



Autolacke 2026

Katalog produktów/Product range

Produkty standardowe 2026

Standard Range

Produkty zgodne z LZO

Od 01.01.2007 r. państwa członkowskie Unii Europejskiej obowiązują krajowe wdrożenie dyrektywy 2004/42/WE. Ograniczona zawartość lotnych związków organicznych („LZO”) w produktach lakierniczych.

Wszystkie produkty zawarte w niniejszym katalogu są zgodne z niniejszą dyrektywą i dlatego mogą być sprzedawane i stosowane na terenie Unii Europejskiej bez ograniczeń, pod warunkiem, że są aplikowane zgodnie z odpowiednimi informacjami o produkcie oraz informacjami na etykiecie produktu, a produkt jest stosowany zgodnie z zaleceniami.

Dokładne wartości LZO i przyporządkowanie produktów do grup produktów przewidzianych w dyrektywie można znaleźć na odpowiednich etykietach produktów, informacjach o produktach i kartach bezpieczeństwa.

Produkty objęte postanowieniami o wyjątkach, przewidzianych w dyrektywie oraz przeznaczone do wywozu poza UE można znaleźć w osobnych cennikach Mipa i programach dostaw, które chętnie prześlemy Państwu na życzenie.

VOC-compliant products

Since January 1st, 2007 in all member countries of the European Community the corresponding national translation of the European directive 2004/42/EG is valid. With this the content of volatile organic compounds („VOC”) in paint products is limited.

All products in this price list comply with this directive and therefore can be sold and used within the European Union without restriction, as long as they are used according to the technical data sheet and to the product labels within their intended sector of use.

The exact VOC-values as well as the segmentation of the products according to the groups prescribed in the European directive can be found on the relevant product labels, technical data sheets and safety data sheets.

Products for the exceptions in use, which are defined in the directive, as well as for the export outside the EC are available in special Mipa price lists and delivery programs, which we are happy to send you on request.



QM Certyfikat

DIN EN ISO 9001:2015, DIN EN ISO 14001:2015 i DIN EN ISO 50001:2018

Cały proces rozwoju, produkcji i sprzedaży naszych produktów jest certyfikowany zgodnie z europejską normą jakości DIN EN ISO 9001, normą systemu zarządzania środowiskiem DIN EN ISO 14001 oraz normą zarządzania energią DIN EN ISO 50001.

The entire development, production and commercialisation of our products are subject to the European quality norm DIN EN ISO 9001, the environmental management norm DIN EN ISO 14001 and the energy management norm DIN EN ISO 50001.

Spis treści

Table of Contents

<i>Szpachłówki Mipa</i>	<i>Mipa Filler/ Stopper</i>	4
<i>Dozowniki do szpachlówek Mipa</i>	<i>Mipa Body Filler Dispenser</i>	11
<i>Podkłady 1K gruntujące/wypełniające Mipa</i>	<i>Mipa 1K-Primer / Filler</i>	12
<i>Podkłady 1K / 2K reaktywne/wypełniające Mipa</i>	<i>Mipa 1K-/2K-Etchprimer/ Filler</i>	13
<i>Podkłady 2K gruntujące/wypełniające Mipa</i>	<i>Mipa 2K-Primer / Filler</i>	14
<i>Podkłady epoksydowe Mipa</i>	<i>Mipa Epoxy-Filler</i>	18
<i>Produkty do lakierowania tworzyw sztucznych Mipa</i>	<i>Mipa Products for Plastic Coating</i>	19
<i>Lakiery jednowarstwowe Mipa OC (2K-AcrylHS)</i>	<i>Mipa 2K-HS-Acrylic-Enamels OC</i>	22
<i>Lakiery bazowe wodorozcieńczalne Mipa WBC</i>	<i>Mipa Basecoat System WBC</i>	24
<i>Lakiery bazowe z efektem specjalnym Mipa</i>	<i>Mipa Special Effects Basecoats</i>	28
<i>Lakiery jednowarstwowe Mipa PUR HS</i> <i>do pojazdów użytkowych/ciężarowych</i>	<i>Mipa PUR HS-System for Trucks</i>	29
<i>Lakiery bezbarwne Mipa</i>	<i>Mipa Clearcoats</i>	31
<i>Utwardzacze Mipa</i>	<i>Mipa Hardeners</i>	36
<i>Dodatki Mipa</i>	<i>Mipa Additives</i>	38
<i>Specjalne lakiery nawierzchniowe Mipa</i>	<i>Mipa Special Enamels</i>	39
<i>Środki czyszczące Mipa</i>	<i>Mipa Cleaning Agents</i>	40
<i>Ochrona podwozia Mipa</i>	<i>Mipa Underbody Protection</i>	42
<i>Środki antykorozyjne Mipa</i>	<i>Mipa Corrosion Protection</i>	43
<i>Lakiery spray Mipa</i>	<i>Mipa Aerosols</i>	43
<i>Pozostałe produkty Mipa</i>	<i>Mipa Diverse</i>	47
<i>Rozcieńczalniki Mipa</i>	<i>Mipa Thinners</i>	48
<i>Puste opakowania Mipa</i>	<i>Mipa Empty Tins</i>	49
<i>Materiały pomocnicze Mipa</i>	<i>Mipa Accessories</i>	49
<i>Grupy cenowe PUR HS</i>	<i>Price Index PUR HS</i>	51

Produkty na eksport

<i>Podkłady gruntujące / wypełniające Mipa</i>	<i>Mipa Primer / Füller</i>	53
<i>2K Lakiery nawierzchniowe Mipa</i>	<i>Mipa 2K-Top Coat</i>	54
<i>Lakiery bazowe konwencjonalne Mipa BC</i>	<i>Mipa BC-System</i>	54
<i>Lakiery bazowe z efektem Mipa</i>	<i>Mipa Exclusive-Basecoat</i>	57
<i>1K Lakiery nawierzchniowe Mipa</i>	<i>Mipa 1K-Top Coats</i>	57
<i>Lakiery bezbarwne Mipa</i>	<i>Mipa Clearcoats</i>	57
<i>Pozostałe produkty Mipa</i>	<i>Mipa Diverse</i>	59
<i>Lista standardowych odcieni gotowych Mipa</i>	<i>Standard colours stock list</i>	59

Export products

<i>Mipa Primer / Füller</i>	53
<i>Mipa 2K-Top Coat</i>	54
<i>Mipa BC-System</i>	54
<i>Mipa Exclusive-Basecoat</i>	57
<i>Mipa 1K-Top Coats</i>	57
<i>Mipa Clearcoats</i>	57
<i>Mipa Diverse</i>	59
<i>Standard colours stock list</i>	59

Szpachłówki uniwersalne/Multi Filler



Mipa P 99 Multi Star

Profesjonalna szpachłówka poliestrowa z utwardzaczem, do wypełniania i wykańczania, do wszystkich podłoży metalowych, także do aluminium i cynku, jak również TWS, beżowa.

Mipa P 99 Multi Star

PE-high build body filler incl. hardener. For both filling and finishing, for all metal substrates, alu, zinc and fibre glass, beige.

6 x 250 g 28825 0000
12 x 1 kg 28821 0000
6 x 2 kg 28822 0000



Szpachłówka w worku z utwardzaczem

Spoutbag incl. hardener

6 x 1 l 28822 0001B



Kartusze bez utwardzacza

otwór centralny
otwór centralny
otwór z boku 39 mm

Cartridge without hardener

central
central
decentralised 39 mm

6 x 1,5 kg 28824 0000
4 x 3 kg 28823 0000
9,8 kg 28828 0000
9,8 kg 28828 0002



Mipa PX 9

Uniwersalna szpachłówka poliestrowa 2K z utwardzaczem. Najwyższej jakości, do profesjonalnych napraw pojazdów, beżowa.

