norma	EU 3
przepustowość	5400 m ³ /h/m ²	cecha palności	samogasnąca
średni wskaźnik filtracji	86 %	materiał	100 % poliester
chłonność	500 g/m ²		
klasa	G 3		

Poliestrowe medium filtracyjne, o progresywnym (*zagęszczającym się w kierunku przepływu*) ułożeniu włókien, powiązanych termicznie, o wysokiej odporności mechanicznej, stosowany w urządzeniach wentylacyjnych, klimatyzacyjnych, szafkach sterowniczych, itp.

Dostawa role standard 2m x 20 mb lub docięty na wymiar wg zamówienia.

Opis	Nr katalogowy
docięcie na wymiar usługa bezpłatna	
standard rolki: 2m x 20 mb	110110150

FILTRY DO KABIN LAKIERNICZYCH I SYSTEMÓW WENTYLACYJNYCH

Filtr powietrza SB 290



masa brutto	290 g/m ²	min. różnica ciśnienia przepływu	37 Pa
grubość	20 mm	max. różnica ciśnienia przepływu	250 Pa
temp. pracy (max)	100°C	norma	EU 4
przepustowość	3000 m ³ /h/m ²	cecha palności	samogasnąca
średni wskaźnik filtracji	85-95 %	materiał	100 % poliester
chłonność	565 g/m ²		
klasa	G 4		

Poliestrowe medium filtracyjne, o progresywnym (*zagęszczającym się w kierunku przepływu*) ułożeniu włókien, powiązanych termicznie, o wysokiej odporności mechanicznej, stosowane jako filtry wstępne do natryskowych kabin lakierniczych, filtry w urządzeniach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych dla stanowisk pracy i pomieszczeń.

Dostawa role standard 2m x 20 mb lub docięty na wymiar wg zamówienia.

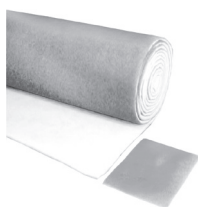
Opis

Nr katalogowy

docięcie na wymiar
usługa bezpłatna
standard rolki:
2 x 20 mb

110110290

Filtr powietrza SAWAFIL 220



masa brutto	220 g/m ²	min. różnica ciśnienia przepływu	35 Pa
grubość	23-26 mm	max. różnica ciśnienia przepływu	250 Pa
temp. pracy (max)	100°C	norma	EU 3
przepustowość	3000 m ³ /h/m ²	cecha palności	samogasnąca
średni wskaźnik filtracji	85-95 %	materiał	100 % poliester
chłonność	ok. 500 g/m ²		
klasa	G 3/4		

Poliestrowe medium filtracyjne, o progresywnym (*zagęszczającym się w kierunku przepływu*) ułożeniu włókien, powiązanych termicznie, o wysokiej odporności mechanicznej, stosowane jako filtry wstępne do natryskowych kabin lakierniczych, filtry w urządzeniach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych dla stanowisk pracy i pomieszczeń.

Dostawa role standard 2m x 20 mb lub docięty na wymiar wg zamówienia.

Opis

Nr katalogowy

docięcie na wymiar
usługa bezpłatna
standard rolki:
2 x 20 mb

120110220

Filtr powietrza SAWATEX (sufitowy)



masa brutto	600 g/m ²	min. różnica ciśnienia przepływu	28 Pa
grubość	20 mm	max. różnica ciśnienia przepływu	450 Pa
temp. pracy (max)	100°C	norma	EU 5 (DIN 24185)
przepustowość	2400 m ³ /h/m ²	klasa	F 5
średni wskaźnik filtracji	98,8 %	cecha palności	samogasnąca
chłonność	ok. 278 g/m ²	materiał	100 % poliester
impregnacja	objętościowa z zawartością aktywnych cząstek		

Wysokojakościowe medium filtracyjne, nasączone substancją, do której przywierają drobinki kurzu, o progresywnym ułożeniu włókien, powiązanych termicznie, ułożonych na specjalnej siatce, o wysokiej odporności mechanicznej. Zastosowanie: natryskowe kabiny lakiernicze, urządzenia filtracyjno-klimatyzacyjne w pomieszczeniach o szczególnych wymogach czystości powietrza, np.: centra przetwarzania danych, przy produkcji, pakowaniu żywności itp.

Dostawa role standard 2m x 20 mb lub docięty na wymiar wg zamówienia.

Opis

Nr katalogowy

docięcie na wymiar
usługa bezpłatna
standard rolki:
2 x 20 mb

120130540

**Oferta na filtry obejmuje również filtry kieszeniowe, kasetowe i specjalistyczne
Zapraszamy do kontaktu z Działem Handlowym**

PŁYNY DO KABIN LAKIERNICZYCH



Płyn ochronny do kabin lakierniczych Pro-Cabin

Pro-Cabin to nowoczesny produkt, nie zawierający rozpuszczalników organicznych, łatwy w aplikacji, zmywany wodą. Stosuje się go w kabinach lakierniczych na ściany, kanały wentylacyjne, elementy oświetleniowe, stojaki lakiernicze itp. Naniesiona warstwa jest bezbarwna, przepuszcza światło i posiada długotrwałe właściwości klejące, a mgiełka lakiernicza i pyły, które powstają przy natrysku lakierów, szybko do niej przywierają. Produkt наноси się за pomocą spryskiwacza, pędzla, wałki bądź też pistoletu lakierniczego. Wydajność: 1litr / 15m².

5 l	33068005
20 l	33068020



Folia w płynie MP WBS Skin

MP WBS Skin stosowana jest jako tymczasowa warstwa ochronna na ścianach i sufitach w kabinach lakierniczych oraz jako podłoże do czasowego pokrycia lakierem bazowym i lakierem bezbarwnym. Po zabrudzeniu, powłokę można łatwo zdjąć, co umożliwi szybkie i czyste usunięcie zanieczyszczeń po mgielce lakierniczej. Odcień: transparentny.

5 l	88581500000
-----	-------------

PRZYGOTOWANIE LAKIERU I MATERIAŁY POMOCNICZE

Kubek PP do lakierów



Niezwykle praktyczne pojemniki ze szczelnym zamknięciem, przeznaczone do przechowywania i transportu lakierów, podkładów oraz komponentów lakierniczych. Brak wewnętrznego kotnierza umożliwia opróżnienie pojemnika do „ostatniej kropli”, odporne na działanie rozcieńczalników (w tym również nitro).
Materiał: 100% polipropylenu
Dostępne pojemności: 1l; 1,5l
Sprzedaż w opakowaniach zbiorczych po 60 szt.

1,0 l	0030301000
1,0 l	0030301001
bez pokrywki	
1,5 l	0030301500

Kubek do lakierów MP



Kubki zaopatrzone są w czytelnie nadrukowaną skalę, 1:1, 2:1, 3:1, 4:1, 5:1, 7:1, 10:1. Materiał użyty do produkcji kubków jest łatwy w utylizacji, umożliwia łatwe opróżnianie „do ostatniej kropli”. Kubki nadają się również do mieszania lakierów wodnych. Idealne do transportu i magazynowania - zajmują mało miejsca.

0,385 l	88581050385
0,750 l	88581050750
1,4 l	88581051400
2,3 l	88581052300

Pokrywki do kubków MP



Szczelne pokrywki do kubków do lakierów MP, zapewniają dłuższy czas przydatności lakieru do aplikacji.

0,385 l	88581060385
0,750 l	88581060750
1,4 l	88581061400
2,3 l	88581062300

Pojemnik do lakieru MP PaintCan



Pojemniki do mieszania wszelkiego rodzaju farb i lakierów z naniesioną skalą objętościową. Szczególnie polecany do mieszania większej ilości farb, np. w systemie przemysłowym. Odpowiedni kształt ułatwia nalewanie. Pojemniki wykonane z tworzywa przyjaznego dla środowiska, wysokoelastycznego, odpornego na stłuczenie, bez silikonu.

1l	88594500387
3l	88594500386
5l	88594500394

PRZYGOTOWANIE LAKIERU I MATERIAŁY POMOCNICZE

	<p>Kubek Ford'a MP Kubek do pomiaru lepkości farb i lakierów. Wykonany z tworzywa sztucznego odpornego na rozpuszczalniki organiczne, wbudowana dysza ze stali nierdzewnej, otwór wylotowy o średnicy 4mm. Poprawna lepkość lakieru przekłada się na lepszą siłę krycia, zminimalizowanie tzw. „chmurek lakierniczych” oraz dokładność odcienia.</p>	1 x 1	88579010000
	<p>Sitka papierowe MP Sitka nylonowe do wszystkich systemów lakierniczych na bazie rozpuszczalnikowej i wodnej. 125 mikronów 190 mikronów</p>	1 x 250	88581011017
	<p>Karta do natrysku próbnego PaintCard MP Karta metalowa: biała jasnoszara ciemnoszara Karta papierowa:</p>	1 x 1	88594970000
	<p>Szpachla Plastikowa Niebieska MP Elastyczna szpachelka plastikowa o szerokości 120 x 80 mm do nakładania szpachli 1K i 2K. 10 sztuk w zestawie.</p>	1 x 1	88561102208
	<p>Szpachla Gumowa MP Wysoce elastyczna gumowa szpachla. Idealnie nadaje się do nadawania najtrudniejszych kształtów - nakłada bardzo gładką powierzchnię. 5 sztuk w zestawie.</p>	100 x 65 mm	88561102310
	<p>Zestaw szpachli metalowych MP Zestaw elastycznych szpachelek metalowych o szerokości 50 / 80 / 100 / 120 mm do nakładania szpachli 1K i 2K.</p>	1 x 1	88562120000
	<p>Dozownik z pompką do zmywaczy PUMP SPRAYER MP Wyprodukowany z wysoko stabilnego tworzywa sztucznego, nie zawierającego silikonu i odpornego na zmywacze. Pojemność 1 litr.</p>	1 x 1	8859801000
	<p>Buteleczka do zaprawek MP Buteleczka o pojemności 50 ml z nakręcaną pokrywką z pędzelkiem.</p>	1 x 1	88594500368
	<p>Dysza Venturiego MP DRY TECH Specjalne urządzenie do suszenia lakierów, szczególnie wodnych.</p>	1 x 1	88583040000

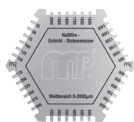
PRZYGOTOWANIE LAKIERU I MATERIAŁY POMOCNICZE



Pistolet lakierniczy Profi S MP

Wysokiej jakości, wysokowydajny pistolet lakierniczy z dyszą 1,3 mm.
Dawny model Sata Jet 90.

1 x 1 88581110000



Grzebień lakierniczy MP

Urządzenie pomocne w mierzeniu grubości mokrej powłoki lakierniczej w zakresie 0-2000 μ .
Wykonanie aluminiowe.
Odporne na rozpuszczalniki.
Skala anodowana.

1 x 1 88597100000



Puder kontrolny MP - duże opakowanie

Stosowany do aplikacji na wysuszone podkłady wypełniające w celu kontroli gładkości wyszlifowanej powierzchni. Bez dodatku rozpuszczalników, nie zapycha krążków szlifierskich, stosowany podczas szlifowania na mokro oraz na sucho.
Opakowanie: 100g pudru, gąbka do aplikacji.

1 x 1 88581017182



Przekładka ochronna ProtectPad MP

Chroni oryginalną tarczę i wydłuża żywotność talerzy szlifierskich, np. talerzy MP.
 \varnothing 150 mm, 21 otworów-„wielootworowa”/rzep

1 x 1 88571035015



Klocek ręczny MP Velcro

Klocek przeznaczony do ręcznego szlifowania krążkami szlifierskimi.
 \varnothing 150 mm, rzep

1 x 1 88594500100



Patyczki MicroSoft MP

Dokładnie retuszują drobne uszkodzenia lakieru.
Opakowanie: 100 szt.

niebieskie	1 x 100	88581017030
żółte (medium)	1 x 100	88581017029
białe (fine)	1 x 100	88581017028



MP Plast

Produkt do zabarwiania wyblakłych i uszkodzonych powierzchni z tworzyw sztucznych, na bazie wodorozcieńczalnej (bez dodatku rozpuszczalników, neutralny dla środowiska).
Stosowany wewnątrz pojazdów (deska rozdzielcza) lub na zewnątrz (lusterka, zderzaki). Utrzymuje długotrwały efekt.
Dostępne kolory: szary, czarny.
75 ml w zestawie z gąbeczką.

szary	88571500010
czarny	88571500012

PRZYGOTOWANIE LAKIERU I MATERIAŁY POMOCNICZE



Klej poliuretanowy 2K MP

2K Klej poliuretanowy do sklejania i naprawy różnych elementów z tworzyw sztucznych, nadający się również do wypełniania fug i rys. Idealny do formowania brakujących części tworzyw.

Dostępne warianty:

0,5 minutowe schnięcie (50 ml z 2 dyszami mieszającymi)	1 x 1	88266800005
1,5 minutowe schnięcie (50 ml z 2 dyszami mieszającymi)	1 x 1	88266800015
3,5 minutowe schnięcie (50 ml z 2 dyszami mieszającymi).	1 x 1	88266800035
Odpowiednie narzędzia pomocnicze:		
Pistolet do aplikacji MP	1 x 1	88266810050
Adapter do pistoletu	1 x 1	88266810051
Dysze mieszające MP (opak. 10 szt.)	1 x 10	88266820050

Listwy MP

Listwy do mieszania farb i lakierów. Do wyboru listwy metalowe, drewniane, z nadrukowaną skalą objętościową i procentową lub bez, o różnej długości, także z otwieraczem do puszek z lakierem.



Mipa Listwa Metalowa Krótka 2:1 / 3:1 / 4:1 / 5:1	66253010000
Mipa Listwa Metalowa Długa 2:1 / 3:1 / 4:1 / 5:1	66253020000
Mipa Listwa z otwieraczem do puszek	66253040000
Mipa Listwa Metalowa Krótka 2:1 / 4:1 / %	66253050000
Mipa Listwa Metalowa 7:1 / 5:1 / %	66253210000
Mipa Listwa Metalowa Mini 2:1 / 4:1 / %	66253070000

CZYŚCIWA I SYSTEMY MASKUJĄCE



Folia okryciowa MP Light

Lekka folia okryciowa stosowana do ochrony części karoserii przed mgiełką lakierniczą powstającą podczas procesu lakierowania. Posiada właściwości przyczepnościowe - lakier jest wiązany na jej powierzchni.

Rolka 885161900015
480 cm x 120 m

NOWOŚĆ

Nożyk do cięcia folii

88562700000

Folia okryciowa MP

Folia okryciowa standardowa stosowana do ochrony części karoserii przed mgiełką lakierniczą powstającą podczas procesu lakierowania. Wyprodukowana z polietylenu, który zgodnie z obowiązującym prawem uważany jest pod kątem usuwania odpadów za neutralny dla wód powierzchniowych
Wymiary rolki: 380 cm x 200m

Rolka 885161921020



CZYŚCIWA I SYSTEMY MASKUJĄCE



Papier do oklejania MG (45 g/m²)

Papier produkowany specjalnie na potrzeby przemysłu lakierniczego, jednostronnie gładzony, o niskiej nasiąkliwości, doskonale zabezpiecza i osłania powierzchnie karoserii i szyby podczas lakierowania. Odporny na działanie lakierów wodnych. Możliwość zastosowania również w lakierniach proszkowych.

szer. 30 cm	0020710300T
szer. 60 cm	0020710600T
szer. 90 cm	0020710900T
szer. 120 cm	0020711200T

Papier biały do przemywania 2-warstwowy

Wysokiej jakości, odporny na rozpuszczalniki papier ręcznikowy, stosowany do dokładnego przemywania powierzchni przed lakierowaniem, czyszczenia szyb itp.

szerokość: 23 cm
długość: 950 m
perforacja na odcinku: 38 cm x 2500 szt.
masa brutto: 8 kg

1 x 1 002020012



Papier biały do przemywania 3-warstwowy

Papier ręcznikowy uniwersalny, stosowany m.in. do przemywania powierzchni, czyszczenia szyb i zbierania zanieczyszczeń z karoserii.

szerokość: 26 cm
długość: 220 m
perforacja na odcinku: 38 cm
masa brutto: 3,2 kg

1 x 1 002030024

Włóknina polska - TRYKOT

Uniwersalne ściereczki do polerowania i nabłyszczania.
1 rolka zawiera 420 ścierek 40 x 38 cm

1 x 1 002020018

Ściereczki do przemywania MP Wet&Clean

Ściereczka przeznaczona do przemywania powierzchni zmywaczami silikonów bezpośrednio przed lakierowaniem, niepyląca, nie pozostawia smug po środku czyszczącym. Odporna na rozpuszczalniki, wysoce odporna na przerwanie, możliwość wielokrotnego zastosowania. 250 szt. w dyspenserze. Sprzedaż w opakowaniu zbiorczym.

1 x 250 88596030006



Ściereczka mikrofazowa MP Aqua - 3 kolory

Bardzo miękka, niepyląca, optymalna do czyszczenia i konserwacji delikatnych powierzchni, dzięki zastosowaniu specjalnych włókien mikrofazowych umożliwia usuwanie resztek kurzu, pyłu, tłuszczu oraz resztek po mleczku polerskim. Wymiary: 40 x 40 cm

niebieska	88596039000
żółta	88596039002
zielona	88596039004



TAŚMY LAKIERNICZE

MP LiftTape Taśma odchylająco-maskująca

Perforowana przezroczysta taśma poliestrowa połączona z papierem samoprzylepnym. Podzielona listwa poliestrowa umożliwia podnoszenie różnej szerokości uszczeltek. Odporna na temperaturę do 120 °C oraz lakierowanie lakierami wodorozcieńczalnymi.

10 m x 50 mm 88593870050



CZYŚCIWA I SYSTEMY MASKUJĄCE**Taśma maskująca MP Tape 610**

Taśma o bardzo dobrej przyczepności do podłoża, odporna na temperaturę do 80°C.
Nie pozostawia resztek kleju.