Mipa PX 9

Universal 2K-polyester putty incl. hardener. For a high quality professional repair of vehicles, beige.

6 x 1 l 28892 0000



Kartusze bez utwardzacza

do dozownika 3 kg (centralne)

Cartridge without hardener

for dispenser 3 kg (central)

4 x 1,65 l 28893 0000



Mipa P 97

Szpachłówka PE-Multi-Soft z utwardzaczem. Uniwersalna szpachłówka o szczególnie kremowej konsystencji, do wszystkich podłoży, także aluminium, cynku i TWS.

beżowa
zielona

Mipa P 97

PE-multi-soft putty incl. hardener. Especially creamy professional universal putty for all substrates, even alu, zinc and fibre glass.

beige
green

6 x 2 kg 29262 0000
6 x 1,6 kg 29262 0006



Mipa P 97 SWITCH

Wersja typu Mipa P 97, która w procesie utwardzania zmienia odcień. Początkowy kolor zielony zmienia się w żółty i tym samym wskazuje koniec schnięcia-utwardzania a jednocześnie właściwe wymieszanie z utw.

zielono-beżowa
niebiesko-zielona

Mipa P 97 SWITCH

Quality variant of Mipa P 97, which changes colour during the drying process. Original colour green turns into beige and signalizes drying.

green-beige
blue-green

6 x 1,6 kg 29262 0002
6 x 1,6 kg 29262 0005



Mipa P 16

Uniwersalna lekka szpachłówka PE z utwardzaczem. Łatwa w obróbce, drobna struktura powierzchni, beżowa.

Mipa P 16

PE light weight universal putty incl. hardener. Easy to apply, fine surface structure, beige.

6 x 1 l 29391 0000



Mipa P 111

Uniwersalna lekka szpachłówka PE z utwardzaczem. Łatwa w rozprowadzaniu, prosta w obróbce, uniwersalna przyczepność, doskonała szlifowalność, żółta.

Mipa P 111

PE-light weight universal putty incl. hardener. Flowable, easy levelling and easy to apply, universal adhesion, excellent sandability, yellow.

6 x 1 l 29621 0000
4 x 3 l 29623 0000

Szpachlówki uniwersalne/Multi Filler



Mipa P 118 Ultra

Uniwersalna, lekka szpachlówka PE klasy premium z utwardzaczem. Łatwa w mieszaniu, aplikacji i obróbce. Proces szlifowania możliwy od gradacji P 240, nie pozostawia porów, doskonała przyczepność, samopoziomująca, zielona.

Mipa P 118 Ultra

Premium PE-light weight universal putty incl. hardener. Easy application without pores, excellent adhesion, self levelling, very good sandability, green.

6 x 1 l | 29601 0000

4 x 3 l | 29603 0000

Szpachlówki wypełniające/Body Filler



Mipa P 90 Easy

Szpachlówka wypełniająca PE z utwardzaczem. Standardowa jakość, łatwa do szlifowania, szara.

Mipa P 90 Easy

PE-high build body filler incl. hardener. Standard quality, easy sanding, grey.

6 x 250 g | 28815 0000

12 x 1 kg | 28811 0000

6 x 2 kg | 28812 0000

3 x 4 kg | 28816 0000S



Mipa P 96 Anti-Rust

Szpachlówka wypełniająca PE z utwardzaczem, z aktywną ochroną antykorozyjną, czerwono-brązowa.

Mipa P 96 Anti-Rust

PE-high build body filler incl. hardener, with active anti-corrosive protection, redbrown.

6 x 2 kg | 29332 0000



Mipa P 70

Szpachlówka wypełniająca PE metaliczna z utwardzaczem.

Mipa P 70

PE-high build body filler metallic incl. hardener.

12 x 1 kg | 28851 0000

6 x 2 kg | 28852 0000



Mipa P 80 Kaltmetall

Szpachlówka PE z utwardzaczem.

Mipa P 80 Kaltmetall

PE-hard putty incl. hardener.

12 x 1 kg | 28881 0000

Szpachlówki wykończeniowe/Soft Filler



Mipa P 85

Szpachlówka wykończeniowa PE śnieżnobiała z utwardzaczem.

Mipa P 85

PE-finisher bright white incl. hardener

6 x 250 g | 28835 0000

12 x 1 kg | 28831 0000

6 x 2 kg | 28832 0000



Mipa P 12

Lekka szpachlówka PE z utwardzaczem, o niskiej lepkości, do wszystkich podłoży metalowych, także do aluminium, cynku i TWS. Bardzo łatwa do szlifowania, jasnoszara.

Mipa P 12

PE-light weight putty incl. hardener with lower viscosity for metal, alu, zinc and fibre glass. Very easy sanding, light grey.

6 x 1 l | 29131 0000

2 x 3 l | 29133 0000S



Mipa P 35 Elastic

Specjalna szpachlówka PE z utwardzaczem do napraw powierzchni z tworzywa sztucznego, grafitowo-szara.

Mipa P 35 Elastic

Special PE-putty incl. hardener for repairs on plastic parts, graphite grey.

12 x 1 kg | 29031 0000



Mipa P 182

Lekka szpachlówka PE efekt glazury, jasnozielona z utwardzaczem. „Płynąca”, stąd umożliwia uzyskanie szczególnie gładkiej, połyskliwej powierzchni bez porów. Bardzo dobra przyczepność do różnych podłoży, łatwa w szlifowaniu, nie odcina krawędzi.

Mipa P 182

PE-light weight glazing putty light green incl. hardener. Flowable, therefore especially smooth, glossy surface. Very good adhesion and sandability.

6 x 850 ml | 29611 0000

Szpachłówki z włóknem/ Glass Fibre Filler



Mipa P 50

Szpachłówka PE z włóknem szklanym, z utwardzaczem.

Mipa P 50

PE-glass fibre filler incl. hardener.

6 x 200 g 28900 0000
12 x 875 g 28901 0000
6 x 1,8 kg 28902 0000



Mipa P 51 zielona

Szpachłówka PE z włóknem szklanym, z utwardzaczem.

Mipa P 51 green

PE-glass fibre filler incl. hardener.

12 x 1 kg 29201 0000
6 x 1,8 kg 29202 0000



Mipa P 53

Lekka szpachłówka PE z włóknem szklanym, z utwardzaczem. Bardzo łatwa do szlifowania, do wszystkich podłoży metalowych, także do aluminium i cynku oraz TWS, żółta.

Mipa P 53

PE-light glass fibre filler incl. hardener. Very easy sandability, for all metal substrates, alu, zinc and on glass fibre, yellow.

6 x 1 l 29301 0000



Mipa P 55

Szpachłówka PE z włóknem cynkowym, z utwardzaczem. Do wszystkich podłoży metalowych i tworzyw sztucznych.

Mipa P 55

PE-zinc fibre filler incl. hardener. For all metal substrates and plastics.

12 x 875 g 28911 0000



Mipa P 57

Szpachłówka PE z włóknem węglowym, z utwardzaczem. Szczególnie odporna dzięki zawartości włókna węglowego, łatwa do szlifowania, przyczepność do żelaza, aluminium, cynku oraz TWS, czarna.