19 mm x 50 m	88593220019
25 mm x 50 m	88593220025
38 mm x 50 m	88593220038
50 mm x 50 m	88593220050

**MP Taśma dekoracyjna FineLine**

Wysoce elastyczna taśma stworzona do tworzenia zakrzywień oraz zdobienia i lakierowania w wielu kolorach. Odporna na temperaturę do 100°C. Niezwykle cienki materiał umożliwia lakierowanie praktycznie bez krawędzi. Nadaje się także do lakierów wodorozcieńczalnych. Kolor zielony odpowiedni także dla niektórych procesów suszenia bez zdejmowania taśmy. Dostępny kolor zielony i pomarańczowy.

55 m x 3 mm	0120316803
55 m x 6 mm	0120316806
55 m x 9 mm	0120316809
55 m x 12 mm	0120316812

**MP Taśma maskująca piankowa StarTape Classic**

Uniwersalna piankowa taśma do optymalnego maskowania szczelin o głębokości max 13 mm (np. drzwi, bagażnika, maski). Drobną pianką poliestrową zapobiega powstawaniu krawędzi i niepożądanemu przenikaniu kurzu do wnętrza pojazdu. Odporność temp. w 1h / 95 °C. Odpowiednia do lakierów wodorozcieńczalnych.

50 m x 13 mm	88593990020
--------------	-------------

**Taśma dwustronna MountTape MP**

Obustronnie pokryta klejem akrylowym.
Nadaje się do użytku na zewnątrz.
Odporna na olej, benzynę, promienie UV, rozpuszczalniki.

9 mm x 10m	88581022009
12mm x 10m	88581022006
19mm x 10m	88581022007
25mm x 10m	88581022008

**Oferta na taśmy obejmuje również produkty specjalistyczne
Zapraszamy do kontaktu z Działem Handlowym**

ODZIEŻ ROBOCZA



Rękawice nitrylowe MP

Bardzo elastyczne, nie podrażniające skóry rękawice z podwyższoną odpornością na działanie rozpuszczalników. 100 szt. w opakowaniu.

M	88554030003
L	88554030004
XL	88554030005

**NOWA
NIŻSZA
CENA**



Okulary ochronne Comfort Blue MP

Nowoczesny design, doskonale przylegają do twarzy, posiadają wielostopniową możliwość regulacji zginania i wydłużania. Zauszniki wyściełane są delikatną tkaniną typu „Softlex”. Wykonanie zgodne z normą EN.

1 x 1	88595050020
-------	-------------



Kombinezon lakierniczy Trilobal

Bardzo praktyczny - mocny kombinezon roboczy, polecany szczególnie do warsztatów lakierniczych, wykonany ze specjalnej „oddychającej” tkaniny, z wykończeniem antyelektrostatycznym. Odporny na zabrudzenia, łatwy w praniu i konserwacji. Mocne szwy, zapinany na suwak dwustronny. Dostępne kolory: granatowo – niebieski. Dostępne rozmiary: S, M, L, XL, XXL, XXXL. Wykonujemy nadruki firmowe.

S	005030010
M	005030011
L	005030012
XL	005030013
XXL	005030014
XXXL	005030024



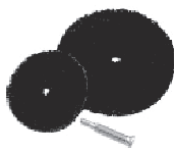
Kombinezon lakierniczy SaveTex

Wyjątkowo wygodny dzięki elastycznemu wykończeniu rękawów i nogawek.
- Odporny na ścieranie, wytrzymały, właściwości antystatyczne, oddychająca tkanina
- Certyfikat CE 0516, Typ 5 + 6, Kat III

S	005930010
M	005930011
XL	005930013

**SUPER
CENA**

MATERIAŁY ŚCIERNE I POLERSKIE



MP Krążek czyszczący na wiertarkę

Wysoce gruboziarnisty dysk czyszczący odpowiedni do szlifowania miejsc szczególnie trudnych do pracy. Idealny do usuwania miękkich materiałów takich jak stary lakier, ochrona podwozia, komponenty uszczelniające czy rdza.

100 mm	88569020002
150 mm	88569020001
Trzpień	88569020005



MP zestaw gumowych krążków do usuwania kleju (TOFI) 88 mm

Doskonałej jakości dysk do usuwania pozostałości przyklejonych do powierzchni lakieru. Nie uszkadza polakierowanej powierzchni. Produkt bardzo trwały, wielokrotnego użytku. Zestaw zawiera: 2 krążki + 1 adapter.

zestaw	88569026669
--------	-------------

MATERIAŁY ŚCIERNE I POLERSKIE



Arkusz gąbkowy MP Soft Pad 140 x 115 mm

Bardzo elastyczny arkusz ścierny na gąbce do ręcznego szlifowania międzyoperacyjnego i końcowego kątów, zaokrągleń, uszczerek, spoin i innych miejsc trudnodostępnych. Do szlifowania zarówno na mokro jak i na sucho

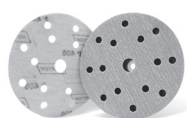
FINE	88594600002
SUPERFINE	88594600003
ULTRAFINE	88594600004



Krażki ściernie MP "GoldFilm" na folii

Krażek ścierny najnowszej generacji klasy PREMIUM, na folii. Bardzo cienki i elastyczny, wyjątkowo odporny na rozdarcia o zwartej strukturze powierzchni. Czas pracy nawet do 200% dłuższy, w porównaniu ze standardowym papierem ściernym.

P40	88569050040
P80	88569050080
P120 –	8856905XXXX
P2000	



Krażek ścierny Norton A975 150 mm

Nowy, wzmocniony włóknami papier z ziarnem ceramicznym do podkładów i lakierów, zapewniający szybkie i wydajne szlifowanie. Powłoka No-Fil sprawia, że krążek się nie zapycha a uniwersalny system otworów pasuje do każdej szlifierki. Krążek nie barwi szlifowanego elementu.

Opakowanie: 100szt. Granulacje: P80 - P800.

* Produkt na zamówienie.

P80	66254477880
P120	63642563536
P150,	
P180,	
P220,	
P240,	636425635XX
P320,	
P400,	
P800	
P280*	63642563541
P500	66254477930



Siatka ścierna AUTONET 150 mm, rzep. Mirka

Wydajne szlifowanie mas szpachlowych, wypełniaczy, podkładów, lakierów. Brak zapychania i skuteczne odpylanie. Opakowanie: 50 szt.

P80	22241050080
P120-P800	22241050XXX

HIT!



Materiał ścierny na gąbce Goldflex-Soft Mirka

Arkusze ścierny na 5mm gąbce do szlifowania ręcznego w trudno dostępnych miejscach. Rolka 25 m - 200 odrywanych arkuszy 115 x 125 mm.

P150-P600	2221820XXX
P800-P1000	2912707XXX

Włóknina do matowania Mirlon Mirka

Do ręcznego matowania powierzchni profilowanych oraz krawędzi. Pozostawia rysy o małej głębokości. Opakowanie: 10 arkuszy 150x200 mm

Zielona ~P320
Bordo ~P360
Szara ~P1500

	22218700F
	22218700VF
	22218700UF



MP Foamflex

Wysoce elastyczny papier ścierny na perforowanej lekkiej piance dla wysokiej jakości ręcznego szlifowania międzyoperacyjnego i końcowego kątów, zaokrągleń, uszczerek, spoin i innych miejsc trudno dostępnych. 200 kawałków w rolce, perforacja na odcinki 115 x 125 mm. Gradacja od P180 do P800.

1 x 1	88569970XXX
-------	-------------

MATERIAŁY ŚCIERNE I POLERSKIE

Papier wodny Mirka



Do ręcznego szlifowania na mokro plastików i laminatów.
Arkusze 230mm x 280mm
Opakowanie: 100 szt.

P100-120	2221880XXX
P150-220	2221880XXX
P240-1000	2221880XXX
P1200	2221881200
P1500-2000	222188XXXX

Krażki na gąbce do matowania Abralon Mirka



Zalecany do dokładnego szlifowania, matowania i usuwania wtrąceń przed polerowaniem.

Do powierzchni płaskich, profilowanych.

Idealny do szlifowania krawędzi.

Średnica 150mm, rzep,

Opakowanie: 20 szt.

P180, P360	2221800180
P500, P600	2221800500
P1000,	2221801000
P2000	2221802000
P3000	2221803000
P4000	2221804000

HIT!

Cyklina do wycinania wtrąceń



Cyklina do usuwania małych nierówności lakieru i wtrąceń pyłu.

Łatwe i precyzyjne zdzieranie ziaren pyłu/płaskie skrobanie:

z przodu promień, płaskie krawędzie po bokach.

Trwała ostrość: w całości z węgla spiekane, obwodowy szlif

wklęsły. Zdzieranie powierzchniowe za pomocą płaskich krawędzi

bocznych.

Grubość radełkowania zapewnia prawidłowy kąt skrawania.

1 x 1	88579300258
-------	-------------

Pełna oferta produktów Mirka wg osobnych katalogów

MLECZKA POLERSKIE MP - 3 KROKI DO PERFEKCJI

NOWY KOMPLEKSOWY SYSTEM



KROK 1

Mleczko polerskie MP Cutting Polish

Mleczko polerskie szybko i skutecznie usuwające zarysowania, idealne w szczególności do zarysowań po P1200. Odpowiednie do wszelkiego rodzaju lakierów (szczególnie tych odpornych na zarysowania), łatwe do usunięcia.

1 kg	88571205001
100 ml	88571205000



KROK 2

Mleczko polerskie MP One-Step

Politura najnowszej generacji, która bezproblemowo usuwa ślady po tzw. mgietce lakierniczej, przejściach, rowkach po szlifowaniu i innych wadach lakierniczych.

5 l	88571200002
100 ml	88571200000



KROK 3

Mleczko polerskie MP Finish Polish

Politura nadająca wysoki połysk, usuwająca mikrozarysowania i hologramy, idealna do usuwania zarysowań po P3000. Gwarantuje głęboko brylantowy połysk.

100 ml	88571206000
--------	-------------



Tarcza NORTON Vulcan Metal Inox 125 mm

Wytrzymała i wydajna tarcza do szlifierek kątowych.

Zapewnia proste i szybkie cięcie metalu/INOX.

- grubość 1,0 mm, otw. 22,23 mm.

opak.	66252925433
25 szt.	

MATERIAŁY ŚCIERNE I POLERSKIE



Ściernica lamelkowa Starline 125 mm

Płótno ścierne na włóknie szklanym do szlifowania rdzy i spoin, do fazowania krawędzi. W celu uzyskania jednolitego wykończenia stosować płaskie ściernice lamelkowe o jedną gradację grubsze niż w przypadku krążka fibrowego.
- Granulacje 40, 60, 80, 120

opak. 6625449227X
10 szt.

Pełna oferta produktów Norton wg. osobnych katalogów

SIKA – KLEJE, USZCZELNIACZE I KONSERWACJA PODWOZIA

SikaGard®-6060 / 6060 S

Trwała tiksotropowa, antykorozyjna powłoka na bazie bitumu o doskonałych właściwościach antykorozyjnych i wygłuszających. Nadaje się do zabezpieczeń większości rodzajów podwozi.

Opis produktu:

- doskonała odporność na korozję "self-healing" effect (efekt samowyleczenia)
- efekt grubej powłoki
- brak spływania lub skapywania przy grubej powłoce
- szybkie schnięcie
- doskonała przyczepność do szerokiej gamy powierzchni
- wysoka zawartość części stałych.



SikaGard®-6060

Aplikacja pistoletem typu UBS
Kolor: czarny.

1 x 1 l 5009000022



SikaGard®-6060 S

Opakowanie typu aerosol
Kolor: czarny.

1 x 500 ml 5009000023

SikaGard®-6440 / 6440 S

Preparat antykorozyjny do podwozia 2w1 (UBS&KS).

Redukcja wibracji, ochrona przed korozją, wygłuszenie elementów podwozia.

Do podwozia oraz pasów bocznych (progi, nadkola, elementy zderzaków), również na niemalowane elementy podwozia

- możliwość uzyskania wielu struktur
- doskonały do malowania
- wysoka odporność na ścieranie, doskonała przyczepność
- niska zawartość LZO.



SikaGard®-6440

Aplikacja pistoletem typu UBS
Kolor: szary
czarny

1 x 1 l 5009000026
1 x 1 l 5009000020
1 x 500 ml 5009000016



SikaGard®-6440 S

Opakowanie typu aerosol
Kolor: czarny.

1 x 500 ml

SIKA – KLEJE, USZCZELNIACZE I KONSERWACJA PODWOZIA

SikaGard®-6470 / 6470 S

Wysokiej klasy preparat antykorozyjny do podwozia (KS)
Zabezpieczenie przed korozją miejsc szczególnie narażonych na uderzenia
(progi, nadkola, elementy zderzaków)

- wysoce skuteczne i doskonałe właściwości w czasie aplikacji
- poprawione właściwości produktu dające możliwość malowania wodnym systemem lakierniczym
- szybkie malowanie po 1 godzinie oraz szybkie schnięcie
- odporny na wysokie temperatury oraz trwale elastyczny w niskich
- odporny na ścieranie oraz uderzenia
- dowolna grubość powłoki
- bardzo niska zawartość LZO bez agresywnych rozpuszczalników i metali ciężkich.



SikaGard®-6470

Aplikacja pistoletem typu UBS

Kolor: szary,	1 x 1 l	5009000029
czarny,	1 x 1 l	5009000019



SikaGard®-6470 S

Opakowanie typu aeroszol

Kolor: czarny,	1 x 500 ml	5009000021
----------------	------------	------------

SikaGard®-6220 / 6220 S

Wysoce penetrujący wosk do profili zamkniętych
Zabezpieczanie ukrytych, ciężko dostępnych obszarów karoserii
(np. maska samochodu, wnętrze bagażnika, słupki)

- doskonałe właściwości penetracyjne
- bardzo wysoka odporność na sól i stojącą wodę.
- niska emisja LZO bez agresywnych rozpuszczalników i metali ciężkich.



SikaGard®-6220

Aplikacja pistoletem typu UBS

Kolor: bursztynowy.	1 x 1 l	5009000024
---------------------	---------	------------



SikaGard®-6220 S

Opakowanie typu aeroszol

Kolor: bursztynowy.	1 x 500 ml	5009000025
---------------------	------------	------------

SIKA – KLEJE, USZCZELNIACZE I KONSERWACJA PODWOZIA**SikaGard®-6250 / 6250 S**

Wosk do profili zamkniętych o wysokiej gęstości
Zabezpieczanie ukrytych, ciężko dostępnych obszarów karoserii
(np. maska samochodu, wnętrze bagażnika, progi, słupki).

- odporny na wymywanie, doskonała stabilność
- bardzo wysoka odporność na sól i stojącą wodę
- doskonała odporność na wysokie temperatury
- nie pęka i nie ścieka w trakcie aplikacji
- niska emisja LZO bez agresywnych rozpuszczalników i metali ciężkich.

HIT!

**SikaGard®-6250**

Aplikacja pistoletem typu UBS
Kolor: biały.

1 x 1 l 5009000017

**SikaGard®-6250 S**

Opakowanie typu aerozol
Kolor: biały.

1 x 500 ml 5009000018

**SIKAFLEX® 527 AT**

Uniwersalny uszczelniacz hybrydowy przeznaczony do elastycznego łączenia wewnętrznych i zewnętrznych elementów karoserii. Sikaflex®-527 AT stosuje się przy naprawach powypadkowych w celu osiągnięcia różnego typu uszczelnień, które zabezpieczają przed korozją, eliminują drgania i odwzorowują oryginalne wykończenie fabryczne OEM

Opis produktu:

- optymalna konsystencja pozwala na wygładzanie pędzlem lub innym narzędziem
- optymalne połączenie z podłożem i utwardzanie w szerokim zakresie temperatur
- kompatybilność z większością systemów lakierniczych skraca czas pracy w warsztacie
- malowany wodnym systemem lakierniczym „mokry-na-mokry” oraz po utworzeniu się skórki do 72 godzin
- trwała elastyczność i odporność na starzenie
- skuteczne tłumienie dźwięków i redukcji drgań podczas eksploatacji pojazdu

Sikaflex® 527 AT

Kolor: biały, szary, czarny.

300 ml 2508000038

SIKA – KLEJE, USZCZELNIACZE I KONSERWACJA PODWOZIA



SIKAFLEX® 529 AT

Hybrydowa, natryskowa masa uszczelniająca spełniająca wiele funkcji w naprawach powypadkowych. Poprawia odporność na uderzenia kamieni i żwiru, posiada właściwości antykorozyjne i wygłuszające. Szeroki zakres zastosowań w uszczelnianiu (szwy, spawy, złącza zakładowe, wewnętrzne i zewnętrzne elementy pojazdu - np. kielichy amortyzatorów, nadkola).

Opis produktu:

- możliwość natrykiwania w różnych strukturach oraz nanoszenia pędzlem pozwala na proste i perfekcyjne odwzorowanie oryginalnych struktur fabrycznych (tzw. baranek)
- szybkie utwardzanie i wysoka wydajność
- kompatybilność z większością systemów lakierniczych skraca czas pracy w warsztacie
- malowany wodnym systemem lakierniczym „mokry na mokry” oraz po utworzeniu się skórki do 72 godzin
- trwała elastyczność i odporność na starzenie
- skuteczne tłumienie dźwięków i redukcji drgań.

Sikaflex® 529 AT

Kolor: ochra (beż), czarny.

290 ml 2508000034



Sikaflex® Fix

Uniwersalny, poliuretanowy klej uszczelniający o szerokim zakresie zastosowań w pojazdach. Utwardza się pod wpływem wilgoci w otoczeniu, tworząc trwałą elastomer.

Właściwości: ekonomiczny, łatwy w użyciu, niekorozyjny, malowalny. Produkt można piaskować. Posiada dobrą przyczepność do szerokiej gamy podłoży: metalu, powłok lakierniczych, materiałów ceramicznych i tworzyw sztucznych.

Light grey 2529000003
300 ml

PISTOLETY DO APLIKACJI MAS I KLEJÓW USZCZELNIAJĄCYCH



SIKA® SPRAY GUN

Specjalnie zaprojektowany do pracy z materiałem Sikaflex®-529 AT. Pistolet podłącza się do urządzeń podających sprężone powietrze do max 8 barów. Powierzchnia natrysku przy zastosowaniu pistoletu oraz hybrydowego uszczelniacza uzyskuje elastyczny wygląd oraz gładką strukturę gotową do polakierowania.