Mipa P 57

PE-carbon fibre filler incl. hardener. Especially resistant due to carbon fibre content, good sandability, adhesion on iron, aluminium and zinc as well as on glass fibre, black.

6 x 1,8 kg 29372 0000

Szpachłówki natryskowe/ Spray Filler



Mipa P 60 S

Szpachłówka natryskowa poliestrowa, grubowarstwowa, szara, z utwardzaczem PS. Rozcieńczalnik: Mipa PE

Mipa P 60 S

High build polyester spray filler, grey, incl. Hardener PS. Thinner: Mipa PE-Thinner

6 x 1 l 28701 0000



Mipa P 67 S

Szpachłówka natryskowa poliestrowa, transparentna, z utwardzaczem MEKP do bezbarwnych wypełnień odpornych na promieniowanie UV. Do zastosowania bezpośrednio przed aplikacją lakieru bezbarwnego, np. na podłoża z karbonu.

Mipa P 67 S

Polyester spray filler, transparent, incl. hardener MEKP for colourless, UV-resistant filling directly before a clearcoat is applied, eg. on carbon substrates.

6 x 1 kg 28771 0000



Mipa Spritzspachtel

Duże wypełnienie, doskonała przyczepność i krótki czas schnięcia. Zamiennik szpachłówki wykończeniowej do małych nierówności, szara.

Mipa Spritzspachtel

Highly filling, excellent adhesion and fast drying. Can be used instead of finishing-putty on small irregularities, grey.

-Spray- 6 x 400 ml 21366 0000

Szpachłówki natryskowe/Spray Filler

Nowość



Mipa Spritzspachtel Plus

Szpachłówka klasy premium o bardzo wysokiej sile wypełniania. Idealnie nadaje się do aplikacji grubowarstwowych o grubości do 300 µm. Krótki czas schnięcia pozwala na szybką pracę. Szerokie spektrum przyczepności do wielu podłoży. Możliwość pokrywania lakierami nawierzchniowymi na bazie konwencjonalnej i wodorozcieńczalnej 1K i 2K.

Mipa Spritzspachtel Plus

Premium primer with very high filling power. Ideally suited for thick-film applications up to 300 µm dry film thickness. The short drying time allows for fast working. Wide range of adhesion on many substrates. Can be overcoated with solvent- and water-based 1K and 2K topcoat systems.

-Spray- 6 x 400 ml 21361 0000

Szpachłówki epoksydowe/Epoxy Filler



Mipa E 90

Bezrozpuszalnikowa 2K szpachłówka epoksydowa, nadająca się do szlifowania, do podłoży metalowych, aluminium, cynku, TWS oraz podłoży mineralnych. Odporna na wodę morską, szara. Proporcje mieszania: 2:1 wagowo
Utwardzacz: EPN

Mipa E 90

Solvent-free, sandable 2K-epoxy-putty for work on metal, alu, zinc, fibre glass and mineralic substrates. Resistant to salt water, grey. Mixing ratio: 2:1 by weight
Hardener: EPN

6 x 1 kg 29211 0000



Mipa E 80 Zimna cyna

Wysokiej jakości szpachłówka epoksydowa z pigmentacją aluminiową. Zastosowanie jako zamiennik płynnej cyny. Uniwersalna przyczepność, łatwa do szlifowania. Proporcje mieszania: 2:1 wagowo
Utwardzacz: EPN

Mipa E 80 Kaltzinn

High quality epoxy filling putty with lamellar metallic pigmentation. Can be used as replacement for tin. Universal adhesion, good sandability. Mixing ratio: 2:1 by weight
Hardener: EPN

6 x 1 kg 29251 0000



Mipa Härter EPN

Mipa Härter EPN

6 x 500 g 29210 0000



Mipa E 65 S

2K Szpachłówka epoksydowa na pędzel i do natrysku. Bez styrenu i rozcieńczalników, elastyczna nawet w grubych warstwach. Doskonała przyczepność również do podłoży ocynkowanych i aluminium. Proste mieszanie składników. Proporcje mieszania: 5:1 wagowo, składnik A : składnik B.
-Zestaw z utwardzaczem-

Mipa E 65 S

2K-epoxy spray and brush filler grey. Styrene and solvent-free, elastic also in high coat thicknesses. Excellent adhesion also on galvanized substrates and aluminium. Easy mixing of the components. Mixing ratio: 5:1 by weight, Comp. A : Comp. B.
-Set incl. hardener-

6 x 1,5 kg 28752 0000

Szpachłówki UV/UV Filler



Mipa 1K-UV-Spachtel

Wysokiej jakości, schnąca pod wpływem promieniowania UV, drobnoziarnista szpachłówka 1K, do szybkiego i efektywnego wypełniania w naprawach punktowych i Smart. Szybkie suszenie za pomocą lampy UV LED lub lampy Hg. Bardzo dobra przyczepność do stali, żelaza, aluminium i podłoży ocynkowane. Bezpośrednia przyczepność do ABS, PCV i PC, szaro-zielona transparentna.

Mipa 1K-UV-Spachtel

High-quality, UV-drying 1K fine putty for quick and efficient filling for Spot and Smart Repair. Fast drying by using an UV-LED or Hg lamp. Very good adhesion on steel, iron, aluminium and galvanized substrates. Direct adhesion to ABS, PVC and PC, grey-greenish transparent.

6 x 500 g 29690 0000

Szpachłówki specjalne/Special type Filler



Mipa P 20

Żywica naprawcza PE z utwardzaczem. 5 kg bez utwardzacza.

Mipa P 20

PE-resin incl. hardener. 5 kg without hardener.

6 x 1 kg 28941 0000



Mipa P 20 Reparatur-Set

Żywica naprawcza PE, z utwardzaczem i tkaniną z włókna szklanego.

Mipa P 20 Reparatur-Set

Repair kit, PE-resin, incl. hardener and glass web.

12 x 250 g 28955 0000
6 x 1 kg 28951 0000



Mipa P 21

Żywica naprawcza PE do napraw, z utwardzaczem MEKP (płynna)

Mipa P 21

PE-resin incl. hardener MEKP (liquid)

6 x 1 kg 29321 0000



Mipa Glasmatte

Włókno szklane matowe 300 g/m²

Mipa Glasmatte

Fibre glass matt

0,5 m² 28993 0000
1 m² 28990 0000

Mipa Glasgewebe

Siatka z włókna szklanego 200 g/m²

Mipa Glasgewebe

Fibre glass web

0,5 m² 28999 0000
1 m² 28996 0000



Mipa P 27 Crystal

Transparentna szpachłówka PE z utwardzaczem MEKP, odporna na promieniowanie UV, np. do podłoży z karbonu, możliwość barwienia.

Mipa P 27 Crystal

PE-transparent putty incl. hardener MEKP for UV-resistant putty work e.g. on carbon surfaces or tintable for design use.

6 x 1 kg 29221 0000



Mipa N 30

Szpachłówka nitro, szarzielona.

Mipa N 30

Nitrocombi-stopper, grey-green.

-Tubka- 12 x 250 g 28935 0000S
12 x 900 g 28931 0000



Mipa A 40

1K Szpachłówka akrylowa na małe powierzchnie do wykonywania poprawek; na wszystkie rodzaje metali i wiele rodzajów tworzyw sztucznych, beżowa.

Mipa A 40

1K-acrylic putty for small surfaces and repairs on all metals and many plastic surfaces, beige.

-Tubka- 12 x 250 g 28925 0001

Szpachłówki o zredukowanym poziomie styrenu/Filler styrene reduced



Mipa P 99 Multi Star

Szpachłówka PE z utwardzaczem. Szpachłówka wypełniająca i wykończeniowa do wszystkich podłoży metalowych, również do aluminium i ocynku, jak również TWS, beżowa.

Mipa P 99 Multi Star

PE-high build body filler incl. hardener. For both filling and finishing, for all metal substrates, alu, zinc and fibre glass, beige.

6 x 250 g 29525 0000
12 x 1 kg 29521 0000
6 x 2 kg 29522 0000



Mipa P 90 Easy

Szpachłówka wypełniająca PE z utwardzaczem. Łatwa do szlifowania, szara.

Mipa P 90 Easy

PE-high build body filler incl. hardener. Easy sanding, grey.

6 x 250 g 29515 0000
12 x 1 kg 29511 0000



Mipa P 70

Szpachłówka wypełniająca PE metaliczna z utwardzaczem.

Mipa P 70

PE-high build body filler metallic incl. hardener.

6 x 1 kg 29571 0000



Mipa P 85

Szpachłówka wykończeniowa PE bardzo biała z utwardzaczem.

Mipa P 85

PE-finisher bright white incl. hardener.

6 x 250 g 29535 0000
12 x 1 kg 29531 0000



Mipa P 50

Szpachłówka z włóknem szklanym z utwardzaczem.

Mipa P 50

PE-glass fibre filler incl. hardener.

6 x 200 g 29505 0000
12 x 875 g 29501 0000



Mipa P 20

Żywica naprawcza PE z utwardzaczem.

Mipa P 20

PE-resin incl. hardener

6 x 1 kg 29581 0000



Mipa P 20 Reparatur-Set

Żywica naprawcza PE, z utwardzaczem i tkaniną z włókna szklanego.

Mipa P 20 Reparatur-Set

Repair kit, PE-resin, incl. hardener and glass web.

12 x 250 g 29555 0000



Mipa P 60 S

Szpachłówka natryskowa poliestrowa, grubowarstwowa, szara, z utwardzaczem PS.

Mipa P 60 S

High build polyester spray filler, grey, incl. Hardener PS.

6 x 1 kg 28781 0000

Szpachłówka bez styrenu/Filler styrene free



Mipa P 97 SF

Szpachłówka PE-Multi-Softspachtel z utwardzaczem. Wyjątkowo kremowa, profesjonalna, uniwersalna szpachłówka do wszystkich podłoży, także aluminium, ocynku i TWS, beżowa.

Mipa P 97 SF

PE-multi-soft putty incl. hardener. Especially creamy professional universal putty for all substrates, even alu, zinc and fibre glass, beige.

12 x 1 kg 29661 0000

Szpachłówka bez styrenu/Filler styrene free



Mipa P 19 E

2K poliestrowa szpachłówka wypełniająca bez styrenu z zastosowaniem surowców odnawialnych do wyrównywania zagłębień i nierówności. Wysokie wypełnienie i łatwa szlifowalność. Bardzo dobra przyczepność do żelaza, stali, aluminium, TWS podłoży ocynkowane i drewna.

Mipa P 19 E

2K polyester filler without styrene using renewable raw materials for leveling depressions and unevenness. High filling power and easy to sand. Very good adhesion to iron, steel, aluminium, GRP, galvanized substrates and wood.

6 x 1 l | 29672 0000

Utwardzacze do szpachłówek/Hardener for Fillers



Mipa Härter P

Utwardzacz PE, w tubce.
czerwony

Mipa Härter P

PE-hardener paste, tube.
red

25 g 28975 0000
50 g 28974 0000



biały

white

25 g 28978 0000
50 g 28977 0000

„Letni utwardzacz” niebieski

„Summer-Hardener” blue

50 g 28974 0001



Mipa Härter PK

Utwardzacz PE, kartusz
czerwony

Mipa Härter PK

PE-hardener paste, cartridge
red

40 g 28971 0000
60 g 28972 0000
200 g 28976 0000

„Letni utwardzacz” niebieski

„Summer-Hardener” blue

60 g 28972 0003



Mipa Härter PS

Utwardzacz w płynie do Mipa P 60 S

Mipa Härter PS

Liquid hardener for Mipa P 60 S

12 x 50 ml 28712 0000



Mipa Härter MEKP

Utwardzacz PE
do Mipa P 27 Crystal i P 67 S

Mipa Härter MEKP






PE-Hardener
for Mipa P 27 Crystal and P 67 S

25 ml 28980 0025

Dozowniki do szpachlówek Mipa

Mipa Body Filler Dispenser

Dozowniki do szpachlówek Mipa/Mipa Body Filler Dispenser

	<p>Spachtelkittdispenser 1,5 kg Mipa dozownik ręczny do kartusza.</p>	<p>Spachtelkittdispenser 1,5 kg Manual dispenser for 1,5 kg-cartridge.</p>		25411 0000
	<p>Spachtelkittdispenser 3 kg Dozownik ręczny do kartusza 3 kg, centralny.</p>	<p>Spachtelkittdispenser 3 kg Manual dispenser for 3 kg-cartridge, central.</p>	<p>bez noża z nożem</p>	<p>25413 0000 25414 0000</p>
	<p>Wyciskacz do szpachłówki „profi” otwór centralny.</p>	<p>Manual dispenser „Profi”, central</p>		25415 0000
	<p>Pneumatyczny wyciskacz do szpachłówki do 3 kg kartuszy, otwór centralny.</p>	<p>Pneumatic dispenser for 3 kg-cartridge, central.</p>		25416 0000
	<p>Spachtelkittdispenser 10 kg Dozownik pneumatyczny do kartusza 9,8 kg, centralny.</p>	<p>Spachtelkittdispenser 10 kg Pneumatic dispenser for 9,8 kg-cartridge, central.</p>		25417 0000
	<p>boczny 39 mm</p>	<p>decentral 39 mm</p>		25420 0000



Mipa 1K-UV-Füller

Wyjątkowo szybko schnący podkład 1K do suszenia przy użyciu wszystkich konwencjonalnych lamp UV lub w świetle słonecznym. Szczególnie nadaje się do drobnych napraw. Uniwersalna przyczepność, gotowy do użycia, szary.

Mipa 1K-UV-Füller

Extremely fast drying 1K-Filler. Drying with all common UV-lamps as well as under sun light. Especially suited for small repair areas. Universal adhesion, ready to spray, grey.

-Spray- 6 x 1 l 22561 0000
6 x 400 ml 21377 0000

Nowa jakość

Mipa 1K-UV-Dickschichtfüller

Ekstremalnie szybko schnący podkład 1K grubowarstwowy do suszenia przy użyciu konwencjonalnych lamp UV lub w świetle słonecznym. Duże wypełnienie i dobra możliwość szlifowania, przyczepność do żelaza, stali i podłoży ocynkowanych. Gotowy do natrysku, szary.

Mipa 1K-UV-Dickschichtfüller

Extremely fast drying 1K-Filler. Drying with all common UV-lamps as well as under sun light. Especially good filling power and easy sandability. Adhesion on iron, steel and galvanized surfaces. Ready to spray, grey.

-Spray- 6 x 1 l 22581 0000
6 x 400 ml 21379 0000



Mipa WBS 1K-Grundierfüller

Wodorozcieńczalny 1K podkład gruntujący o dużym wypełnieniu i dobrej przyczepności, bardzo dobra ochrona antykorozyjna. Łatwy do szlifowania, ciemnoszary (ok. RAL 7011). LZO < 250 g/l

Mipa WBS 1K-Grundierfüller

Water-based 1K-primer filler with excellent adhesion and active corrosion protection. Easy sanding properties, dark grey (approx. RAL 7011). VOC < 250 g/l

6 x 1 l 28031 0000



Mipa 1K-Glasprimer

Transparentny specjalny podkład przyczepnościowy do lakierowania powierzchni szklanych. Gotowy do użycia.