1 x 1 2402000008



SIKA® KLP 300

Doskonały do aplikacji mas i klejów uszczelniających. Możliwość nakładania mas typu kartusz 290/300/310ml, regulacja ciśnienia 0-8 bar.

1 x 1 2402000007

WYPOSAŻENIE WARSZTATOWE

Wózek do elementów karoserii

Urządzenie dla ceniących ład i porządek w warsztacie, pozwalające zgromadzić i bezpiecznie przechować w jednym miejscu większość zdemontowanych detali nadwozia i wyposażenia pojazdu.

1 x 1

004060010



Opis produktu:

- stabilna konstrukcja na mocnych kołach, sprawdzona w długotrwałym użytkowaniu
- praktyczny i wygodny w obsłudze
- system wysuwanych ramion, regulowana wysokość półek i wieszaka
- tabliczka na opis składowanych części
- 2 kółka skrętne i 2 z hamulcami

Dane techniczne:

- wymiary podstawy: 69/90 cm (dł./szer.)
- wymiary wózka: 60/85 cm (dł./szer.)
- wysokość: 190 cm
- masa brutto: 47 kg
- opakowanie kartonowe o wym. 136/90/17

HIT!

Stojak lakierniczy obrotowy

Najpopularniejszy w Europie stojak obrotowy do lakierowania elementów nadwozi pojazdów.

1 x 1

004010010



Opis produktu:

- stabilna konstrukcja na mocnych kołach, sprawdzona w długotrwałym użytkowaniu
- praktyczny i wygodny w obsłudze mechanizm obrotu sterowany pedałem, dający możliwość ustawienia obrabianych lub lakierowanych elementów pod dowolnym kątem
- ramiona z podwójnym systemem zamocowań
- wszystkie elementy ocynkowane

Dane techniczne:

- długość belki nośnej 120 cm
- wysokość 100 cm
- szerokość podstawy 80 cm
- ramię mocujące długie 6 szt.
- ramię mocujące krótkie 2 szt.
- przedłużka 1 szt.
- masa brutto 27 kg
- opakowanie kartonowe o wym. 120/20/23 cm

HIT!

Stojak lakierniczy obrotowy wersja E

Ekonomiczna wersja stojaka lakierniczego obrotowego.

1 x 1

004010012



Dane techniczne:

- długość belki nośnej 120 cm
- wysokość 100 cm
- szerokość podstawy 80 cm
- ramię mocujące długie 4 szt.
- ramię mocujące krótkie 2 szt.
- przedłużka 1 szt.
- masa brutto 25 kg
- opakowanie kartonowe o wym. 120/20/23 cm

WYPOSAŻENIE WARSZTATOWE

Wyposażenie dodatkowe do stojaków obrotowych



Podstawka obrotowa do lakierowania felg

Dodatkowe wyposażenie do stojaków lakierniczych ułatwiające lakierowanie felg samochodowych.

1 x 1 004010106



Stojak rozstawny typ X ze wspornikami

Stojak rozstawny przydatny w warsztatach blacharskich, lakierniczych i stolarskich.

1 x 1 004040067

Opis produktu:

- mocna i stabilna konstrukcja
- szybka zmiana wysokości i rozstawu ramion
- możliwość zainstalowania wsporników do malowania zderzaków

Dane techniczne:

- wymiary (wys./szer.): 128/61 cm
- masa brutto: 8,8 kg
- opakowanie kartonowe o wym. 130/63/10 cm

HIT!



Stojak rozstawny typ X

Wersja bez wsporników.

1 x 1 004040065



Stojak rozstawny

Uniwersalny stojak rozstawny przeznaczony do montażu i wklejania szyb samochodowych oraz elementów karoserii.

1 x 1 004040060

Opis produktu:

- belki robocze wyłożone pianką ochronną
- regulowany rozstaw ramion

Dane techniczne:

- wymiary (wys./szer.): 116/70 cm
- masa brutto: 6,5 kg
- opakowanie kartonowe o wym. 110/80/10 cm

WYPOSAŻENIE WARSZTATOWE**Stojak na czyściwa**

Uniwersalny stojak na czyściwa z grzebieniem odcinającym, ułatwiającym równe odrywanie czyściwa.

1 x 1 004040010

Opis produktu:

- max. szerokość rolki 39 cm

Dane techniczne:

- wymiary (dł./szer./wys.) 87/45/49 cm
- masa brutto: 3,5 kg
- opakowanie kartonowe o wym. 94/61/10 cm

Stojak do papieru poziomy 4-kołowy z półką

Praktyczny stojak do papierów maskujących z podajnikiem taśmy klejącej i grzebieniami odcinającymi

1 x 1 004040022

Opis produktu:

- przystosowany do rolek papieru Ø 20 cm o szerokości 30, 60 i 90 cm
- dzięki możliwości automatycznego naklejania taśmy klejącej na jedną z krawędzi papieru znakomicie ułatwia pracę, oszczędza czas i zmniejsza zużycie taśmy

Dane techniczne:

- wymiary (dł./szer./wys.): 120/38/99 cm
- masa brutto: 17 kg
- opakowanie kartonowe o wym. 124/23/16 cm

**Stojak do papieru poziomy**

Wersja bez kółek skrętnych i półki.

1 x 1 004040020

Wieszak do papieru

Praktyczny dwupoziomowy wieszak ścienny do papierów maskujących z podajnikiem taśmy klejącej

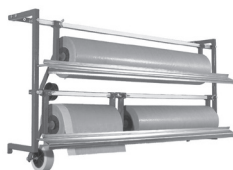
1 x 1 004030010

Opis produktu:

- przystosowany do rolek papieru Ø 20 cm o długości: 30, 60 i 90 cm
- dzięki możliwości automatycznego naklejania taśmy klejącej na jedną z krawędzi papieru znakomicie ułatwia pracę, oszczędza czas i zmniejsza zużycie taśmy

Dane techniczne:

- wymiary (dł./szer./wys.): 120/60/30 cm
- masa brutto: 12 kg
- opakowanie kartonowe o wym. 123/24/11 cm

**Stojak do papieru ukośny**

Praktyczny stojak do papierów maskujących z podajnikiem taśmy klejącej i grzebieniami odcinającymi

1 x 1 004040015

Opis produktu:

- przystosowany do rolek papieru Ø 20 cm o szerokości 30, 60 i 90 cm
- dzięki możliwości automatycznego naklejania taśmy klejącej na jedną z krawędzi papieru znakomicie ułatwia pracę, oszczędza czas i zmniejsza zużycie taśmy

Dane techniczne:

- wymiary (dł./szer./wys.): 145/100/67 cm
- masa brutto: 14 kg
- opakowanie kartonowe o wym. 124/24/13 cm



WYPOSAŻENIE WARSZTATOWE



Stojak do uchwytych

Stojak do mocowania szczypiec, uchwytych do lusterek, zacisków i innych małych detali wykorzystywanych podczas lakierowania

1 x 1 004010015

Dane techniczne:

- wymiary (dł./szer./wys.) 75/50/39 cm
- masa brutto: 3,2 kg
- opakowanie kartonowe o wym. 80/11/41 cm



Uchwyt szczypcowy

Uniwersalne szczypce zaciskowe do przytrzymywania drobnych elementów podczas lakierowania.

10 cm 004010101
20 cm 004010102
30 cm 004010103



Uchwyt do lusterka

Sprężony uchwyt rozwierny pomocny podczas lakierowania obudowy lusterek samochodowych.

1 x 1 004010104



Stół lakierniczy

Uniwersalne stanowisko do mycia pistoletów i innych urządzeń lakierniczych oraz do przygotowywania i mieszania komponentów.

1 x 1 004050020

Wyposażenie:

- wieszak do papieru ręcznikowego,
- wieszak do pistoletów natryskowych,
- wieszak magnesowy na narzędzia,
- połka dolna i górna.

Stół sprzedawany bez materiałów lakierniczych widocznych na zdjęciu.



Stół lakierniczy z wyciągiem oparów

Uniwersalne stanowisko do mycia pistoletów i innych urządzeń lakierniczych oraz do przygotowywania i mieszania komponentów.

1 x 1 004050021

Wyposażenie:

- odsysanie injektorowe oparów,
- przyłącze sprężonego powietrza,
- wieszak do papieru ręcznikowego oraz naworek foliowy,
- połka dolna i górna,
- blat roboczy wykonany ze stali nierdzewnej,
- ociekacz z zaworem spustowym.



Suszarka do próbek ST-01

Praktyczna suszarka do suszenia wzorców natrysków wykonanych różnymi rodzajami lakierów, w tym wodorozcieńczalnymi.

1 x 1 99ST01

- błyskawiczne suszenie dzięki lampie IR i sprężonemu powietrzu
- dokładny regulator temperatury 35-90°C (bez potrzeby ustawiania odległości od lampy)
- regulator przepływu powietrza
- ustawiany czas suszenia IR i powietrza 1-30 minut
- możliwość postawienia na stole lub zawieszenia na ścianie
- dodatkowo siatka podająca z uchwytem w zestawie

Idealna do lakierni, sklepu lakierniczego i do laboratorium.

WYPOSAŻENIE WARSZTATOWE

Krótkofalowe promienniki lakiernicze B-TEC



Niemieckie promienniki IR - B do szybkiego suszenia elementów karoserii oraz nagrzewania elementów z tworzyw sztucznych (zderzaki, spojłery)

- zapewniają szybkie suszenie w kilkanaście minut
- powierzchnia suszenia zależna od ilości paneli (1-6)
- 2 tryby pracy: wygrzewanie i suszenie
- trwałe żarniki w zestawie
- ustawiany czas 1-30 minut
- czujnik odległości w standardzie
- czujnik temperatury dla bezpieczeństwa (opcja)
- czytelny sterownik elektroniczny + 4 programy
- na stabilnym, mobilnym stojaku

1 x 1	99IRB01
1 x 1	99IRB01B
1 x 1	99IRB02
1 x 1	99IRB03
1 x 1	99IRB03T
1 x 1	99IRB06
1 x 1	99IRB06T

Myjnia B-TEC Starter DUO

Najbardziej popularna myjka do pistoletów lakierniczych HVLP i RP. Wszystkie funkcje jak automat, pędzel myjący, dysza oplukująca czystym płynem i wyciąg oparów zawsze w standardzie i to w rozsądnej cenie. Teraz w nowej wersji DUO z opcją mycia pistoletów zasilanych węzami Airless, Airmix.



- do mycia pistoletów z górnym lub dolnym kubkiem
- do pistoletów Airless, Airmix i zbiorników ciśnieniowych
- mycie automatyczne w obiegu zamkniętym
- regulowany czas mycia 1-6 minut
- mycie ręczne pędzlem myjącym
- dysza oplukiwania czystym rozpuszczalnikiem
- oplukiwanie i samoczyszczenie obiegu (opcja)
- skuteczny wyciąg oparów w standardzie
- myjnia wykonana ze stali kwasoodpornej INOX
- pojemna komora mycia i wygodny załadunek od góry
- obudowana podstawa pod myjnię
- pompy odporne na aceton (membrany Kalrez)
- certyfikat przeciwwybuchowy ATEX EX II 2G cII A

1 x 1 99STARTERDUO

HIT!

Myjnia B-TEC SUMO

Pierwsza na świecie modułowa, dwukomorowa myjnia pistoletów lakierniczych. Możliwość własnej konfiguracji wyposażenia.



- 2 niezależne obiegi do rozpuszczalników lub wody
- dowolna zabudowa komory lewej i prawej modułami
- mycie dwóch pistoletów w jednym czasie
- mycie automatyczne w obiegu zamkniętym (Moduł 3 i 7)
- regulowany czas mycia w każdej komorze
- mycie manualne pędzlem myjącym (Moduł 1 i 5)
- dysza oplukiwania czystym rozpuszczalnikiem (Moduł 2 i 6)
- oplukiwanie i samoczyszczenie obiegu (Moduł 4 i 8)
- skuteczny wyciąg oparów w standardzie (Moduł bazowy)
- moduł bazowy ze stali INOX z pistoletem do osuszania
- obudowana podstawa z klapą osłonową (Moduł 9)
- certyfikat przeciwwybuchowy ATEX EX II 2G cII A

1 x 1 99SUMO

WYPOSAŻENIE WARSZTATOWE

Myjnia B-TEC M-1200

Myjnia do mycia dużych elementów (1,2 m) rozpuszczalnikami lub płynami myjącymi. 1 x 1 99M12001



- dla dwóch użytkowników jednocześnie (opcja M-1200-2)
- pełni funkcję stołu lakierniczego z wyciągiem oparów
- oszczędne mycie manualne w obiegu zamkniętym
- wydzielona komora mycia automatycznego (K-1200)
- regulowane przepływy płynów i wyciągu oparów
- dysza opłukiwania czystym rozpuszczalnikiem
- skuteczny wyciąg oparów w standardzie
- myjnia wykonana ze stali kwasoodpornej INOX
- pojemna komora mycia i wygodny załadunek
- obudowana podstawa pod myjnię
- pompy odporne na aceton (membrany Kalrez)
- dokładna filtracja zasysanego płynu myjącego
- certyfikat przeciwwybuchowy ATEX EX II 2G cII A

HIT!

Płyn myjący po lakierach wodnych B-TEC H₂O RK



- skoncentrowany płyn do mycia automatycznego i ręcznego
- do rozcieńczenia wodą 1 : 2
- idealny do usuwania zaschniętych i świeżych warstw lakierów wodnych z pistoletów lub narzędzi
- niepalny i biodegradowalny
- wydajność nawet do 800 cykli mycia
- możliwość regeneracji płynu przez koagulację

1 x 1 99H2010L

Zestaw do koagulacji CS 300 (pojemniki, dysza, filtry) 1 x 1 99CS300

Środek do koagulacji CM 900 1 x 1 99CM900

(proszek 0,9kg do rozpuszczenia w płynie)

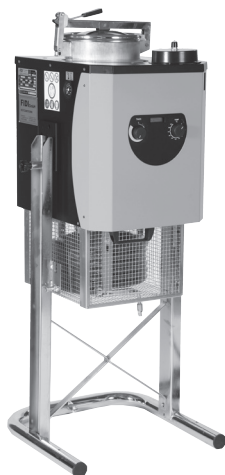
Destylarka do rozpuszczalników i acetonu

Urządzenie do odzysku rozpuszczalników lub acetonu z procesów lakierniczych oraz po czyszczeniu narzędzi. 1 x 1 99RS120

1 x 1 99RS250

Opis produktu:

- stanowi optymalne rozwiązanie dla lakierni oraz zakładów przemysłowych gdzie używa się rozpuszczalników do przygotowania lakierów, podkładów, klejów oraz do mycia narzędzi
- jej zastosowanie przyczynia się do znacznej redukcji kosztów zakupu rozpuszczalników, kosztów składowania i ich utylizacji
- zapewnia do 95% odzysku rozpuszczalników w zależności od zanieczyszczenia.
- wydajność RS 120 do 12 L w ciągu 3-4 h
RS 250 do 25 L w ciągu 4-5 h
RSI 600 do 60 L w ciągu 6 h



WYPOSAŻENIE WARSZTATOWE



W ofercie również destylarki próżniowe (vacuum), modele o większych wydajnościach oraz bez certyfikatu ATEX do destylacji wody.

- Wykonanie przeciwwybuchowe EX II 2G IIB T3 potwierdzone certyfikatami ATEX i CE
- 3 termostaty bezpieczeństwa
- LCD ATEX czytelny odczyt parametrów pracy i licznik roboczogodzin na wyświetlaczu
- Specjalna pokrywa pełni rolę zaworu bezpieczeństwa (bez wkręcanych przestarzałych zaworów)
- Energooszczędne wykonanie
- Możliwość obracania kotła
- Wykonana ze stali kwasoodpornej INOX (kocioł, pokrywa i chłodnica)
- Najszybszy zwrot inwestycji

HIT!



Worki do destylarki

Najważniejsze zalety zastosowania worków FIDI to:

- Brak konieczności czyszczenia kotła
- Łatwe usuwanie resztek podestylacyjnych bez obracania destylarki
- Wytrzymałość do 230 st. C
- Odporność na rozpuszczalniki
- Wycięcie na rurkę kondensacyjną - destylat nie przedostaje dostaje się do kotła.
- Worki Fidi zostały sprawdzone i dopuszczone do stosowania w strefach wybuchowych 0,1,2,3 dla grupy gazowej IIA co potwierdza Certyfikat TÜV-SUD – TPS 05 ATEX 2 163 X

Uwaga: Nieoryginalne worki do destylarek mogą powodować iskrzenie statyczne, które w kontakcie z palnymi oparami mogą spowodować wybuch.