Mipa 1K-Glasprimer

Transparent special adhesion promoter for paintwork on glass surfaces. Ready to spray.

6 x 1 l 22461 0000



Mipa 1K-Isolator

Szybko schnący podkład specjalny. Skutecznie chroni stare powłoki wrażliwe na rozcieńczalniki oraz stanowi ochronę przed podnoszeniem w przypadku lakierowania konwencjonalnymi systemami lakierniczymi.

Mipa 1K-Isolator

Fast drying special primer. Protects efficiently solvent-sensitive old paintworks from lifting or bleeding when overcoating with solvent-based coating systems.

-Spray- 6 x 1 l 22551 0000
6 x 400 ml 21333 0000



Mipa 1K-Primer N 75

Doskonały 1K podkład o wspaniałej przyczepności, bardzo wysokiej sile wypełniającej i szybkiej szlifowalności. Szczególnie nadaje się do niewielkich napraw. Przyczepność do żelaza, stali, jak również do popularnych tworzyw sztucznych.

Mipa 1K-Primer N 75

One-component primer with excellent adhesion, very high filling power and fast sandability. Especially suitable for small repair jobs. Adhesion to iron, steel and coatable plastics.

biały
szary
czarny

white
grey
black

-Spray- 6 x 400 ml 21310 0001
-Spray- 6 x 400 ml 21310 0002
-Spray- 6 x 400 ml 21310 0003

Podkłady 1K/2K reaktywne/wypełniające Mipa

Mipa 1K-/2K-Etchprimer/Filler



Mipa Rapidprimer
1K podkład przyczepnościowy.
Spawalny zgodnie z DVS 0501.
Rozcieńczalnik: 2K

czerwonobrazowy

czarny

Mipa Rapidprimer
1K-adhesive primer.
Weldable in accordance to DVS 0501

Thinner: 2K-Thinner
redbrown

black

6 x 1 l | 22401 0000
4 x 3 l | 22403 0000*
-Spray- 6 x 400 ml | 21301 0001

-Spray- 6 x 400 ml | 21301 0003

*puszka 3 l na mieszalnik
*3 l pack. unit for mixing module



Mipa Rapidfiller
1K podkład wypełniający, wysoka
ochrona antykorozyjna, doskonała
przyczepność.
Rozcieńczalnik: 2K
beżowy

ciemnoszary (zbliżony RAL 7011)

Mipa Rapidfiller
1K-primer filler, active
corrosion protection, excellent
adhesion
Thinner: 2K-Thinner
beige

6 x 1 l | 22411 0000
4 x 3 l | 22413 0000*
-Spray- 6 x 400 ml | 21306 0000

6 x 1 l | 22411 0001
4 x 3 l | 22413 0001*
-Spray- 6 x 400 ml | 21306 0001

*puszka 3 l na mieszalnik
*3 l pack. unit for mixing module



Mipa Etch-Filler HB
1K podkład antykorozyjny
o szczególnie wysokiej sile
wypełniania i doskonałej
przyczepności. Jakość profesjonalna!
jasnoszary (zbliżony do RAL 7040)

ciemnoszary (zbliżony RAL 7011)

Mipa Etch-Filler HB
1K-active corrosion protection
primer with especially high filling
power and excellent adhesion.
Professional quality!

light grey (approx. RAL 7040) -Spray- 6 x 500 ml | 21304 0000

dark grey (approx. RAL 7011) -Spray- 6 x 500 ml | 21304 0001



Mipa Quick-Primer-Spray
Bardzo szybko schnący podkład
o uniwersalnej przyczepności. Bardzo
dobra rozlewność, wysoka siła krycia.
Dzięki wyposażeniu w dwie dysze
natryskowe produkt można stosować
zarówno w naprawach punktowych
jak i do lakierowania większych
powierzchni.
jasnoszary (zbliżony do RAL 7040)

ciemnoszary (zbliżony RAL 7021)

biały

Mipa Quick-Primer-Spray
Very fast drying primer with
universal adhesion. Very smooth
surface, high covering power.
Due to the two spray heads
attached the product can be
adjusted for spot repair application
as well as for
larger surfaces.

light grey (approx. RAL 7040) -Spray- 12 x 500 ml | 21307 0000

dark grey (approx. RAL 7021) -Spray- 12 x 500 ml | 21307 0001

white -Spray- 12 x 500 ml | 21307 0002



Mipa 1K-Fast-Filler
1K podkład wypełniający, o bardzo
dobrej przyczepności, również do
aluminium i ocynku. Szybki i łatwy
w szlifowaniu, szary.

Mipa 1K-Fast-Filler
Highly filling 1K-repair filler with
very good adhesion even on
aluminium and galvanized surfaces.
Easy and fast sanding, grey.

6 x 1 l | 22421 0000
4 x 3 l | 22423 0000S*
-Spray- 6 x 400 ml | 21303 7040

*puszka 3 l na mieszalnik
*3 l pack. unit for mixing module

Podkłady 1K/2K reaktywne/wypełniające Mipa

Mipa 1K-/2K-Etchprimer/Filler



Mipa Spot-Sealer-Spray

Bardzo drobny, gładki podkład przyczepnościowy na przeszlifowania. Bardzo dobra ochrona antykorozyjna, szybka obróbka. Szary-lazurujący.

Mipa Spot-Sealer-Spray

Primer-filler with a very fine, smooth surface for sandthrough spots. Very good corrosion protection, can be overcoated after only short drying time. Glazing grey.

-Spray- 6 x 500 ml 21328 0000



Mipa Etch-Primer

Szybkoschnący podkład przyczepnościowy 1K, do zastosowania szczególnie na metalach nieżelaznych, takich jak aluminium i ocynk. Żółto-zielony lazurujący.

Mipa Etch-Primer

Fast drying 1K-adhesion promoter especially suited for the use on non-ferrous metals such as aluminium and zinc. Yellow-green glazing.

-Spray- 6 x 400 ml 21309 0000



Mipa 2K-Primer CF grau

2K podkład reaktywny, bezchromianowy, aktywna ochrona antykorozyjna na blachach żelaznych i stalowych, dobra przyczepność do metali nieżelaznych. Proporcje mieszania: 2:1, utwardzacz: WPZ

Mipa 2K-Primer CF grey

2K-washprimer, primer and filler, chromate free, active corrosion protection on iron and steel, good adhesion on non ferrous metal. Mixing ratio: 2:1, Hardener: WPZ

5 l 22715 0000



Mipa Aktivprimer

2K podkład reaktywny, bezchromianowy, przyczepnościowy, do metali nieżelaznych, żółto-zielony lazurujący. Proporcje mieszania: od 1:1 do 2:1 Utwardzacz: WPZ

Mipa Aktivprimer

2K-washprimer, chromate free, adhesive primer for non ferrous metal, yellow-green glazing. Mixing ratio: 1:1 up to 2:1 Hardener: WPZ

6 x 1 l 22731 0000

2 x 5 l 22735 0000



Mipa Härter WPZ

Utwardzacz do 2K-Primer CF oraz Aktivprimer.

Mipa Härter WPZ

Hardener for 2K-Primer CF and Aktivprimer.