	Opis	Nr katalogowy
RS 120 do destylarek 10-15 litrowych	wys. 52,0x 38 cm	99WORKIRS120
RS 250 do destylarek 20-30 litrowych	wys. 65,5x 51 cm	99WORKIRS250
RS 600 do destylarek 60-70 litrowych	wys. 92,5x 63 cm	99WORKIRS600
RS 1200 do destylarek 120 litrowych	wys. 103,0 x 83,5 x cm	99WORKISD1200

Pozostała oferta na destylarki oraz osprzęt wg osobnych katalogów

Zapraszamy na strony internetowe:

b-tec.pl
destylarki.com

Herlac

Opis Nr katalogowy

HERLAC LAKIERY DO DREWNA – NIEMIECKA JAKOŚĆ

LAKIERY MEBLOWE



Cellonit D1009 Lakier bezbarwny

Lakier wielowarstwowy nitro bezbarwny, przeznaczony do aplikacji na drewno otwartoporowe, drewno lite oraz okleinowane elementy mebli (bejcowane i niebejcowane). Nie zawiera formaldehydu. Odporność chemiczna 1C
Połysk/mat

1 x 25 l 60H3210380023WA
1 x 22 l 60H3210380025CA



Kontracid D3030 1K Lakier bezbarwny do mebli

Jednoskładnikowy, szybkoschnący, wielowarstwowy lakier do malowania natryskowego i polewania. Idealny do otwartoporowatych elementów mebli różnego typu, zabudowy wnętrz, trumien. Grupa wymagań chemicznych 1 C. Nie zawiera formaldehydu.
Połysk

1 x 25 l 60H4500380000VA



Aquidol D1157NF 1K wodny lakier bezbarwny do mebli

Ekologiczny, prawie bezwonny, wodorozcieńczalny lakier wielowarstwowy przeznaczony do lakierowania powierzchni drewna narażonych na średnie obciążenia użytkowe - elementów adaptacji wnętrz, produkcji mebli. Nadaje się do lakierowania wszystkich gatunków drewna.
Półmat

1 x 25 kg 60H5480370000LH



Kontracid D3010 2K lakier bezbarwny wysokiej klasy

Dwuskładnikowy, szybkoschnący, wielowarstwowy lakier do malowania natryskiem i polewania. Przeznaczony do lakierowania m.in. mebli łazienkowych, kuchennych, biurowych, blatów o wysokich wymaganiach odpornościowych. Nie zawiera formaldehydu. Grupa wymagań chemicznych 1B.
Stosunek mieszania: 10 : 1
(wagowo) z utwardzaczem PUR A 01 U
Mat jedwabisty

1 x 25 l 60H4350380000GA

HERLAC LAKIERY DO DREWNA – NIEMIECKA JAKOŚĆ



Kontracid D1590 biały 2K Lakier nawierzchniowy, wysoki połysk

Lakier nawierzchniowy do malowania natryskowego np. mebli kuchennych i łazienkowych z płyty MDF. Produkt ten wyróżnia zarówno szybkie schnięcie jak też wysoka trwałość chemiczna. W szczególnym ustawieniu nadaje się do obróbki elektrostatycznej.

Nie zawiera formaldehydu.

Grupa wymagań chemicznych 1B.

Stosunek mieszania: 7:1 (wagowo) z utwardzaczem H 1500

Wysoki połysk, biały

1 x 21 kg

60H4730339560VH

LAKIERY SCHODOWE



Melacid D1024 P 1K-HS lakier bezbarwny do schodów i parkietów

Jednoskładnikowy, wielowarstwowy lakier na bazie żywicy chemoutwardzalnej. Posiada dobrą odporność na czynniki chemiczne oraz bardzo dobrą na mechaniczne, stosowany jest do wykańczania elementów m.in. zabudowy schodów, desek podłogowych, parkietów. Spełnia wymagania badań wg norm: DIN 68861-2 - Odporność na ścieranie.

Mat jedwabisty

1 x 25 l

60H7040380000FA



Kontracid D3010 P 2K lakier bezbarwny do schodów i parkietów

Wielowarstwowy lakier do malowania natryskowego i polewania. Lakier przeznaczony jest szczególnie do wymagających powierzchni drewnianych takich jak: wysokogatunkowe podłogi i parkiety.

Nie zawiera formaldehydu.

Grupa wymagań chemicznych 1B.

Stosunek mieszania: 10:1 (wagowo) z utwardzaczem A 01 U

Mat/mat jedwabisty

1 x 5 l

60H4170180000GA

1 x 25 l

60H4170380000GA

1 x 25 l

60H4170380000CA

1 x 10 l

60H4170230000CA



R/C Treppenlack 2K Lakier bezbarwny do schodów i parkietów

Wielowarstwowy, szybkoschnący lakier 2K o wysokiej odporności na światło. Przeznaczony do wartościowego i odpornościowego uszlachetniania drewna.

Pyłosuchy po ok. 30min., następną warstwę można nakładać po ok. 1,5h.

Stosunek mieszania: 1:1 (wagowo) z utwardzaczem R/C

Połysk/półmat

1 x 5 l

60H9580181260350

1 x 5 l

60H9580181260500



Aquidol D1900 P 1K Wodny lakier bezbarwny do schodów i parkietów

Wielowarstwowy lakier wodny przeznaczony do lakierowania warstwowego otwartoporowatych do półzamkniętoporowatych podłóg i parkietów.

Nie zawiera formaldehydu.

1 x 10 kg

60H5210220000JH

HERLAC LAKIERY DO DREWNA – NIEMIECKA JAKOŚĆ

PODKŁADY



Rapid R/C biały 2K podkład wypełniający

Wysokiej jakości, szybkoschnący dwukomponentowy wypełniacz poliuretanowy na bazie żywic akrylowo-poliuretanowych. Posiada bardzo wysoką siłę wypełniania, bardzo dobrą izolację i szlifowalność. Stosowany do lakierowania surowych płyt MDF, jak i foliowanej sklejk, płyty wiórowej, szeroko pojętych, wszystkich rodzajów drewna masywnego, płyty stolarskiej i okleiny.

Stosunek mieszania: 10 : 1 (wagowo) z utwardzaczem PUR A 01 U

1 x 30 kg	60H95803902500
1 x 15 kg	60H958025025000

BEJCE

Lutophen G1017 Bejce rozpuszczalnikowe z ochroną UV

Zależnie od ustawienia do natrysku, wcierania lub walcowania. Bejca o wysokiej transparencji przeznaczona jest do barwienia powierzchni meblowych, z silnym podkreśleniem struktury drewna. Nie zawiera formaldehydu.

Kolorystyka wg. karty kolorów P-KARTE

1 x 1 l	60H6140110XXX
---------	---------------

1 x 25 l	60H614038XXXX
----------	---------------

W ofercie dostępne także bejce wodorozcieńczalne

UTWARDZACZE / ROZCIŃCZALNIKI

Utwardzacz H 53 U

1 x 1 kg	60H8400100004
1 x 2,5 kg	60H8400140004
1 x 5 kg	60H8400170004
1 x 8,5 kg	60H8400200004

Utwardzacz H 1500

1 x 3 kg	60H8400150013
----------	---------------

Utwardzacz A 01 U

1 x 0,5 l	60H8400060001
1 x 2,5 l	60H8400150001

Rozcieńczalnik PUR-S

Uniwersalny do produktów poliuretanowych.

1 x 5 l	60H8300170008
---------	---------------

OLEJE

HERLAC Hartwachssiegel Twardy olej do schodów i parkietów

Syntetyczny olej, stosowany przy wykańczaniu różnego rodzaju mebli oraz schodów i parkietów. Jest produkowany na bazie żywic, olejków i wosków, posiada dużą odporność na czynniki mechaniczne i chemiczne, tworzy na olejowanej powierzchni matowy film.

1 x 5 l	60H958018834120
1 x 25 l	60H958038834120

mipa

Professional Coating Systems

Opis

Nr katalogowy

MIPA SZPACHLÓWKI - STREFA DOBRYCH CEN



Mipa P 88 jasnozielona

Wysokiej jakości 2K-PE płynna szpachlówka wykończeniowa. Dzięki dużej płynności łatwiejsze będą do wykonania szczególnie drobne naprawy, dając w efekcie bardzo gładką powierzchnię.
Odcień: jasnozielony.

12 x 500 ml 66289610000



Mipa P 99 Multi-Star Export z utwardzaczem

Uniwersalna szpachlówka poliestrowa, wypełniająca i końcowa do wszystkich podłoży metalicznych, także do ocynkowanych i aluminiowych oraz na bazie tworzywa sztucznego (TWS). Produkt cechuje łatwa szlifowalność i krótki czas schnięcia.
Odcień: beżowy.

6 x 2 kg 66288220000X

HIT!



Mipa P 50 z utwardzaczem

Szpachlówka poliestrowa z dodatkiem włókna szklanego, do wypełniania rys, drobnych dziurek i przerdzewień. Bardzo dobra przyczepność do żelaza, stali, aluminium, podłoży ocynkowanych i TWS. Odporna na wodę.
Odcień: mleczno – żółty.

12 x 875 g 66289010000
6 x 1,8 kg 66289020000

HIT!



Mipa P 51 zielona

Szpachlówka poliestrowa z dodatkiem długiego włókna szklanego. Wodoodporna, dedykowana do napraw łodzi.
Odcień: zielony

12 x 1 kg 66292010000
6 x 1,8 kg 66292020000



Mipa P 53 żółta

Lekka szpachlówka PE z włóknami w zestawie z utwardzaczem. Bardzo łatwa w obróbce, do wszystkich podłoży metalicznych, także aluminiowych oraz TWS.
Odcień: żółty

6 x 1 l 66293010000

NOWOŚĆ



Mipa P 57 czarna

Szpachlówka PE z włóknami węglowymi w zestawie z utwardzaczem. Bardzo odporna, łatwa w szlifowaniu, przyczepność do żelaza, stali, aluminium, ocynku oraz TWS.
Odcień: czarny

6 x 1,8 kg 66293720000

NOWOŚĆ



Mipa P 12 z utwardzaczem

Lekka szpachlówka poliestrowa o ciężarze właściwym obniżonym o 40% w stosunku do produktu standardowego. Po naniesieniu tworzy zwartą, idealnie gładką powierzchnię. Do zastosowania na stal, aluminium i ocynk, TWS oraz drewno. Bardzo dobra szlifowalność.
Odcień: jasnoszary.

6 x 1 l 66291310000

MIPA SZPACHLÓWKI

	<p>Mipa P 13 z utwardzaczem</p> <p>Lekka szpachlówka poliestrowa o dużym wypełnieniu, wykazująca znakomitą przyczepność do blachy stalowej, TWS i drewna. Dodatkowym atutem jest łatwość szlifowania papierem o niskiej granulacji, po bardzo krótkim czasie schnięcia. Odcień: beżowy.</p>	<p>6 x 1 l 4 x 1,65 l (kartusz)</p>	<p>66291010000 66291030000</p>	
	<p>Mipa P 27 Crystal</p> <p>Transparentna szpachlówka poliestrowa z utwardzaczem MEKP do aplikacji na karbon. Możliwe jest również jej dobarwienia i zastosowanie jako szpachlówki design. Odporna na UV.</p>	<p>1 x 1 kg</p>	<p>66292210000</p>	
	<p>Mipa E 90 z utwardzaczem</p> <p>2K szpachlówka epoksydowa, bezrozpuszczalnikowa, łatwa w szlifowaniu na podłoża metaliczne, aluminiowe, cynkowe, TWS i mineralne. Zalecana przy lakierowaniu proszkowym, wytrzymałość do 180°C. Odporna na działanie wody morskiej. Stosunek mieszania: 2:1 wagowo. Odcień: szary.</p>	<p>6 x 1,5 kg</p>	<p>00E90AB</p>	
	<p>Mipa P 90 Easy z utwardzaczem</p> <p>Szpachlówka wypełniająca na bazie żywicy poliestrowej, znajdująca zastosowanie w wyrównywaniu małych nierówności oraz zadrapań na samochodach osobowych, pojazdach lub maszynach. Nadaje się również do wykorzystywania jako masa do mocowania kołków, a także jako klej do żelaza, drewna, kamienia i porcelany. Łatwa w szlifowaniu, doskonała przyczepność do żelaza, stali, aluminium, podłoży ocynkowanych i TWS. Odcień: szary.</p>	<p>10 x 250 g 12 x 1 kg 6 x 2 kg</p>	<p>66288150000 66288110000 66288120000</p>	
	<p>Mipa P 96 Anti-Rust z utwardzaczem</p> <p>Poliestrowa szpachlówka wypełniająca w zestawie z utwardzaczem, z aktywną ochroną antykorozyjną. Odcień: brązowo-czerwony</p>	<p>6 x 2 kg</p>	<p>66293320000</p>	
	<p>Mipa P 97 z utwardzaczem</p> <p>Lekka szpachlówka poliestrowa o kremowej konsystencji, wypełniająca i wykończeniowa o dobrej przyczepności do blachy stalowej, aluminium, do powierzchni ocynkowanych i TWS. Mipa P 97 posiada krótki czas schnięcia, daje się łatwo szlifować i nadaje się do aplikowania na grube powierzchnie tworząc idealnie gładką powierzchnię. Odcień: beżowy</p>	<p>6 x 2 kg</p>	<p>66292620000</p>	
	<p>Mipa P 55</p> <p>2K szpachlówka wypełniająca z włóknem szklanym z dodatkiem cynku na bazie poliestrowej. Nadaje się do naprawy elementów z tworzyw sztucznych w sektorze renowacyjnym, pojazdów i urządzeń mechanicznych. Posiada przyczepność do żelaza, stali, aluminium, podłoży ocynkowanych i wszystkich typów tworzyw sztucznych w budowie pojazdów, łatwa do szlifowania, elastyczna, odporna na zarysowania.</p>	<p>12 x 875 g</p>	<p>66289110000</p>	

MIPA SZPACHLÓWKI

**Mipa P 35 Elastic z utwardzaczem**

Elastyczna szpachlówka konturowa przeznaczona do zastosowania na elementach z tworzyw sztucznych. Produkt charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością, elastycznością, krótkim czasem schnięcia i łatwością w szlifowaniu. Odcień: ciemnoszary.

12 x 1 kg 66290310000

HIT!

**Mipa N 30**

Drobna 1K szpachlówka na bazie nitrocelulozy o dobrej przyczepności do żelaza, stali oraz utwardzonych i przeszlifowanych starych powłok lakierniczych. Odcień: zielono-szary

12 x 250 g 66289350000S
(tuba)

MIPA SZPACHLÓWKI NATRYSKOWE

**Mipa E 65 S z utwardzaczem**

2K-szpachlówka epoksydowa na pędzel lub do natrysku, szara. Bez dodatku styrenu i rozpuszczalników, elastyczna także w przypadku grubych warstw. Doskonała przyczepność także do podłoży ocynkowanych i aluminium. Łatwe mieszanie komponentów. Stosunek mieszania: 5:1 wagowo.

1,5 kg 66287510000

**Mipa Szpachlówka natryskowa**

Duże wypełnienie, doskonała przyczepność i szybki czas schnięcia. Zastępuje szpachlówkę drobną przy likwidowaniu rys po szlifowaniu. Odcień: szary.

6 x 400 ml 66213660000
-Aerazol-**Mipa P 60 S**

Grubowarstwowa szpachlówka natryskowa 2K na bazie poliestrowej, nakładana na nieocynkowaną blachę stalową i przeszlifowane stare powłoki lakiernicze. Produkt nadaje się w szczególności do wypełniania nierówności, zagłębień jak również nieocynkowanych miejsc po naprawie. Szpachlówka natryskowa z utwardzaczem PS.

Odcień: szary
1 l = 0,95 l P60S + 0,05 l utwardzacz PS
Rozcieńczalnik: Mipa PE.

6 x 1 l 66287010000
(= ca. 1,5 kg)**Mipa P 67 S**

Poliestrowa szpachlówka natryskowa, bezbarwna w zestawie z utwardzaczem MEKP. Zastosowanie w bezbarwnym wypełnianiu ubytków. Odporność na UV, aplikacja przed nałożeniem lakieru bezbarwnego, np.: na karbon.

6 x 1 kg 66287710000

NOWOŚĆ

**Mipa P 21**

Żywica naprawcza PE z utwardzaczem MEKP (płynny).

6 x 1 kg 66293210000

NOWOŚĆ

MIPA SZPACHLÓWKI NATRYSKOWE

MIPA 1K – PODKŁADY PRZYCZEPNOŚCIOWE I WYPEŁNIAJĄCE



Mipa 1K-Glasprimer podkład do szkła

Transparentny podkład przyczepnościowy do lakierowania powierzchni szklanych. Mipa 1K-Glasprimer zmienia biegunowość powierzchni szklanej, dzięki czemu przyczynia się do poprawienia przyczepności nakładanych następnie powłok lakierniczych. Gotowy do natrysku.

6 x 1 l 66224610000



Mipa 1K-Epoxy-Primer

Wysokojakościowy podkład antykorozyjny 1K o uniwersalnej przyczepności. Szybkoschnący, szlifowalny. Odcień: szary.

6 x 400 ml 66213250001

HIT!



WBS PC-Primer-Spray

Podkład przyczepnościowy przystosowany specjalnie do podłoży poliwęglanowych z których wykonane są np. reflektory samochodów. Dzięki swojej specjalnej, wodorozcieńczalnej formule nie rozpuszcza delikatnych poliwęglanowych powierzchni i zapewnia bezproblemową renowację. Wysokiej jakości efekt końcowy zapewnia pokrycie podkładu lakierem bezbarwnym Mipa 2K. Odcień: bezbarwny.

6 x 400 ml 66213380000

NOWOŚĆ



Mipa 1K-Haftpromoter

Bezbarwny, przezroczysty specjalny podkład przyczepnościowy do podłoży metalowych różnego rodzaju. Może być używany na trudne podłoża, takie jak aluminium anodowane lub mosiądz, bez konieczności ich szlifowania. Nie wpływa kolorystycznie na nawierzchniowy lakier bezbarwny. Stosowany także jako przezroczysty podkład do tworzyw sztucznych (PP-EPDM, ABS-P, PMMA, PA, PUR, PCV, GFK). Gotowy do natrysku.

6 x 1 l 66224310000
6 x 400 ml 66213360000
-Aerozol-



Mipa 1K Isolator

Szybkoschnący podkład specjalny. Skutecznie chroni przed podnoszeniem lub płamieniem stare - wrażliwe na rozpuszczalniki powłoki lakiernicze, lakierowane następnie systemami rozpuszczalnikowymi.

6 x 1 l 66225510000

NOWOŚĆ

MIPA 1K – PODKLĄDY PRZYCZEPNOŚCIOWE I WYPEŁNIAJĄCE**MIPA RAPIDPRIMER**

1K podkład przyczepnościowy, bez chromianów, odporny na akryl. *Spawalność sprawdzona wg DVS 0501.*

Odcień: brązowo-czerwony

Rozcieńczalnik: Mipa 2K szybki.

**Mipa Rapidprimer**

Do aplikacji pistoletem lakierniczym.

6 x 1 l 66224010000

**Mipa Rapidprimer-Spray**

Spray profesjonalny do wykonywania niewielkich napraw.

Odcień: czerwono-brązowy,

czarny.

12 x 400 ml 66213010001

-Aerazol-

12 x 400 ml 66213010003

-Aerazol-

MIPA RAPIDFILLER

1K podkład wypełniający, odporny na akryl, wysoka ochrona antykorozyjna, doskonała przyczepność.

Rozcieńczalnik: Mipa 2K szybki

Odcień: beżowy

ciemnoszary (ca. RAL 7011)

**Mipa Rapidfiller**

Do aplikacji pistoletem lakierniczym.

Odcień: beżowy

ciemnoszary (ca. RAL 7011)

6 x 1 l 66224110000

6 x 1 l 66224110001

**Mipa Rapidfiller-Spray**

Spray profesjonalny do wykonywania niewielkich napraw.

Beżowy

Ciemnoszary

12 x 400 ml 66213060000

-Aerazol-

66213060001

MIPA PODKLĄDY 2K - W KOMPLETACH TANIEJ**Mipa 2K-Compactfiller 4:1 + H 10**

2K podkład wypełniający, szybki w szlifowaniu do zastosowania

na zagruntowane elementy w lakiernictwie samochodowym.

Nadaje się również do wypełniania niewielkich elementów (spot-repair), nie tworzy brzegów i „nie siada”.

Odcień: jasnoszary

ciemnoszary

czarny

6 x 1,25 l 00COMPACTH10

6 x 1,25 l 00COMPACTH12

6 x 1,25 l 00COMPACTH15

Nowość

Stosunek mieszania 4:1 z utwardzaczem Mipa H 10.

Rozcieńczalnik: Mipa 2K normalny.

MIPA PODKŁADY 2K - W KOMPLETACH TANIEJ

Mipa 4 + 1 Acryfiller HS + H 10

2K podkład w jakości HS, znajduje zastosowanie jako podkład wypełniający do szlifowania oraz mokry-na-mokry.

Odcienie: jasnoszary (ca. RAL 7035), ciemnoszary (ca. RAL 7011), żółty tlenkowy, czarny, biały.

6 x 1,25 l 004PLUS1HXX

szary, ciemnoszary (ca. RAL 7011), żółty tlenkowy, biały.

2 x 5 l 004PLUS1H104X

jasnoszary.

1 x 25 l 004PLUS1H5

Mipa 4 + 1 Acryfiller HS na mieszalnik

Dostępny w kolorze jasnoszarym, ciemnoszarym, czarnym i białym w opakowaniach 3l (bez utwardzacza).

1 x 3 l

+ Mieszadło 3l

Jednorazowa cena specjalna do pierwszego zakupu.

1 x 1 6622853000X


Mipa EP-Grundierfiller + E 10

Podkład epoksydowy bez chromianu na stal, aluminium, powierzchnie ocynkowane i pokryte farbami proszkowymi. Przeznaczony do szlifowania lub aplikacji mokry-na-mokry. Możliwość pokrywania szpachłówką poliestrową.

Odcień: jasnoszary.

Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczem Mipa E 10, E 25.

Rozcieńczalnik: EP.

6 x 1,5 l 00EPE10

**Mipa 2K EP-Expressprimer EPX
+ Mipa 2K EP utwardzacz ekspresowy EPH**


Szybkoschnący, bezchromianowy podkład mokry-na-mokry na bazie epoksydowej do zastosowania w lakiernictwie samochodów osobowych i użytkowych. Polakierowanie możliwe jest już po 20-30 minutach przy jednoczesnym zachowaniu optymalnego połysku.

Odcień: jasnoszary.

Stosunek mieszania: 1 : 1 z utwardzaczem ekspresowym Mipa EPH

6 x 2,0 l 00EPXEPH

NOWOŚĆ


Mipa 2K-HS-Grundierfiller F 54 + H 10 / H 5

2K podkład wypełniający w jakości HS, bardzo szybki i łatwy w szlifowaniu, o bardzo dobrej przyczepności i dobrej ochronie antykorozyjnej. Łatwa i bezproblemowa aplikacja.

Odcień: jasnoszary (dla opakowania 1l)

Stosunek mieszania 4:1 z utwardzaczem Mipa H 5 i H 10.

Utwardzacz: Mipa H 5, H 10

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

opak. 1l + utw. H5

opak. 1l + utw. H10

opak. 4l + utw. H10

HIT!

Nowe opakowania 4l! Teraz w pełnej kolorystyce:

czarny, biały, szary, ciemnoszary

MIPA PODKLADY 2K / WYPEŁNIACZE**Mipa Aktivprimer + WPZ**

2K-Washprimer, bez chromianów, wysoce wydajny podkład przyczepnościowy z aktywną ochroną antykorozyjną zalecany do anodowanego aluminium.

Odcień: żółto-zielony lazurujący.

Stosunek mieszania: 2:1 lub 1:1 (w przypadku większych powierzchni) z utwardzaczem WPZ.

6 x 1,5 l

00APWPZ15

**Mipa 2K-Multifiller**

Uniwersalny 2K podkład z doskonałymi właściwościami przyczepnościowymi. Produkt może być wykorzystany jako podkład do szlifowania jak i mokry-na-mokry. Może być wykorzystywany także bezpośrednio na tworzywa sztuczne i metale.

Odcień: jasnoszary (c.a. RAL 7047).

Odcień: ciemnoszary (c.a. RAL 7011).

Stosunek mieszania: 4:1 z utwardzaczem Mipa H 10

Rozcieńczalnik: Mipa 2K.

6 x 1 l

66229110002*/05

2 x 4 l

66229140002*/05

NOWOŚĆ

**Mipa 2K-Transparent Sealer**

2K bezbarwny podkład przyczepnościowy – izolujący, na nieprzeszlifowane powłoki lakiernicze.

Szczególnie korzystny przy przelakierowywaniu i opisywaniu.

Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczem Mipa MS 10, MS 25, MS 40.

Rozcieńczalnik: Mipa 2K.

6 x 1 l

66227010000

**Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 3**

Niezwykle szybko schnący 2K podkład wypełniający do napraw niewielkich powierzchni. Doskonała przyczepność do metali, dobra ochrona antykorozyjna. Już po 10-15 minutach suszenia w temperaturze 50-60°C lub po 60 minutach suszenia w temperaturze pokojowej nadaje się do szlifowania.

Odcień: szary

Stosunek mieszania: 4:1 z utwardzaczem Mipa HS 10 lub HX 10

Rozcieńczalnik: 2K

6 x 1 l

66228110000

**Mipa 2K-HS-Fillprimer**

2K podkład w jakości HS mokry-na-mokry, przeznaczony do aplikacji na elementy wymagające staranniejszej obróbki i fabrycznie nowe. Bardzo dobra odporność i absorpcja mgiełki lakierniczej, doskonałe rozlewanie przy jednocześnie szybkiej możliwości polakierowania.

Stosunek mieszania: 5:1 z utwardzaczem Mipa H 5, H 10, MS 10

Rozcieńczalnik: Mipa 2K.

Odcień: jasnoszary (c.a. RAL 7047).

Odcień ciemnoszary (c.a. RAL 7024).

6 x 1 l

66227810000

6 x 1 l

66227810005

HIT!

MIPA PODKLADY 2K / WYPEŁNIACZE



Mipa F63 DTM - 2K Podkład do szlifowania MS*

Dobrze wypełniający 2K podkład akrylowy o bardzo dobrej przyczepności do żelaza, stali, elementów ocynkowanych i aluminium. Doskonała ochrona antykorozyjna. Nie wymaga stosowania dodatkowych podkładów przyczepnościowych. Łatwa aplikacja i bezproblemowe szlifowanie.

Odcień: szary

Stosunek mieszania: 4:1

Utwardzacz: H 5, H 10, MS 10

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

2 x 4 l 66227240000

*Produkt dostępny do wyczerpania zapasów.

MIPA PRODUKTY DO LAKIEROWANIA TWORZYW SZTUCZNYCH



Mipa 1K Podkład do tworzyw sztucznych

Specjalny podkład przyczepnościowy do tworzyw sztucznych. Odcień: srebrno-transparentny.

6 x 250 ml 66224850000

6 x 1 l 66224810000

6 x 400 ml 66213310000
-Aerosol-



Mipa 1K-Plastic-Grundierfiller

Specjalny podkład wypełniający do podłoża z tworzywa sztucznego. Rozszerzone cechy przyczepnościowe w połączeniu z grubością powłoki sprawiają, że nawet podłoża trudne do lakierowania mogą być pokrywane bez dalszej obróbki wstępnej.

Odcień: jasnoszary

6 x 1 l 66225210000

6 x 400 ml 66213390000
-Aerosol-



Mipa 1K-Haftpromoter

Podkład przyczepnościowy o uniwersalnym zastosowaniu do różnego rodzaju tworzyw sztucznych stosowanych w produkcji pojazdów. Możliwość bezpośredniego polakierowania lakierami bezbarwnymi Mipa. Odcień: Bezbarwny

6 x 1 l 66224310000

6 x 400 ml 66213360000
-Aerosol-



Mipa Strukturspray

Lakier specjalny, do bezpośredniej aplikacji na elementy z tworzywa sztucznego.

Imituje oryginalną strukturę tworzywa, stosowany przed aplikacją lakieru nawierzchniowego.

Gruba

Drobna

6 x 400 ml 66212610000

6 x 400 ml 66212620000
-Aerosol-



Mipa Kunststofflack-Spray

Wysokojakościowy elastyczny lakier nawierzchniowy do bezpośredniej aplikacji na tworzywa sztuczne lub do aplikacji na strukturę Mipa Strukturspray. Stopień połysku: mat.

szary bazaltowy

grafitowy

średnio szary

ciemnoszary

czarny

pierre á fusil

6 x 400 ml 66212850001

6 x 400 ml 66212850002

6 x 400 ml 66212850003

6 x 400 ml 66212850004

6 x 400 ml 66212850005

-Aerosol- 66212850007S



Mipa 2K lakier bezbarwny CPE

Połysk jedwabisty.

Uelastyczniony 2K lakier bezbarwny do lakierowania lakierów bazowych nanoszonych na tworzywa sztuczne.

Jakość MS.

Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczem Mipa 2K MS.

Rozcieńczalnik: Mipa 2K normalny.

6 x 1 l 66232210000

MIPA PRODUKTY DO LAKIEROWANIA TWORZYW SZTUCZNYCH

**Mipa 2K-MS lakier bezbarwny matowy**

Stopień połysku 15-20%, zastosowanie jako dodatek do innych lakierów bezbarwnych w celu uzyskania lakierów bezbarwnych o stopniu połysku: mat jedwabisty lub połysk jedwabisty.

Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczem Mipa 2K-MS.

Rozcieńczalnik: Mipa 2K.

Dostępny także w jakości HS, patrz str. 50

6 x 0,5 l 6623290000
6 x 5 l 66232950000

HIT!

**Mipa 2K-Elastic**

Dodatek do uelastyczniania w lakierowaniu tworzyw sztucznych.

12 x 250 ml 6623460000
6 x 1 l 66234610000

**Mipa Zmywacz do tworzyw sztucznych**

Środek czyszczący, pozbawiony węgłowodoru chlorowanego, stosowany do przemywania wszystkich rodzajów tworzyw sztucznych. Eliminuje naładowanie elektrostatyczne, które prowadzi do gromadzenia się dużej ilości kurzu na lakierowanej powierzchni. Zmywacz należy nanosić pędzlem, szczotką, ścierką, gąbką lub natryskiwać.

6 x 1 l 66265210000
6 x 400 ml 66212550000
-Aerazol-

**Mipa P 44 1K-Porenfiller**

Szpachlówka przeznaczona do wyrównywania mikroporów i małych ubytków w podłozach z tworzyw sztucznych wzmacnianych włóknem szklanym (TWS). Ponadto może być stosowana po szpachlowaniu ale przed aplikacją podkładu wypełniającego.

12 x 500 ml 66225100000

MIPA SYSTEM 2K AKRYLOWYCH LAKIERÓW NAWIERZCHNIOWYCH MIPA OC, JAKOŚĆ HS

**Mipa System lakierów OC**

2K-Lakier poliuretanowo-akrylowy, **jakość HS**

System
jednowarstwowy

Zalecane utwardzacze i rozcieńczalniki:

Utwardzacz: Mipa HS 10, HS 25, MS 10, MS 25, MS 40

Rozcieńczalnik Mipa 2K

**NOWA
JAKOŚĆ**



3 x 1 l 662190XXXXX
4 x 3 l 662192XXXXX

SYSTEM MIPA MIX – MIKSY OC 1L

Grupa cenowa				Grupa cenowa				Grupa cenowa			
OC	T10	ocker	II	OC	T30	oxidrot	II	OC	T60	gelbgrün	III
OC	R11	abtöcker	II	OC	T32	echtrot	IV	OC	T62	blaugrün	II
OC	T12	limone	IV	OC	T38	marron	III	OC	R63	abtöngrün	II
OC	T14	gelborange	IV	OC	T40	violett	III	OC	T90	weiß	I
OC	T16	gelb	III	OC	T50	blauviolett	IV	OC	T95	rußschwarz	II
OC	T20	orange	III	OC	T52	mittelblau	III	OC	R96	abtönschwarz	II
OC	T21	hellorange	III	OC	T54	blau	II	OC	T97	tiefschwarz	III
OC	T22	light orange	III	OC	R55	abtönblau	II				

SYSTEM MIPA MIX – MIKSY OC 3L

Grupa cenowa				Grupa cenowa				Grupa cenowa			
OC	T10	ocker	II	OC	T32	echtrot	IV	OC	T90	weiß	I
OC	T16	gelb	III	OC	T38	marron	III	OC	T95	rußschwarz	II
OC	T20	orange	III	OC	T54	blau	II				
OC	T30	oxidrot	II	OC	T62	blaugrün	II				

MIPA SYSTEM 2K AKRYLOWYCH LAKIERÓW NAWIERZCHNIOWYCH MIPA OC, JAKOŚĆ HS

Poprzez zastosowanie z następującymi żywicami Mipa (Binder) tworzone są inne jakości produktu.

Lakiery te nie spełniają ustawodawstwa dot. ograniczenia LZO (<420 g/l) i z punktu widzenia prawa nie można ich stosować na terenie Unii Europejskiej w naprawczym lakiernictwie samochodowym.



Mipa Binder AC

Mipa AC - 2K lakiery akrylowe MS.

4 x 3 l 66220010000



Mipa Binder TC

Mipa TC lakiery 2-warstwowe.

4 x 3 l 66220040000



Mipa Binder PUR

Mipa PUR plus.
Poliuretanowo-akrylowe lakiery w jakości MS.

4 x 3 l 66220050000

MIPA PRODUKTY DO LAKIEROWANIA TWORZYW SZTUCZNYCH

**Mipa Multi Mat**

Uniwersalny dodatek matujący do wszystkich systemów mieszania 1K i 2K.

4 x 3 l 66234030000

**Mipa Struktur-Additiv drobny**

Dodatek do lakierów Mipa OC i PUR HS oraz 2K lakierów bezbarwnych w celu uzyskania elastycznych lakierów strukturalnych na tworzywa sztuczne.

3 x 1 l 66234410002

**Mipa Odcienie gotowe OC**

2K-HS-Acryl-Odcień gotowy
Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczami Mipa 2K
Rozcieńczalnik: Mipa 2K.
Odcienie standardowe:
(patrz informacja o produkcie)



Super black

3 x 1 l 66240010003

Rallye schwarz mat.

3 x 1 l 66240010001

MIPA SYSTEM DWUWARSTWOWYCH LAKIERÓW BAZOWYCH WBC (WODNE)

**Mipa Miksy WBC**

Bardzo dobrze kryjący, wodorozcieńczalny miks bazowy do lakierowania dwuwarstwowego metalicznego, uni i z efektem. Łatwa obróbka i wysoka wydajność. Zalecany rozcieńczalnik: Mipa WBC. Polakierować 2K lakierami bezbarwnymi Mipa w jakości HS.

System bazowy

**Miksy**

3 x 0,5 l 6628200XXXX

3 x 1 l 6628201XXXX

Miksy z efektem

3 x 0,5 l 6628220XXXX

3 x 1 l 6628221XXXX

Miksy kryształowe

3 x 0,5 l 6628230XXXX

System Mipa Mix – Miksy bazowe wodne

		0,5 l		1 l		0,5 l		1 l	
WBC	A010	metallic extra fein		x	WBC	T340	hellmarron	x	
WBC	A012	metallic sehr fein		x	WBC	T350	marron		x
WBC	A013	brillant metallic sehr fein		x	WBC	T360	marronrot		x
WBC	A014	brillant metallic fein		x	WBC	T370	rosarot		x
WBC	A015	metallic fein		x	WBC	T380	rotviolett		x
WBC	A016	brillant metallic		x	WBC	T400	violett		x
WBC	A018	metallic mittelgrob		x	WBC	R401	abtönviolett	x	
WBC	A020	brillant metallic grob	x		WBC	T500	blauviolett		x

MIPA SYSTEM DWUWARSTWOWYCH LAKIERÓW BAZOWYCH WBC (WODNE)

WBC	A030	metallic gold	x		WBC	T520	mittelblau		x
WBC	A031	metallic kupfer	x		WBC	R521	tinting blue	x	nowość
WBC	T100	grüngold	x		WBC	T540	blau		x
WBC	T120	zitronengelb	x		WBC	T560	tiefblau		x
WBC	R121	tinting yellow	x	nowość	WBC	T580	türkisblau	x	
WBC	T140	gelborange	x		WBC	T600	blaugrün	x	
WBC	T150	dunkelgelb	x		WBC	T620	gelbgrün	x	
WBC	T160	transparent oxidgelb	x		WBC	T900	weiß		x
WBC	T180	ocker	x		WBC	T920	weis plus NEU!		x
WBC	T200	orange	x		WBC	T950	schwarz		x
WBC	T300	transparent oxidrot		x	WBC	R951	abtönschwarz	x	
WBC	T310	oxidrot	x		WBC	T960	graphitschwarz	x	
WBC	R311	tinting red	x	nowość	WBC	T970	tiefschwarz		x
WBC	T320	scharlachrot	x		WBC	T980	super schwarz		x
WBC	T330	hellrot	x						

System Mipa Mix – Miksy bazowe wodne efektowe

		0,5 l	1 l			0,5 l	1 l		
WBC	M10	perlgelb	x		WBC	M51	perlblau fein	x	
WBC	M20	perlkupfer	x		WBC	M52	perlblaugrün	x	
WBC	M30	perlrot		x	WBC	M60	perlgrün	x	
WBC	M31	perlrot transparent	x		WBC	M90	perlweiß extra fein	x	
WBC	M32	perlrot fein	x		WBC	M91	perlweiß fein	x	
WBC	M33	perlmarron	x		WBC	M92	perlweiß		x
WBC	M40	perlviolett	x		WBC	T910	satinweiß	x	
WBC	M50	perlblau	x						

System Mipa Mix – Miksy bazowe wodne kryształowe 0,5 l

WBC	X010	kristallgold		WBC	X060	kristallgrün
WBC	X030	kristallrot		WBC	X080	kristallkupfer
WBC	X050	kristallblau		WBC	X090	kristallweiß

Dodatki Systemowe WBC-CV

CV 33	Vario gold	66282600V33	CV 90	Vario silver	66282600V90
CV 91	Vario sparkle	66282600V91	CV 30	Vario red - gold	66282600V30
CV 42	Vario purple – green	66282600V42	CV 45	Vario cyan – pink	66282600V45
CV 46	Vario turquoise – pink	66282600V46	CV 65	Vario silver – green	66282600V65
CV 62	Vario yellow green - turquoise blue	66282600V62	CV 44	Vario blue – red	66282600V44
CV 63	Vario green – red	66282600V63	CV 60	Vario gold - silver	66282600V60
CV 64	Vario green – pink	66282600V64			

NOWOŚĆ



Mipa WBC miks bezbarwny 000

Transparentny miks systemu WBC.