6 x 0,5 l 23600 0000

4 x 2,5 l 23602 0000

2 x 5 l 23605 0000

Podkłady 2K gruntujące/wypełniające Mipa

Mipa 2K-Primer/Filler



Mipa 4 + 1 Acrylfiller HS

2K-HS podkład wypełniający, do szlifowania. Utwardzacz: H 5, H 10 Rozcieńczalnik: 2K Mipa jasnoszary (zbliżony do RAL 7035)

Mipa 4 + 1 Acrylfiller HS

2K-HS-filler, application as sanding filler. Hardener: H 5, H 10 Thinner: Mipa 2K-Thinner light grey (approx. RAL 7035)

6 x 1 l 22851 0002

4 x 3 l 22853 0002*

4 l 22854 0002

ciemnoszary (zbliżony do RAL 7011)

dark grey (approx. RAL 7011)

6 x 1 l 22851 0005

4 x 3 l 22853 0005*

czarny

black

6 x 1 l 22851 0004

4 x 3 l 22853 0004*

biały

white

6 x 1 l 22851 0003

4 x 3 l 22853 0003*

4 l 22854 0003

*puszka 3 l na mieszalnik

*3 l pack. unit for mixing module



Mipa 2K-Acrylfiller-Spray

z utwardzaczem
 puszka spray Profi-2K,
 jasnoszary.

Mipa 2K-Acrylfiller-Spray

incl. hardener
 Professional 2K-aerosol,
 light grey.

-Spray- 6 x 400 ml 21371 0000



Mipa 2K-HS-Grundfiller F 54

2K-HS podkład wypełniający,
 do szybkiego szlifowania, o wysokiej
 sile wypełniania i bardzo dobrej
 przyczepności, zapewniający dobrą
 ochronę antykorozyjną.
 Prosta i bezpieczna aplikacja.
 Proporcje mieszania: 4:1
 Utwardzacz: H 5, H 10
 Rozcieńczalnik: 2K Mipa
szary (zbliżony do RAL 7001)

Mipa 2K-HS-Grundfiller F 54

Fast sanding, highly filling 2K-HS-
 filler with very good adhesion and
 good active corrosion protection.
 Easy and safe application.
 Mixing ratio: 4:1
 Hardener: H 5, H 10
 Thinner: Mipa 2K-Thinner

grey (approx. RAL 7001)

6 x 1 | 22881 0002
 2 x 4 | 22884 0002*

ciemnoszary (zbliżony do RAL 7022)

dark grey (approx. RAL 7022)

6 x 1 | 22881 0005
 2 x 4 | 22884 0005*

czarny

black

6 x 1 | 22881 0004
 2 x 4 | 22884 0004*

biały

white

6 x 1 | 22881 0003
 2 x 4 | 22884 0003*

*puszka 4 l na mieszalnik/*4 l pack. unit for mixing module



Mipa Kontroll-Spray

Ułatwia kontrolę szlifowania
 poszczególnych powłok, czarny.

Mipa Kontroll-Spray

Helps to control sanding of
 separate filler coats, black.

-Spray- 6 x 400 ml 21210 0000



Mipa 2K-Multifiller

2K podkład wypełniający,
 do uniwersalnego zastosowania,
 o bardzo dobrej przyczepności.
 Szczególnie łatwy do szlifowania.
 Możliwa obróbka mokry-na-mokry.
 Można go również stosować
 bezpośrednio na podłożach z
 tworzywa sztucznego lub metalowych.
 Przyspiesza prace lakiernicze dzięki
 połączeniu wielu właściwości.
 Proporcje mieszania: 4:1
 Utwardzacz: H 10
 Rozcieńczalnik: 2K Mipa
jasnoszary (zbliżony do RAL 7047)

Mipa 2K-Multifiller

Universal 2K-filler with excellent
 adhesion properties. If used as
 sanding filler very easy to sand.
 Wet-on-wet application easily
 possible. Can also be used directly
 on plastic and metal substrates.
 Simplifies processing in the body
 shop as many features are com-
 bined.
 Mixing ratio: 4:1
 Hardener: H 10
 Thinner: Mipa 2K-Thinner

light grey (approx. RAL 7047)

6 x 1 | 22911 0002
 2 x 4 | 22914 0002*

ciemnoszary (zbliżony do RAL 7011)

dark grey (approx. RAL 7011)

6 x 1 | 22911 0005
 2 x 4 | 22914 0005*

*puszka 4 l na mieszalnik/*4 l pack. unit for mixing module



Mipa 2K-HS-Filler EF 42

Wypełniący, bardzo łatwy w szlifowaniu podkład wypełniający z zastosowaniem surowców odnawialnych przeznaczony do lakiernictwa renowacyjnego. Nadaje się do niewielkich napraw ale również i do całopojazdowych. Możliwe jest również wypełnianie niewielkich części (Spot-Repair) bez tzw. siadania i tworzenia brzegów.
SM: 4:1
Utwardzacz: EMS 25
Rozcieńczalnik: Mipa 2K-Verdünnung **jasnoszary**

Mipa 2K-HS-Filler EF 42

Highly filling, very easy to sand filler using renewable raw materials for car refinishing. Suitable for small areas through to complete painting, even excellent filling of partial areas (spot repair) without sagging and edge formation.

Mixing ratio: 4:1
Hardener: EMS 25
Thinner: Mipa 2K-Thinner **light grey**



6 x 1 l | 22981 0002
2 x 4 l | 22984 0002



Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 4

Wyjątkowo szybko schnący 2K podkład wypełniający do drobnych i częściowych napraw. Gotowy do szlifowania już po 10 minutach suszenia piecowego lub po 35 min. suszenia w temperaturze pokojowej, szary. Goła blacha musi być wstępnie przemyta zmywaczem Mipa Vorreiniger „Express“.
Proporcje mieszania: 4:1
Utwardzacz: H 5

Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 4

Extremely fast drying 2K-Filler for fast and economic spot and part repairs.
Can be sanded after only 10 minutes force or 35 minutes room temperature drying, grey.
Bare metal must be pretreated with Mipa Vorreiniger “Express” before application.
Mixing ratio: 4:1
Hardener: H 5

6 x 1 l | 22931 0000



Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 5

Wyjątkowo szybko schnący 2K podkład wypełniający, umożliwiający rezygnację z suszenia piecowego. Możliwość szlifowania już po 20 minutach schnięcia w temperaturze pokojowej. Bardzo gładka powierzchnia, nie siada, co znacznie redukuje pracę szlifierską. Goła blacha musi być wstępnie przemyta zmywaczem Mipa Vorreiniger „Express“.
Proporcje mieszania: 2:1
Utwardzacz: HX 25
szary (zbliżony do RAL 7045)
biały
czarny

Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 5

Extremely fast drying 2K-Filler, which makes force drying obsolete. Can be sanded after only 20 minutes room temperature drying. Very smooth surface, no shrinking, therefore significantly reduced sanding work. Wet-on-wet application possible. Bare metal must be pretreated with Mipa Vorreiniger “Express” before application.