3 x 1 l 66282410000

MIPA SYSTEM DWUWARSTWOWYCH LAKIERÓW BAZOWYCH WBC (WODNE)**Mipa WBC-Controller 005**

Transparentny miks systemu WBC ułatwiający ustawienie efektu.

3 x 0,5 l 66282410005

**Mipa WBC-Beispritzlack (lakier do zaprawek)**

Bezbarwny komponent do perfekcyjnego cieniowania lakieru bazowego MIPA WBC.

3 x 1 l 66282520000

**Mipa WBC odcień gotowy**

Bardzo dobrze kryjący, wodorozcieńczalny miks bazowy do lakierowania dwuwarstwowego metalicznego, uni i z efektem. Łatwa obróbka i wysoka wydajność.

Zalecany rozcieńczalnik: Mipa WBC

Polakierować 2K lakierami bezbarwnymi Mipa w jakości HS Super black

WBS
auf Wasserbasis
Water based

3 x 0,5 l 6628430 0001

**Mipa WBC rozcieńczalnik**

Dodatek do lakierów bazowych WBC służący do ustawienia lepkości natrysku.

6 x 1 l 66283110000

Mipa WBC utwardzacz

Utwardzacz odporny na UV do zastosowania z lakierami Mipa WBC w stosunku mieszania 10:1, specjalnie do wnętrza pojazdów bez konieczności polakierowania lakierem bezbarwnym.

6 x 0,5 l 66283500000

NOWOŚĆ

**Mipa WBS przyspieszacz schnięcia**

Przyspieszacz schnięcia lakierów WBC.

6 x 0,5 l 66283400000

6 x 1 l 66283410000


Mipa zmywacz WBS FINAL


Zmywacz na bazie wodnej, stosowany przed aplikacją lakieru nawierzchniowego. Nie pozostawia śladów po myciu.

2 x 5 l 66265850000

6 x 400 ml 66212570000
-Aerazol-


MIPA SYSTEM DWUWARSTWOWYCH LAKIERÓW BAZOWYCH WBC (WODNE)

	Mipa WBS środek czyszczący do pistoletów Środek czyszczący do pistoletów lakierniczych zabrudzonych lakierami wodorozcieńczalnymi.	5 l	66265950000
---	--	-----	-------------

	Mipa WBS środek koagulujący Środek do regeneracji popłuczyn z lakierów wodnych.	2,5 kg	66265920000
---	---	--------	-------------

MIPA LAKIERY BAZOWE Z EFEKTEM SPECJALNYM

Mipa Neon

	2-warstwowe lakiery świecące RAL 1026 neon żółty RAL 2005 neon pomarańczowy RAL 3024 neon czerwony	6 x 0,5 l	66222300000
	Aplikacja wg Informacji o produkcie 3 l-puszki tylko dla następujących odcieni: RAL 1026, RAL 3024, Kolory specjalne, np. RAL 3026, RAL 2007, RAL 6038	4 x 3 l 3 l	66222330000 66222330000

Mipa Brillant-Design



Transparentny koncentrat do lakierowania efektowego w połączeniu z lakierami bazowymi BC oraz 2K lakierami bezbarwnymi. BD 01 żółty, BD 03 czerwony, BD 05 niebieski.	3 x 0,5 l	66222500000
--	-----------	-------------

Mipa WBS Brillant-Design



Transparentny koncentrat do lakierowania efektowego w połączeniu z lakierami bazowymi WBC oraz 2K lakierami bezbarwnymi. BD 01 żółty, BD 03 czerwony, BD 05 niebieski.	3 x 0,5 l	66222600000
---	-----------	-------------

Mipa V.I.P. Exclusive Basecoat



Dwuwarstwowy lakier bazowy do ekskluzywnego lakierowania samochodów osobowych i motocykli.
Seria limitowana.

Stosunek mieszania: 2:1 z rozcieńczalnikiem Mipa BC lub Mipa 2K szybki

Odcienie:

Feniks	0005	3 x 1 l	66222220005
Aquarius	0007	3 x 1 l	66222220007
Andromeda	0008	3 x 1 l	66222220008



MIPA LAKIERY BAZOWE Z EFEKTEM SPECJALNYM

**VIP Xirallic Gold Styling Lakier Mipa WBC**

Dwuwarstwowy lakier bazowy do ekskluzywnego lakierowania samochodów osobowych i motocykli. Efekt zbliżony do Mipa V.I.P. Exclusive Basecoat Gemini.

0,5 l

VIPGOLGWBC

Aplikacja – prosimy o kontakt z naszymi doradcami technicznymi.

**Mipa WBC V.I.P. Exclusive Basecoat Eisblume**

Wyjątkowy efekt mrozu można już uzyskać dzięki nowemu produktowi z serii V.I.P. Bezbarwną bazę można barwić przy użyciu pigmentów Mipa WBC i dzięki temu uzyskać uniwersalne kolory z efektem mrozu. Dlatego też ilość wariantów możliwych do osiągnięcia jest praktycznie nieograniczona.

Odcień: Eisblume: 0014

3 x 0,5 l

66222700014

**Mipa WBC Xirallic-Mischlack X016 Kristall-Echtgold**

Lakier bazowy wodorozcieńczalny ze złotymi pigmentami kryształowymi. Do zastosowania z innymi lakierami bazowymi WBC i w kombinacji z różnymi lakierami bezbarwnymi w celu osiągnięcia różnych efektów lakierniczych.

3 x 0,5 l

66282300016

NOWOŚĆ

**Mipa BC Vicrom**

Dwuwarstwowy lakier bazowy do lakierowania felg oraz innych elementów samochodów w efekcie zbliżonym do wypolerowanego aluminium. Gotowy do natrysku.

Aplikacja według Informacji o produkcie (na czarne lub białe tło).

3 x 1 l

66242010003

**Mipa BC Vicrom Mirror Glaze**

Dwuwarstwowy lakier bazowy do uzyskania efektu zbliżonego do „odbicia zwierciadlanego”. Przeznaczony do lakierowania felg, listew i innych elementów zabudowy.

3 x 1 l

66242910003

**Mipa WBC Vicrom**

Dwuwarstwowy lakier bazowy do lakierowania felg oraz innych elementów samochodów w efekcie zbliżonym do wypolerowanego aluminium.

Gotowy do natrysku.

Aplikacja wg Informacji o produkcie.

3 x 0,5 l

66222800000

**Mipa 2K WBS Rosteffekt**

2K wodorozcieńczalny lakier nawierzchniowy imitujący powierzchnię zardzewiałą. Do zastosowania na zewnątrz lub wewnątrz budynków. Wysoka odporność mechaniczna i chemiczna oraz odporność na zdzieranie.

Stosunek mieszania 5:1

Utwardzacz: WPU 9804-25 (zestaw)

Rozcieńczalnik: Mipa WBC

6 x 1,2 l
(Set)

66222710000

z utwardzaczem

MIPA SYSTEM 2K POLIURETANOWYCH LAKIERÓW NAWIERZCHNIOWYCH



Mipa Miksy PUR HS

System mieszania lakierów 2K-PUR-akrylowych w jakości High-Solid (LZO<420 g/l) do lakierowania samochodów ciężarowych i użytkowych.

Szczególnie wysoka siła krycia, wydajność i odporność.

System
na samochody
ciężarowe



Stosunek mieszania:

2:1 objętościowo z utwardzaczami Mipa 2K-MS

3:1 objętościowo z utwardzaczami Mipa 2K-HS

4 x 3 l 66223XXXXXX

SYSTEM MIPA MIX – MIKSY PUR HS NA POJAZDY UŻYTKOWE

T10	oxidgelb	T30	oxidrot	T54	blau
T12	zitronengelb - NEU	T32	echtrot	T62	grün
T14	gelborange	T34*	hellrot	T90	weiß plus
T16	echtgelb	T38	marron	T95	schwarz plus
T20	blutorange	T39	rotviolett - NEU	R96	abtönschwarz
T21	orange - NEU	T40	violett	T98	super schwarz
T22*	orange				

*Produkt dostępny do wyczerpania zapasów.



Mipa PUR-HS-Einschicht-Aluminium

2K-PUR-akrylowy lakier w jakości HS z efektem metalicznego srebra do aplikacji jednowarstwowej w połysku bez lakieru bezbarwnego. Doskonała odporność.

Odcień zbliżony do RAL 9006.

Stosunek mieszania:

2:1 objętościowo z utwardzaczem Mipa 2K-MS

3:1 objętościowo z utwardzaczem 2K-HS

4 x 3 l 66275430000



Mipa PU 254-80

2K lakier w jakości HS do ochrony podwozi o dużym narażeniu na zużycie. Szczególnie wysoka zawartość ciał stałych i bardzo wysoka odporność na czynniki chemiczne i mechaniczne zapewniają powłokę o wysokiej jakości dla pojazdów użytkowych, maszyn i konstrukcji. Możliwość dobarwienia na dowolny kolor według systemu PMI.

Stożek połysku: połysk

Stosunek mieszania:

2:1 objętościowo z utwardzaczami Mipa H 10, H 25 oraz MS 10, MS 25, MS 40, PU 933-05, PU 933-10

3:1 objętościowo z utwardzaczami Mipa PU 914-10, PU 914-25, PU 914-40

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

3,75 kg 66087850000

NOWOŚĆ

MIPA SYSTEM DWUWARSTWOWYCH LAKIERÓW BAZOWYCH BC**Mipa Miksy BC**

Skoncentrowane, bardzo dobrze kryjące lakiery bazowe do lakierowania w technologii 2-warstwowej w odcieniach metalicznych, uni-i efektowych. Wysoka wydajność dzięki skoncentrowanym pigmentom.

Zalecany rozcieńczalnik: Mipa BC.

Stosunek mieszania: około 2:1 (uwaga – zachować lepkość 18 s DIN 4 mm).

Do polakierowania lakierami bezbarwnymi Mipa 2K.

System bazowy

LZO > 420 g / l

Tylko do lakierowania zgodnego z Dyrektywą nr 2004/42/EC

Miksy

3 x 1 l 6621801XXXX

4 x 3 l 6621802XXXX

Efektowe

3 x 1 l 6621805XXXX

Kryształowe

3 x 0,5 l 6621806XXXX

System Mipa Mix – Miksy BC 1 l

BC	A010	metallic extra fein	BC	T370	rosarot
BC	A016	Metallic mittelfein	BC	T380	rotviolett
BC	A018	metallic mittelgrob	BC	T400	violett
BC	A020	brillant metallic grob	BC	T500	blauviolett
BC	T100	grüngold	BC	T510	brillantblau
BC	T130	gelb	BC	T520	mittelblau
BC	T140	gelborange	BC	T540	blau
BC	T160	transparent gelb	BC	T560	tiefblau
BC	T180	ocker	BC	T600	blaugrün
BC	T200	orange	BC	T620	gelbgrün
BC	T220	rotorange	BC	T800	braun
BC	T300	transparent oxidrot	BC	T900	weiss
BC	T310	oxidrot	BC	T950	schwarz
BC	T320	transparent orangerot	BC	R951	abtönschwarz
BC	T340	hellmarron	BC	T960	graphitschwarz
BC	T350	marron	BC	T980	suza schwarz
BC	T360	marronrot			

System Mipa Mix – Miksy BC 3 l

BC	A012	metallic sehr fein	BC	R901	abtönweiss
BC	A014	brillant metallic fein	BC	T970	tiefschwarz
BC	A018	metallic mittelgrob			

System Mipa Mix – Miksy efektowe BC 1 l

BC	A030	metallic gold	BC	M32	perlrot fein
BC	T120	zitronengelb	BC	M40	perlviolett
BC	T330	hellrot	BC	M50	perlblau
BC	T910	satinweiss	BC	M51	perlblau fein
BC	M10	perlgelb	BC	M52	perlblaugrün
BC	M11	perlgold	BC	M60	perlgrün
BC	M20	perlkupfer	BC	M90	perlweiss fein
BC	M30	perlrot	BC	M91	perlweiss
BC	M31	perlrot transparent			

MIPA SYSTEM DWUWARSTWOWYCH LAKIERÓW BAZOWYCH BC
System Mipa Mix – Miksy kryształowe BC 0,5 l

BC	X010	kristallgold	BC	X080	kristallkupfer
BC	X030	kristallrot	BC	X090	kristallweiss
BC	X050	kristallblau	BC	X060	kristallgrün

Dodatki Systemowe BC-CV

CV 33	Vario gold	218200V33	CV 64	Vario green - pink	218200V64
CV 91	Vario sparkle	218200V91	CV 65	Vario silver - green	218200V65
CV 42	Vario violet - green	218200V42	CV 30	Vario red - gold	218200V30
CV 46	Vario turkise - pink	218200V46	CV 45	Vario blue - red	218200V45
CV 62	Vario yellow green-turkiseblue	218200V62	CV 44	Vario cyan - pink	218200V44
CV 63	Vario green - red	218200V63	CV 60	Vario gold - silver	218200V60
CV 90	Vario silver	218200V90			


 NOWOŚĆ

Mipa BC miks bezbarwny 000

Zalecany przy cieniowaniu, ułatwia rozlewanie i równomierne rozkładanie ziaren.

4 x 3 l 66218100000


Mipa BC dodatek efektywny 004

Bezbarwny komponent systemu BC ułatwiający ustawienie efektu.

3 x 1 l 66218130000S


Mipa rozcieńczalnik BC

Składnik receptur na lakier w systemie BC i dodatek w ilości 20- 50% do ustalenia lepkości lakieru do natrysku.

 6 x 0,5 l 66271400000
 6 x 1 l 66271410000
 4 x 5 l 66271450000

Mipa rozcieńczalnik BC wolny

Rozcieńczalnik bazowy.

 6 x 1 l 66271510000
 4 x 5 l 66271550000

Mipa rozcieńczalnik stabilizujący

Rozcieńczalnik specjalny do lakierów BC ułatwiający równomierne rozkładanie ziaren aluminium.

 6 x 1 l 66271610000
 4 x 5 l 66271650000

Mipa BC odcień gotowy

Super Black

3 x 1 l 66242010001

MIPA 2K LAKIERY BEZBARWNE - W KOMPLETACH TANIEJ**Mipa 2K-MS lakier bezbarwny C 50 + MS 10 / MS 25**

2K-akrylowy lakier bezbarwny do lakierowania 2-warstwowego z ochroną UV i szybkim czasem schnięcia.

Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczem Mipa 2K-MS

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

Produkt zawiera LZO > 420g/l

1,5 l 00C50MS1015

1,5 l 00C50MS2515

7,5 l 00C50MS1075

7,5 l 00C50MS2575

HIT!

**Mipa 2K-MS lakier bezbarwny C 75 + MS 10 / MS 25**

2K-akrylowy lakier bezbarwny do lakierowania 2-warstwowego z ochroną UV i szybkim czasem schnięcia.

Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczem Mipa 2K-MS

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

Produkt zawiera LZO > 420g/l

7,5 l 00C75MS1075

7,5 l 00C75MS2575

Mipa 2K-HS lakier bezbarwny CS 90 + MS 10 / MS 25

Wysokojakościowy 2K-lakier bezbarwny HS

o szczególnie wysokiej odporności na zarysowania dzięki zastosowaniu technologii Reflow. Wysoki połysk i odporność, bezproblemowa aplikacja.

Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczem Mipa 2K-MS.

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

1,5 l 00CS90MS1015

1,5 l 00CS90MS2515

7,5 l 00CS90MS1075

7,5 l 00CS90MS2575

HIT!

LZO
OK!**Mipa 2K-HS lakier bezbarwny CC 6 + HS 25**

Łatwy w aplikacji lakier bezbarwny HS. Optymalna rozlewność i doskonałe schnięcie. Wysoka odporność chemiczna i mechaniczna. Po dodaniu niewielkiej ilości rozcieńczalnika, gotowy do natrysku.

Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczem Mipa 2K-HS.

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

1,5 l 00CC6HS2515

7,5 l 00CC6HS2575



HIT!

**Mipa 2K-HS lakier bezbarwny CC 8 + HS 25**

Akrylowy lakier bezbarwny 2K w jakości HS przeznaczony do całościowego i częściowego lakierowania samochodów osobowych i pojazdów użytkowych. Produkt charakteryzuje szczególnie brylantowa jakość powłoki i optymalne rozprowadzanie na lakierach bazowych rozpuszczalnikowych i wodorozcieńczalnych. Cechą charakterystyczną produktu jest optymalne utwardzanie zarówno podczas suszenia w kabinie lakierniczej jak i w temperaturze pokojowej. Mipa 2K-HS CC 8 można polerować bezpośrednio po suszeniu piecowym, wykazuje wysoką odporność na zmienne warunki pogodowe, jak również na obciążenia chemiczne i mechaniczne.

Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczem Mipa 2K-HS.

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

1,5 l 00CC8HS2515

7,5 l 00CC8HS2575



HIT!



MIPA 2K LAKIERY BEZBARWNE - W KOMPLETACH TANIEJ



Mipa 2K-HS lakier bezbarwny CC 9 + HS 25

Akrylowy lakier bezbarwny 2K w jakości HS przeznaczony do całościowego i częściowego lakierowania samochodów osobowych i pojazdów użytkowych. Zapewnia wyjątkowo brylantowe wykończenie i optymalną rozlewność na rozpuszczalnikowych i wodorozcieńczalnych lakierach bazowych. Cechą charakterystyczną jest szybkie utwardzanie zarówno podczas suszenia w kabine lakierniczej jak i w temperaturze pokojowej. Zapewnia stałą lepkość natrysku do jednej godziny. Może być polerowany bezpośrednio po suszeniu piecowym i wychłodzeniu.

Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczem Mipa 2K-HS.
Rozcieńczalnik: Mipa 2K

1,5 l 00CC9HS2515

7,5 l 00CC9HS2575



Mipa 2K-HS- Lakier bezbarwny do napraw ekspresowych CX 11 + HS 25

Wysokiej jakości lakier akrylowy o niskiej lepkości do szybkich i efektywnych prac lakierniczych (technologia ekspresowa). Wysoka odporność na czynniki środowiskowe i klimatyczne. Doskonała odporność na zarysowania.

1,5 l 66260710000



Mipa 2K-HS lakier bezbarwny do napraw ekspresowych CX 4 + HX 4

Wysokiej jakości lakier akrylowy do szybkich i efektywnych prac lakierniczych (technologia ekspresowa). Bardzo szybkie suszenie w kabine lakierniczej zarówno z załączoną automatyką suszenia lub wietrzenia, co zapewnia zmniejszenie kosztów i zwiększenie wydajności. Może być polerowany już po 10 minutach suszenia w temperaturze 60 °C lub 20 minutach w temperaturze 40 °C i wystudzeniu, lub po 1 godzinie w temperaturze pokojowej. Znajduje zastosowanie również do lakierowania częściowego. Całkowicie odporny na warunki atmosferyczne i środowiskowe, odporny na żółknięcie o trwałym połysku. Stosunek mieszania: 2:1 z ekspresowym utwardzaczem Mipa HX 4.

1,5 l 66260420000



MIPA 2K LAKIERY BEZBARWNE - W KOMPLETACH TANIEJ**Mipa 2K-HS lakier bezbarwny do napraw ekspresowych CX 3 + HX 10 / HX 25**

Całkowicie nowa generacja lakieru bezbarwnego w jakości HS, znajdującego zastosowanie w ekspresowych naprawach lakierniczych, lakierowaniu częściowym i punktowym (Spot-Repair). Gotowy do polerowania po 1h suszenia w temp. pokojowej. Ekstremalna twardość i bardzo wysoka odporność na chemikalia.

Stosunek mieszania: 1:1 z nowoczesnym utwardzaczem Mipa 2K-HS HX 10/ HX 25.

Do lakierów bazowych Mipa powinno się dodawać utwardzacz Mipa w następujących proporcjach:

Mipa BC + 10 % (10:1) Mipa MS 10 lub HS 10 lub HX 10 / HX 25 Mipa WBC + 10% (10:1)

Mipa WBC – Utwardzacz.

Aplikacja wg informacji o produkcie.

2 l	00CX3HX1002
2 l	00CX3HX2502

NOWOŚĆ

Mipa 2K-HS lakier bezbarwny do napraw ekspresowych CX 2 + HS 10 / HS 25

Wysokiej jakości akrylowy lakier bezbarwny w jakości HS wyjątkowo szybko schnący w temp. 60°C. Może być polerowany już po 15 minutach schnięcia i wychłodzeniu.

Łatwa i uniwersalna aplikacja pozwala osiągnąć doskonałą powierzchnię z podwyższoną odpornością.

Stosunek mieszania 2:1 z utwardzaczem Mipa 2K-HS

Rozcieńczalnik: Mipa 2K.

1,5 l	00CX2HS1015
1,5 l	00CX2HS2515
7,5 l	00CX2HS1075
7,5 l	00CX2HS2575

Mipa 2K-HS lakier bezbarwny CS 44 + HS10 / HS 25

Nowoczesny, łatwy w aplikacji lakier bezbarwny na bazie nanotechnologii. Niezwykle odporny na uszkodzenia mechaniczne, stosowany ze standardowymi utwardzaczami HS, bez szczególnych wskazówek dotyczących suszenia. Doskonała rozlewność, brylantowa jakość powłoki.

Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczem Mipa 2K-HS.

Rozcieńczalnik: Mipa 2K.

1,5 l	00CS44HS1015
1,5 l	00CS44HS2515

Lakiery bezbarwne C 85, C 75, C 50 nie spełniają ustawodawstwa dot. ograniczenia LZO (<420 g/l) i z punktu widzenia prawa nie można ich stosować na terenie Unii Europejskiej w naprawczym lakiernictwie samochodowym.

MIPA LAKIERY BEZBARWNE



Mipa 2K-MS lakier bezbarwny CMS

Specjalny lakier matowy o delikatnej strukturze. W szczególności zalecany do uzyskiwania oryginalnej struktury występującej na niektórych modelach Peugeot. Powierzchnia bardzo odporna na zarysowania.
Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczami Mipa 2K-MS.

6 x 1 l 66260110000

NOWOŚĆ



Mipa 2K lakier bezbarwny CPE

Połysk jedwabisty.
Elastyczny 2K-lakier bezbarwny do aplikacji na bazę BC i WBC.
Stosunek mieszania: 2:1 z utwardzaczem Mipa 2K-MS.
Rozcieńczalnik: Mipa 2K

6 x 1 l 66232210000



Mipa 2K-HS lakier bezbarwny matowy CCM

Stopień połysku 15-20%, zastosowanie jako lakier matowy w jakości HS lub do zmiany stopnia połysku lakierów bezbarwnych Mipa CC 4, CC 6, CC 7, CC 8 i CC 9.
Stosunek mieszania: 3:1 z utwardzaczem Mipa 2K-HS
2:1 z utwardzaczem Mipa 2K-MS
Rozcieńczalnik: Mipa 2K

6 x 1 l 66233910000

MIPA UTWARDZACZE



Mipa 2K-HS utwardzacz HS 5

2K utwardzacz akrylowy „extra szybki”.
Jakość HS.

6 x 1 l 66238910000



Mipa 2K-HS utwardzacz HS 10

2K utwardzacz akrylowy „szybki”.
Jakość HS.

6 x 0,5 l 66237100000
6 x 1 l 66237110000
4 x 2,5 l 66237130000
4 x 5 l 66237150000



Mipa 2K-HS utwardzacz HS 25

2K utwardzacz akrylowy „normalny”.
Jakość HS.

6 x 0,5 l 66237000000
6 x 1 l 66237010000
4 x 2,5 l 66237030000



Mipa 2K-HS utwardzacz HS 35

2K utwardzacz akrylowy „wolny”.
Jakość HS.

6 x 0,5 l 66237200000
4 x 2,5 l 66237230000

MIPA UTWARDZACZE

**Mipa 2K-MS utwardzacz MS 10**

2K utwardzacz akrylowy „szybki“.

Jakość MS.

6 x 0,5 l 66237300000

6 x 1 l 66237310000

4 x 2,5 l 66237320000

**Mipa 2K-MS utwardzacz MS 25**

2K utwardzacz akrylowy „normalny“.

Jakość MS.

6 x 0,5 l 66237400000

6 x 1 l 66237410000

4 x 2,5 l 66237420000

**Mipa 2K-MS utwardzacz MS 40**

2K utwardzacz akrylowy „extra wolny“.

Jakość MS.

6 x 1 l 66237510000

**Mipa 2K utwardzacz H 5**

2K utwardzacz akrylowy „extra szybki“.

Utwardzacz do podkładów wypełniających.

12 x 250 ml 66237730000

6 x 1 l 66237710000

4 x 5 l 66237750000

**Mipa 2K utwardzacz H 10**

2K utwardzacz akrylowy „szybki“

12 x 250 ml 66237830000

6 x 1 l 66237810000

4 x 5 l 66237850000

**Mipa 2K-HS utwardzacz HX 10**

2K utwardzacz akrylowy.

Jakość HS.

„szybki“

6 x 1 l 66238410000

Mipa 2K-HS utwardzacz HX 25

2K utwardzacz akrylowy.

Jakość HS.

„normalny“

6 x 1 l 66238510000

MIPA DODATKI

	<p>Mipa 2K przyspieszacz schnięcia Radykalnie skraca czas schnięcia lakierów typu Mipa PUR i Mipa OC. W szczególności zalecany w niskich temperaturach. Dodać max. 4 %, mieszanek lakieru z przyspieszaczem schnięcia należy zużyć natychmiast.</p>	6 x 500 ml	66234200000
	<p>Mipa 1K-Acryl-Converter Dodatek do zamiany lakierów Mipa 2K MS PUR w 1K lakiery akrylowe. Stosunek mieszania: 2:1</p>	6 x 1 l	66234510000
	<p>Mipa 1K-HS-Acryl-Converter Dodatek do zamiany lakierów Mipa 2K-HS z zawartością LZO < 420 g / litr (np. Mipa OC / PUR HS) w 1K-lakiery akrylowe, w szczególności do napelniania puszek spray. Stosunek mieszania: 2:1</p>	6 x 1 l	66294110000
	<p>Mipa 2K-Elastic Dodatek uelastyczniający do lakierowania tworzyw sztucznych.</p>	12 x 250 ml 6 x 1 l	66234600000 66234610000
	<p>Mipa 2K-Löser Rozcieńczalnik do zaprawek Do rozpuszczania starych powłok lakierniczych lub do zastosowania przy cieniowaniu.</p>	6 x 1 l	66234110000
	<p>Mipa 2K-HS-Löser Rozcieńczalnik do zaprawek HS W szczególności do cieniowania lakierów 2K-HS z zawartością LZO<420 g/litr.</p>	6 x 1 l	66294010000
	<p>Mipa Antysilikon Dodatek do wszystkich lakierów Mipa OC, PUR i lakierów syntetycznych w przypadku występowania problemów z silikonem.</p>	6 x 250 ml 6 x 1 l	66234700000 66234710000S
	<p>Mipa Struktur-Additiv drobny Dodatek do lakierów Mipa OC, PUR i PUR HS oraz 2K lakierów bezbarwnych w celu uzyskania elastycznych lakierów strukturalnych na tworzywa sztuczne.</p>	3 x 1 l	66234410002

MIPA SPECJALNE LAKIERY NAWIERZCHNIOWE**MIPATHERM**

Lakier specjalny o właściwościach antykorozyjnych m.in. do tłumików, rur wydechowych, grilli.
 Odporny na temperaturę do 800°C.
 Odcienie: czarny, srebrny

**Mipatherm**

Aplikacja pistoletem lakierniczym.

6 x 750 ml 66246510000
 20 l 66246580000

**Mipatherm spray**

Odcienie: czarny, srebrny.

12 x 400 ml 66212360000
 -Aerozol-

**Mipa System Renowacji Reflektorów**

Dla łatwej i wysokiej jakości renowacji reflektorów, zawiera wszystkie niezbędne materiały do czyszczenia, szlifowania i lakierowania. Idealny do renowacji reflektorów, które są zużyte, zamglone, pożółkłe, zarysowane i zniszczone przez odpryski. Wygląd reflektorów zostanie przywrócony do stanu zbliżonego do nowego. Dzięki profesjonalnie przeprowadzonej renowacji można uniknąć kosztownej wymiany lub pracochłonnego demontażu reflektorów.

1 x 1 66212400000

**Mipa srebro do felg**

Specjalny lakier jednowarstwowy do felg samochodowych o dobrej odporności chemicznej (działanie solanki) i mechanicznej (uderzenia kamieniami).
 Krótki czas schnięcia.

6 x 1 l 66246610000
 6 x 400 ml 66215010060
 -Aerozol-

**Mipa lakier do zderzaków**

Strukturalna powłoka 1K przeznaczona do prac naprawczych zderzaków, lusterek zewnętrznych i listew ozdobnych wykonanych z tworzyw sztucznych. Stosować bezpośrednio na wyczyszczone i wyszlifowane powierzchnie z tworzywa sztucznego. Produkt charakteryzuje szybkie schnięcie i łatwa obróbka, jak również dobra odporność na zmienne warunki pogodowe. Odporność na temperaturę do 70°C.

Odcienie: szary, czarny, ciemnoszary
 Rozcieńczalnik: UN.

Mipa lakier do zderzaków

Aplikacja pistoletem lakierniczym.

szary 6 x 1 l 66246810002
 czarny 6 x 1 l 66246810001
 ciemnoszary 6 x 1 l 66246810003

**Mipa lakier do zderzaków spray**

szary 6 x 400 ml 66212210002
 czarny 6 x 400 ml 66212210001
 -Aerozol-

HIT!

MIPA SPECJALNE LAKIERY NAWIERZCHNIOWE

Mipa Protector

2K poliuretanowo-akrylowy lakier o wysokiej odporności na zarysowania, tworzy wytrzymałą powłokę do wnętrz nadbudów samochodów typu pick-up i na powierzchniach pojazdów użytkowych o dużej ładowności, samochodów terenowych, samochodów kempingowych, przyczep, SUV-ów itp.

Odcień: czarny lub bezbarwna żywica do dobarwiania lakierami Mipa BC, Mipa OC, Mipa PUR-HS, Mipa PUR i koncentratami Pro Mix® Industry.

12 x 750 ml 66204110001

12 x 750 ml 66204110002

Zestaw Mipa Protector

4 x 750 ml Mipa Protector
czarny lub
do dobarwiania
+ 4 x 250 ml Mipa H 10
+ Pistolet UBS.

1 x 1 66204100001

zestaw

1 x 1 66204100002

zestaw



MIPA ŚRODKI CZYSZCZĄCE

Mipa pasta matująco-zmywająca do zaprawek

Profesjonalna pasta do zaprawek, czyści z wosku i silikonu oraz matuje podczas jednego procesu.

Najwyższa jakość.

8 x 1 kg 66265510000



HIT!

Mipa zmywacz silikonu

Środek czyszczący i odtłuszczający pozbawiony węglowodoru chlorowanego przeznaczony do zastosowania na wszystkich podłożach metalicznych. Nanosić pędzlem, szczotką, szmatką, gąbką lub natryskiwać.

6 x 1 l 66265010000

4 x 5 l 66265050000

400 ml 66212520000

–Aerozol–



NOWOŚĆ

Mipa zmywacz do tworzyw sztucznych

Środek czyszczący, pozbawiony węglowodoru chlorowanego, stosowany do przemywania wszystkich rodzajów tworzyw sztucznych. Eliminuje naładowanie elektrostatyczne, które prowadzi do gromadzenia się dużej ilości kurzu na lakierowanej powierzchni. Zmywacz należy nanosić pędzlem, szczotką, ściereką, gąbką lub natryskiwać.

6 x 1 l 66265210000

6 x 400 ml 66212550000

–Aerozol–



NOWOŚĆ

Mipa zmywacz WBS FINAL

Zmywacz na bazie wodnej, stosowany przed aplikacją lakieru nawierzchniowego.

Nie pozostawia śladów po myciu.

2 x 5 l 66265850000



MIPA ŚRODKI ANTYKOROZYJNE

**Mipa środek antykorozyjny ROST-STOP**

Produkt wiążący i zamykający warstwy rdzy poprzez odcięcie dopływu powietrza/wilgoci.
Bezbarwny.

24 x 100 ml 6626300000
6 x 750 ml 66263010000
(puszka)

**Mipa Edelstahl-Spray**

Najwyższej jakości powłoka o wysokiej odporności antykorozyjnej. Znajduje zastosowanie w budownictwie stalowym, inżynierii mechanicznej, sektorze ogrzewania i wentylacji, itp. Zapewnia doskonałą przyczepność do wszystkich metali, drewna, tworzyw sztucznych, szkła i papy. Dzięki specjalnej chromowo-niklowo-stalowej pigmentacji zapobiega korozji kontaktowej i zapewnia odporność na wiele kwasów i zasad.

Odcień: Stal szlachetna

6 x 400 ml 66213550000

NOWOŚĆ

**Emulsja na rdzę MIPAROX**

Emulsja przeznaczona do bezpośredniej aplikacji na zardzewiałe metaliczne podłoża.

Poprzez wytworzenie organicznej warstwy ochronnej, Miparox działa jako stabilizator rdzy i szybko konserwuje zardzewiałe podłoża, co pozwala zapobiec powstawaniu nowych ognisk rdzy.

Odcień: czarny.

20 x 100 ml 66600020000
(butelka)
6 x 1 l 66600020003
-Aerazol-
6 x 400 ml 66682010000

HIT!

**Mipa Vorreiniger „Express“ zmywacz do powierzchni metalowych**

Profesjonalny zmywacz do łatwego i szybkiego wstępnego przygotowania powierzchni metalowych. Poprawa przyczepności podkładów, dodatkowa ochrona antykorozyjna.

6 x 1 l 66264010000

NOWOŚĆ

MIPA MASY KLEJĄCO-USZCZELNIAJĄCE

**Mipa masa uszczelniająca PU 400 (Kartusze)**

Masa uszczelniająca na bazie poliuretanu, gotowa do polakierowania, do nanoszenia metodą natryskową.

Odcienie:
szary
biały
czarny

12 x 310 ml 66266000000
12 x 310 ml 66266010000
12 x 310 ml 66266020000

**Mipa Polymer MS 300 (Kartusze)**

Produkt służy do uszczelnienia łączeń blach w komorze silnika i podłogi, do nakładania metodą natryskową. Wysoka odporność końcowa, odporność na temperaturę do 120° C. Tworzy strukturę masy nakładanej fabrycznie.