Mixing ratio: 2:1
Hardener: HX 25
grey (approx. RAL 7045)
white
black

6 x 1 l | 22991 0000
6 x 1 l | 22991 0003
6 x 1 l | 22991 0004



Mipa 2K-Express-Beschleuniger

Dodatek do Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 5

Mipa 2K-Express-Beschleuniger

Accelerator additive for Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 5

12 x 250 ml | 29460 0000



Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 6

Ekstremalnie szybko schnący 2K podkład wypełniający o uniwersalnej przyczepności do metali bez przygotowania powierzchni ściereczkami. Nadaje się do zastosowania jako podkład do szlifowania, mokry-na-mokry. Już po 20 minutach odporny na dotyk a po 30-40 minutach w temperaturze pokojowej gotowy do szlifowania.
SM: 4:1
Utwardzacz: H 10
Rozcieńczalnik: Mipa 2K-Verdünnung **szary**
czarny

Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 6

Extremely fast-drying 2K-Filler with universal metal adhesion without pre-treatment cloths. Suitable as sanding and wet-on-wet filler. Touch-dry after just 20 minutes and already sandable after 30-40 minutes at room temperature.

MV: 4:1
Hardener: H 10
Thinner: Mipa 2K-Thinner **grey**
black

6 x 1 l | 22971 0000
6 x 1 l | 22971 0004

Nowość



Mipa 2K-HS-Fillprimer

2K-HS podkład mokry-na-mokry, do efektywnego lakierowania nowych części oraz do szybkich napraw. Bardzo dobra stabilność i absorpcja mgiełki lakierniczej, doskonała rozlewność przy szybszym lakierowaniu. Nadający się do szlifowania. Proporcje mieszania: 5:1
 Utwardzacz: H 10, MS 10, MS 25
 Rozcieńczalnik: 2K Mipa
jasnoszary (zbliżony do RAL 7047)
dunkelgrau (ca. RAL 7024)

Mipa 2K-HS-Fillprimer

2K-HS-wet-on-wet filler especially suited for an economic painting of new parts and for value-for-money repairs. Very good stability and overspray absorption, excellent flow and fast recoatability. Sandable. Mixing ratio: 5:1
 Hardener: H 10, MS 10, MS 25
 Thinner: Mipa 2K-Thinner
light grey (approx. RAL 7047)
dark grey (approx. RAL 7024)

6 x 1 | 22781 0000
 6 x 1 | 22781 0005



Mipa 2K-HS-NiN-Füller F 37

2K-HS Podkład wypełniający mokry-na-mokry, z możliwością szybkiego polakierowania, o uniwersalnej przyczepności. Nienaruszone, nośne powłoki KTL mogą być lakierowane bez uprzedniego szlifowania. Doskonała absorpcja mgiełki lakierniczej. Proporcje mieszania: 5:1
 Utwardzacz: H 10, MS 10
 Rozcieńczalnik: 2K Mipa
jasnoszary (zbliżony do RAL 7047)

Mipa 2K-HS-NiN-Füller F 37

2K-HS-wet-on-wet filler with fast recoatability and universal adhesion. Intact, stable CDP-coatings can be recoated without prior sanding. Excellent overspray absorption. Mixing ratio: 5:1
 Hardener: H 10, MS 10
 Thinner: Mipa 2K-Thinner
light grey (approx. RAL 7047)

6 x 1 | 22951 0000
 4 x 3 | 22953 0000*

ciemnoszary (zbliżony do RAL 7011)

dark grey (approx. RAL 7011)

6 x 1 | 22951 0005
 4 x 3 | 22953 0005*

biały

white

Nowość

6 x 1 | 22951 0003

*puszka 3 l na mieszalnik
 *3 l pack. unit for mixing module



Mipa 2K-Transparent Sealer

Bezbarwny 2K podkład przyczepnościowo-izolujący, do lakierowania bez szlifowania. Szczególnie ekonomiczny przy przelakierowaniu i izolacji szpachlówek. Proporcje mieszania: 2:1
 Utwardzacz: Mipa 2K-MS
 Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa 2K-Transparent Sealer

Colourless 2K-adhesion promoter for coatings which were not sanded. Especially economical for recoating and for the application of lettering. Mixing ratio: 2:1
 Hardener: Mipa 2K-MS-Hardeners
 Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 1 | 22701 0000
 4 x 3 | 22703 0000*

*puszka 3 l na mieszalnik
 *3 l pack. unit for mixing module



Mipa 2K-Acryl-Grundierfiller

2K podkład do uniwersalnego zastosowania, w zestawie z utwardzaczem. Przyczepność do stali, cynku i aluminium, szary. Proporcje mieszania: 10:1 wagowo
 Utwardzacz: H 5 (w zestawie)
 Rozcieńczalnik: 2K Mipa
 1 kg = 900 g podkładu + 100 g utwardzacza

Mipa 2K-Acryl-Grundierfiller

Universal use of 2K-filler in a set including hardener. Adhesion on steel, zinc and alu, grey. Mixing ratio: 10:1 by weight
 Hardener: H 5 (included)
 Thinner: Mipa 2K-Thinner
 1 kg = 900 g Filler + 100 g Hardener

6 x 1 kg | 22771 0000

Podkłady 2K gruntujące/wypełniające Mipa

Mipa 2K-Primer/Filler



Mipa 2K-Acrylgrund grau

Podkład 2K akrylowy z aktywną ochroną antykorozyjną, do powierzchni aluminiowych, stalowych i ocynkowanych, np. podwozia.

Proporcje mieszania: 10:1 wagowo i 7:1 objętościowo.

Utwardzacz: H 10, MS 10, MS 25

Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa 2K-Acrylgrund grau

2K-acrylic primer with active corrosion protection for alu, zinc and steel surfaces, e.g. for chassis, grey.

Mixing ratio: 10:1 by weight and 7:1 by volume

Hardener: H 10, MS 10, MS 25

Thinner: Mipa 2K-Thinner

2 x 5 kg 22775 0000

10 kg 22777 0000

Podkłady epoksydowe Mipa

Mipa Epoxy-Filler



Mipa EP-Grundierfiller

Podkład na bazie żywicy epoksydowej do powierzchni stalowych, aluminiowych, ocynkowanych i lakierowanych proszkowo. Bardzo wysoka aktywna ochrona antykorozyjna, jasnoszary.

Proporcje mieszania: 2:1

Utwardzacz: E 10, E 25

Rozcieńczalnik: Mipa EP

Mipa EP-Grundierfiller

Primer on epoxy resin base for steel, alu, galvanized and powder coated surfaces. Very high active corrosion protection, light grey.

Mixing ratio: 2:1

Hardener: E 10, E 25

Thinner: Mipa Thinner EP

6 x 1 l 22751 0000

5 l 22755 0000



Mipa 2K-EP-Grundierfiller-Spray z utwardzaczem,

profesjonalny 2K podkład w puszcze spray. Łatwa aplikacja, szybko schnący, do lakierowania wszystkimi dostępnymi lakierami 1K i 2K.

beżowy
szary

Mipa 2K-EP-Grundierfiller-Spray incl. hardener

Professional 2K-aerosol. Easy application, fast drying, recoatable with all common 1K- and 2K-paints.

beige
grey

-Spray-

6 x 400 ml 21321 0000

-Spray-

6 x 400 ml 21322 0000



Mipa EP-Primer Surfacer

Podkład gruntujący mokry-na-mokry do lakierowania pojazdów. Aktywna ochrona antykorozyjna i bezpośrednia przyczepność do stali, aluminium i cynku, bardzo dobra rozlewność. Szybko schnący i nadający się do szybkiego polakierowania. Może być pokrywany produktami poliestrowymi, jasnoszary.

Proporcje mieszania: 2:1

Utwardzacz: E 5

Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa EP-Primer Surfacer

Wet-on-wet epoxy primer/filler for vehicles. Active corrosion protection and direct adhesion on steel, aluminium and zinc, very good flow. Fast drying and recoatability. Can be recoated with polyester products, light grey.

Mixing ratio: 2:1

Hardener: E 5

Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 1 l 22741 0000

5 l 22745 0000



Mipa EP-Härter E 25 normal

Utwardzacz epoksydowy normalny

Mipa EP-Härter E 25 normal

Epoxy hardener

6 x 0,5 l 23620 0000

4 x 2,5 l 23622 0000



Mipa EP-Härter E 10 kurz

Utwardzacz epoksydowy szybki

Mipa EP-Härter E 10 kurz

Epoxy hardener fast

6 x 0,5 l 23680 0000

4 x 2,5 l 23682 0000

Podkłady epoksydowe Mipa

Mipa Epoxy-Filler



Mipa EP-Härter E 5 extra kurz
Utwardzacz epoksydowy
wyjątkowo szybki

Mipa EP-Härter E 5 extra kurz
Epoxy hardener extra fast

6 x 0,5 l | 23880 0000
4 x 2,5 l | 23882 0000



Mipa 2K-EP-Expressprimer EPX
Podkład mokry-na-mokry na bazie
żywicy epoksydowej. Bardzo dobra
rozlewność, optymalne zachowanie
połysku. Bardzo szybko schnący,
nadający się do polakierowania
i szlifowania, jasnoszary.
Proporcje mieszania: 1:1
Utwardzacz: Mipa 2K-EP-
Expresshärter EPH

Mipa 2K-EP-Expressprimer EPX
Wet-on-wet filler on epoxy resin base.
Very good flow, optimal gloss. Very
fast drying and recoatability, sanding,
light grey.

Mixing ratio: 1:1
Hardener: Mipa 2K-EP-Expresshärter
EPH

6 x 1 l | 22611 0000



Mipa 2K-EP-Expresshärter EPH
Utwardzacz epoksydowy do Mipa
2K-EP-Expressprimer EPX

Mipa 2K-EP-Expresshärter EPH
Epoxy hardener for Mipa 2K-EP-
Expressprimer EPX

6 x 1 l | 23921 0000



Mipa 1K-Epoxy-Primer
Wysokiej jakości 1K podkład
antykorozyjny o uniwersalnej
przyczepności. Szybko schnący,
nadający się do szlifowania i
szpachlowania.

Mipa 1K-Epoxy-Primer
High Quality 1K-Anti-corrosion
protection primer with universal
adhesion on many substrates. Fast
drying and sanding, overcoatable
with PE-putty.

szary
ciemnoszary
czarny
biały

grey -Spray- 6 x 400 ml 21325 0001
dark grey **Nowość** -Spray- 6 x 400 ml 21325 0005
black -Spray- 6 x 400 ml 21325 0004
white **Nowość** -Spray- 6 x 400 ml 21325 0003

Produkty do lakierowania tworzyw sztucznych Mipa

Mipa Products for Plastic Coating



Mipa Kunststoffreiniger
antystatyczny

Mipa Kunststoffreiniger
Cleaning agent for plastic, antistatic

6 x 1 l | 26521 0000



Mipa 1K-Kunststoffprimer
Specjalny podkład do zastosowania
przy lakierowaniu tworzyw
sztucznych, srebrno-transparentny.

Mipa 1K-Kunststoffprimer
1K-special primer for plastic parts,
adhesion promoter,
transparent silver.

12 x 250 ml 22485 0000
6 x 1 l | 22481 0000
-Spray- 6 x 400 ml 21331 0000



Mipa 1K-Haftpromoter

Transparentny, specjalny podkład przyczepnościowy do wielu podłoży z tworzyw sztucznych. Może być również stosowany na problematycznych podłożach, takich jak anodowane aluminium lub miedź, bez konieczności szlifowania. Brak wpływu na przejrzystość powłoki lakieru bezbarwnego. Gotowy do użycia.

Mipa 1K-Haftpromoter

Colourless transparent special adhesion promoter for many plastic substrates. Can also be used on problematic substrates such as anodized aluminium or copper without sanding. No influence on the transparency of a subsequent clearcoat. Ready to spray.

-Spray- 6 x 1 l 22431 0000
 6 x 400 ml 21336 0000



Mipa 1K-Plastic-Grundierfiller

Specjalny podkład wypełniający do lakierowania tworzyw sztucznych. Może być również stosowany na trudnych podłożach, takich jak PP, często bez obróbki wstępnej.

Mipa 1K-Plastic-Grundierfiller

Special filling primer for plastic coating. Can also be used on difficult substrates like PP, often without pre-treatment.

jasnoszary

light grey

-Spray- 6 x 1 l 22521 0000
 6 x 400 ml 21339 0000

czarny

black

6 x 1 l 22521 0003



Mipa WBS PC-Primer-Spray

Przezroczysty, specjalny podkład na bazie wodorozcieńczalnej do powierzchni z tworzyw sztucznych z poliwęglanu (np. obudowy reflektorów). Niska zawartość rozcieńczalników zapobiega rozpuszczaniu się podłoża i matowieniu naprawianej powierzchni.

Mipa WBS PC-Primer-Spray

Water based transparent special primer for polycarbonate plastic surfaces (eg. headlight diffusor glasses). Because of its low solvent formulation an aggression of the substrate with a following matting effect is avoided.

-Spray- 6 x 400 ml 21338 0000



Mipa P 44 1K-Porenfüller

Szybkoschnąca 1K szpachlówka poliestrowa do łatwego wypełniania mikroporów na elementach z tworzyw sztucznych.

Mipa P 44 1K-Porenfüller

Fast-drying 1K-PE-filler for easy filling of small and tiny pores, especially on plastic substrates.

6 x 850 ml 22511 0000



Mipa Porenwischfiller

Pasta 1K do wypełniania mikroporów, zwłaszcza w tworzywach sztucznych.

Mipa Porenwischfiller

1K-wipe filler can be used to fill micropores especially for plastic parts.

-Tuba- 250 g 22490 0000



Mipa P 35 Elastic

Specjalna szpachlówka PE z utwardzaczem do napraw powierzchni z tworzyw sztucznych, grafitowo-szara.

Mipa P 35 Elastic

Special PE-putty incl. hardener for repairs on plastic parts, graphite grey.

12 x 1 kg 29031 0000



Mipa Strukturspray

Lakier specjalny do bezpośredniego zastosowania na elementy z tworzyw sztucznych, nadaje się do dalszego polakierowania. Tworzy plastyczną strukturę przed lakierowaniem oryginalnego odcienia.

Mipa Strukturspray

Recoatable special paint for the direct application on plastic parts. Restores the original structure of the plastic prior to recoat with a smooth top coat.

gruba struktura
drobna struktura

coarse
fine

-Spray- 6 x 400 ml 21261 0000
 -Spray- 6 x 400 ml 21262 0000



Mipa Kunststofflack-Spray

Wysokiej jakości elastyczny lakier nawierzchniowy do bezpośredniego lakierowania elementów z tworzyw sztucznych lub do lakierowania na Mipa Strukturspray oryginalnym odcieniem koloru, stopień połysku mat.

bazaltowo-szary

grafitowo-szary

średnio-szary

ciemnoszary

czarny

pierre á fusil

Mipa Kunststofflack-Spray

High quality elastic top coat for the direct application on plastic or for the recoating of Mipa Strukturspray in the original colour, matt finish.

basalt grey

graphite grey

medium grey

dark grey

black

pierre à fusil

-Spray-	6 x 400 ml	21285 0001
-Spray-	6 x 400 ml	21285 0002
-Spray-	6 x 400 ml	21285 0003
-