Odcienie:
szary
czarny

12 x 310 ml 66266110000
12 x 310 ml 66266120000

MIPA MASY KLEJĄCO-USZCZELNIAJĄCE



Mipa masa uszczelniająca PU 420

Do nanoszenia pędzlem na szwy, spawy, złącza zakładkowe, wewnętrzne, zewnętrzne elementy pojazdu, np.: kielichy amortyzatorów.

6 x 1 kg 66266410000

MIPA RÓŻNE



Mipa pasta matująca i polerska

Bez silikonu, jakość profesjonalna, możliwa obróbka manualna i maszynowa.

12 x 250 g 66269200000

(tuba)

6 x 1 kg 66269210000



Mipa politura

Politura profesjonalna bez dodatku silikonu. Usuwa mgiełkę lakierniczą, poprawia połysk. Tuba 200 ml idealna po wykonywaniu zaprawek. Produkt do odświeżania starych powłok lakierniczych.

12 x 200 ml 66269000000

(tuba)



Mipa folia w płynie

Ochrona antykorozyjna na metalach, zdzieralna, niebiesko-transparentna
Rozcieńczalnik: UN.

6 x 750 ml 66246910000



Mipa zmywacz do usuwania powłok lakierniczych PLUS

Na bazie rozpuszczalników, tylko do profesjonalnego zastosowania.

12 x 750 g 66699030002

4 x 2,5 kg 66699030003

MIPA ROZCIEŃCZALNIKI



Mipa 2K rozcieńczalnik V 25

2K rozcieńczalnik do lakierów akrylowych, poliuretanowych, 2K lakierów bezbarwnych, 2K podkładów.

6 x 1 l 66271010000

4 x 5 l 66271050000

MIPA ROZCIEŃCZALNIKI**Mipa 2K rozcieńczalnik szybki V 10**

2K rozcieńczalnik szybki do lakierów akrylowych, poliuretanowych, 2K lakierów bezbarwnych, 2K podkładów. Szybki czas odparowania.

6 x 1 l 66271110000
4 x 5 l 66271150000

**Mipa 2K rozcieńczalnik wolny V 40**

2K rozcieńczalnik wolny do lakierów akrylowych, poliuretanowych, 2K lakierów bezbarwnych, 2K podkładów. Wydłużony czas odparowania, zalecany na duże powierzchnie.

6 x 1 l 66271210000
4 x 5 l 66271250000

**Mipa rozcieńczalnik UN**

Uniwersalny rozcieńczalnik do podkładów 1K i lakierów syntetycznych.

4 x 5 l 66271850000
30 l 66271880000

**Mipa rozcieńczalnik EP**

Do systemów epoksydowych.

6 x 1 l 66272110000
4 x 5 l 66272150000
1 x 30 l 66272180000

MIPA WZORNIKI**Mipa Wzornik kolorów RAL**

66252010000

Mipa Wzornik kolorów LM (maszyny rolnicze)

66252030000

Mipa Wzornik kolorów NCS

66677990003

MIPA AEROZOLE



Mipa pustka puszk spray 1K, wentyl żeński

Puszką z litografią o pojemności 400 ml. Napełniona mieszanką rozpuszczalnika i gazu, przyjazną dla środowiska. Wyposażona w wentyl żeński z płaską dyszą.

12 x 400 ml 66212000000



Pusta puszk spray HPHC

Pusta puszk spray: Wysokie ciśnienie – Wysoka wydajność. Puszkę spray napełnić przy pomocy nabijarki. Aplikowany lakier ma szczególnie wysoką wydajność, uzyskaną dzięki specjalnej budowie wewnętrznej puszk.

12 x 400 ml 66212000016S

NOWOŚĆ



Mipa Converter-Prefilled-Spray

Uzupełnia asortyment pustych puszek MIPA Prefilled-Spray. Lakiery MIPA 2K mogą zostać umieszczone w puszkach, bez dodatku konwertera akrylowego. W nowej puszcze lakier jest przekształcany do jakości 1 K.

12 x 400 ml 66212090000

NOWOŚĆ



Mipa Winner podkład przyczepnościowy antykorozyjny

Szybkoschnący podkład specjalny do wykonywania perfekcyjnych poprawek w jakości akrylowej. Dobre wypełnienie, wysoka wydajność. Bardzo dobra przyczepność.

Odcienie: szary
czerwono-brązowy.

6 x 400 ml 66216011100
6 x 400 ml 66216011900

HIT!



Mipa Winner lakier akrylowy

Szybkoschnący lakier akrylowy w sprayu o bardzo dobrym stosunku jakości do ceny; odporny na działanie zmiennych warunków pogodowych i działanie światła.

Odcienie: czarny połysk
czarny mat
czarny połysk jedwabisty
biały połysk
biały mat.

6 x 400 ml 66216011200
6 x 400 ml 66216011300
6 x 400 ml 66216012000
6 x 400 ml 66216011400
6 x 400 ml 66216011500

HIT!



Mipa Winner srebro do felg

Szybkoschnący i odporny na zmienne warunki pogodowe specjalny lakier do felg. Bardzo dobra przyczepność.

6 x 400 ml 66216011600

MIPA AEROZOLE

**Mipa Winner bezbarwny lakier akrylowy**

Bezbarwna, nieżółknąca warstwa ochronna na 2-warstwowe lakiery bazowe z ochroną UV. Dobra odporność na zmienne warunki pogodowe i odporność na zarysowanie.

połysk
mat

6 x 400 ml 66216011700
6 x 400 ml 66216011800

**Mipa Rapidprimer Spray**

Szybkoschnący podkład z aktywną ochroną antykorozyjną stosowany w renowacji pojazdów. Przyczepność do żelaza, stali, cynku i aluminium. Łatwy w szlifowaniu wg DVS 050.

Spray profesjonalny do niewielkich napraw i przeszlifowań.

Odcień: czerwono-brązowy,

czarny.

12 x 400 ml 66213010001
-Aerozol-
12 x 400 ml 66213010003
-Aerozol-

**Mipa Rapidfiller Spray**

Szybkoschnący, o dużej sile wypełnienia z aktywną ochroną antykorozyjną stosowany w renowacji pojazdów. Przyczepność do żelaza, stali, cynku i aluminium. Spray profesjonalny do niewielkich napraw i przeszlifowań.

Odcienie: beżowy
ciemnoszary (ca. RAL 7011)

12 x 400 ml 66213060000
12 x 400 ml 66213060001

**Mipa DS 4 w 1 Spray**

Szybkoschnący, wypełniający akrylowy lakier spray, o doskonałej sile krycia do zastosowania na różnorodnych podłożach. Wysoka odporność na promieniowanie UV i warunki atmosferyczne oraz ochrona antykorozyjna pozwalają na zastosowanie wewnętrzne i zewnętrzne. Dzięki szerokiej gamie zastosowań, Mipa DS 4 w 1 Spray zapewnia oszczędność czasu i elastyczność we wszystkich pracach związanych z gruntowaniem i lakierowaniem.

Odcienie standardowe*

Odcienie specjalne

12 x 400 ml 6621431XXXX
48 x 400 ml 66212800000

*odcienie standardowe: RAL 2011, RAL 3000, RAL 3002, RAL 3020, RAL 5002, RAL 5010, RAL 5015, RAL 7016, RAL 7035, RAL 9005, RAL 9006, RAL 9010, RAL 9011, RAL 9016, DB 7350, DB 9147

**Mipa Frost Effekt Spray Liquid Ice - Efekt mrozu**

Lakier wodorocieńczalny do tworzenia dekoracyjnego efektu mrozów. Dzięki specjalnej formule można naśladować krystaliczną strukturę zamrożonej wody (wzór mrozu). Mipa Frost Effekt Spray Liquid Ice - Efekt mrozu nadaje się do dekoracyjnych zastosowań wewnętrznych. W celu zwiększenia odporności na warunki atmosferyczne, wystarczy zastosować warstwę bezbarwnego lakieru Mipa na bazie rozpuszczalnikowej. Nie nadaje się do mokrych i wilgotnych obszarów.

Odcień: grafitowo-czarny,
srebrny.

6 x 400 ml 66215610001
6 x 400 ml 66215610002

MIPA AEROZOLE



Mipa Spray-Master - uchwył pistoletowy do puszek spray

Praktyczny uchwył zakładany na puszkę spray w celu optymalnego dozowania materiału lakierniczego.

1 x 1 66321960000



Nabijarka do puszek spray

Ręczna nabijarka do puszek spray z uniwersalną końcówką umożliwiającą nabijanie puszek spray o wentylu męskim lub żeńskim.

1 x 1 004050057

HIT!



Nabijarka pneumatyczna do puszek spray D-2014

W pełni automatyczna nabijarka do napełniania puszek spray. Może być stosowana ze standardowym zbiorniczkiem spray, jak również bez niego. Łatwa w obsłudze, pneumatyczna.

Dane techniczne:

- wysokość: 61,5 cm
- długość: 22,5 cm
- głębokość: 22,5 cm
- waga: 18 kg.

1 x 1 66321500014



Mipa zbiorniczek spray do nabijarki pneumatycznej do puszek spray D-2014

1 x 1 66321410000

Pozostałe produkty w opakowaniach spray wg osobnych katalogów

MIPA 2K PODKŁADY PRZEMYSŁOWE



Mipa ACRYLGRUND

2K podkład akrylowy z aktywną ochroną antykorozyjną i bezpośrednią przyczepnością do aluminium, stali i powierzchni ocynkowanych. Nadaje się również do aplikacji „mokry na mokry”.
Możliwość polakierowania systemami 1K i 2K.

Odcień: szary, biały.

Stosunek mieszania: 10:1 wagowo, 7:1 objętościowo

Utwardzacz: H25, H10, PU 900-25

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

Opakowanie 5, 10 i 25 kg



Mipa EP 162-20

2K podkład fosforanowo-cynkowy na bazie żywicy epoksydowej, pozbawiony chromianu, grubowarstwowy przeznaczony do zastosowania na stali, stali ocynkowanej, aluminium, laminatach poliestrowo-szklanych i podłożach mineralnych. Znajduje również zastosowanie jako ochrona przed chemikaliami. Farba o zastosowaniu poniżej lustra wody i międzywarstwa w gruntowaniu farbą cynkową. Szczególnie zalecany do aplikacji pompami Airmix/Airless.

Stosunek mieszania: wagowo 1:1

Utwardzacz: Mipa EP 962-10

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

Opakowanie: 28 kg

Odcień: szary

NOWOŚĆ

MIPA 1K LAKIERY PRZEMYSŁOWE



Mipa AK 225-30

Grubowarstwowy 1K lakier syntetyczny z aktywną ochroną antykorozyjną do zastosowania zewnętrznego i wewnętrznego. Możliwość aplikacji bezpośrednio na podłoża stalowe!

Stopień połysku: połysk jedwabisty

Rozcieńczalnik: Mipa UN, UN 21

Opakowanie 5 i 20 kg



Mipa AK 232-50

Szybkoschnący grubowarstwowy lakier syntetyczny z aktywną ochroną antykorozyjną przeznaczony do lakierowania elementów stalowych, żeliwa, kontenerów, maszyn, ram konstrukcyjnych i transportowych, szafek stalowych. Możliwe zastosowanie na zewnątrz oraz wewnątrz pomieszczeń. Podstawową jednostką sprzedaży jest litr.



Mipa AY 210

Szybkoschnący lakier 1K akrylowy do wydajnego i szybkiego lakierowania pojazdów i maszyn.

Odporny na dotyk po 20 - 25 min. temp. 20°C!

W szczególności zalecany do napełniania puszek spray.

Możliwe warianty połysku: 10, 30, 50 i 90

Rozcieńczalnik: Mipa UN 21

Opakowanie 5 i 20 kg

MIPA 2K LAKIERY PRZEMYSŁOWE



Mipa PU 240

Wysokojakościowy 2K-lakier poliuretanowo-akrylowy do aplikacji na pojazdy użytkowe i konstrukcje stalowe. Idealny do lakierowania busów, pojazdów użytkowych itp.

Możliwe warianty połysku: 05, 10, 30, 50 i 90

Stosunek mieszania: 3:1 wagowo, 2:1 objętościowo

Utwardzacz : Mipa H 10 / H 25

Rozcieńczalnik : Mipa 2K

Opakowanie 5 i 20 kg

HIT!



Mipa PU 250

Wysokiej jakości 2K lakier poliuretanowy z dłuższym czasem odparowania, do aplikacji na fasady metalowe, maszyny i konstrukcje stalowe. Możliwe zastosowanie jako lakier jednowarstwowy na ocynk i aluminium oraz jako farba do podłoży mineralnych. Do aplikacji natryskowej lub na pędzel.

Możliwe warianty połysku: 30, 50, 70 i 90

Stosunek mieszania: wg karty technicznej

Utwardzacz: Mipa H25

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

Opakowanie 5 i 20 kg



Mipa PU 265

2K-PU-HS Gruntoemalia z aktywną ochroną antykorozyjną do wysokojakościowego lakierowania pojazdów użytkowych, ciężarówek oraz podwozi. Możliwość aplikacji w grubych warstwach, produkt zawiera cynk fosforanowy.

Wysoka odporność na UV i zmienne warunki pogodowe.

Bezpośrednia przyczepność do stali, ocynku i aluminium!

Możliwe warianty połysku: 50 i 70

Stosunek mieszania: 5:1 wagowo, 4:1 objętościowo

Utwardzacz : Mipa H / MS / HS

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

Opakowanie 5 i 20 kg

HIT!

MIPA 1K LAKIERY PRZEMYSŁOWE



Mipa PU 260

Wysokojakościowy 2K-lakier nawierzchniowy akrylowo-poliuretanowy w jakości HS do nanoszenia na ciężarówkę, pojazdy użytkowe, elementy fasad, maszyny i konstrukcje narażone na uszkodzenia.

Możliwe warianty połysku: 50 i 90

Stosunek mieszania: 2:1 wagowo

Utwardzacz: Mipa PU 914-10, PU 914-25

Rozcieńczalnik : Mipa 2K

Opakowanie 5 i 20 kg

HIT!



Mipa PU 300

Wysokojakościowy, szybkoschnący 2K-lakier poliuretanowy strukturalny odporny na najcięższe obciążenie. Dobra odporność na chemikalia, doskonałe zastosowanie wewnętrzne i zewnętrzne.

Możliwa aplikacja bezpośrednio na podłoża stalowe, ocynkowane i aluminium!

Możliwe warianty połysku: 30 i 70

Stosunek mieszania: 5:1 wagowo, 4:1 objętościowo

Utwardzacz: Mipa PUR A 61/A 51

Rozcieńczalnik: Mipa 2K

Opakowanie 5 i 20 kg



Mipa EP 200

2K Lakier nawierzchniowy epoksydowy na stal, ocynk, aluminium, TWS i podłoża mineralne.

Możliwe zastosowanie jako lakier ochronny przed chemikaliami. Sprawdzony w lakierowaniu posadzek!

Możliwe warianty połysku: 50 i 90

Stosunek mieszania:

EP 200 - 50

3:1 wagowo, 2:1 objętościowo

EP 200 - 90

2:1 wagowo, 2:1 objętościowo

Utwardzacz: Mipa EP 950-25/-15/-10

Rozcieńczalnik: Mipa EP

Opakowanie 5 i 20 kg

**Lakiery przemysłowe Mipa Industry dostępne są w dowolnej kolorystyce wg standardów: RAL, NCS i innych.
Oferta cenowa wg cennika Mipa Industry.**



15,90
ZŁ NETTO
*PRZY ZAKUPIE
20 OPAKOWAŃ

RĘKAWICE

JEDNORAZOWE NITRYLOWE MP

ROZMIAR L I XL

BARDZO ELASTYCZNE, BEZPUDROWE, NIE PODRAŻNIAJĄCE SKÓRY
RĘKAWICE Z PODWYŻSZONĄ ODPORNOŚCIĄ NA DZIAŁANIE
ROZPUSZCZALNIKÓW. 100 SZTUK W OPAKOWANIU

PROMOCJA DO ODWOŁANIA / CENA NIE PODLEGA DALSZEMU RABATOWANIU



Krażki Ścierne MP "GoldFilm" na folii

0,65*
ZŁ NETTO
/ SZT.

Trwale obniżamy ceny!

Granulacja:

P40 - kod produktu: 88569050040 0,73 zł netto/szt.

* P80 – P2000 – kod produktu: 8856905XXXX

Krażek ścierny najnowszej generacji klasy PREMIUM, na folii. Bardzo cienki i elastyczny, wyjątkowo odporny na rozdarcia o zwartej strukturze powierzchni. Czas pracy nawet do 200% dłuższy, w porównaniu ze standardowym papierem ściernym.

*CENA NIE PODLEGA DALSZEMU RABATOWANIU
ZAKUP MINIMUM 100 SZTUK (JEDNO OPAKOWANIE)

**Wszystkie produkty sprzedawane przez
MIPA Polska Sp. z o.o.
cechuje najwyższa jakość.**

**Towary pochodzą
bezpośrednio od producentów
oraz posiadają pełną gwarancję.**

Zapraszamy do zapoznania się z pozostałą ofertą producentów:

mipa
Professional Coating Systems

FIDI 

Herlac

FEYCOLOR

mp

SATA

MIRKA

Sika

B-TEC
Geräte und Anlagentechnik

NORTON

na stronach

mipa-paints.pl

herlac.pl

b-tec.pl

lakieryprzemyslowe.com.pl

destylarki.com

mipaprotector.pl

BYDGOSZCZ, 2018

CENTRUM SZKOLENIOWE



Profesjonalne zastosowanie produktów wymaga ciągłego doskonalenia.



Skorzystaj z wiedzy i doświadczenia naszych techników.



Już dzisiaj zapisz się na wybrany przez siebie cykl szkoleniowy.

MIPA Polska Sp. z o.o.

Żmudzka 6
PL 85-028 Bydgoszcz
T: +48 52 323 50 10
E: biuro@mipa-paints.pl
W: mipa-paints.pl

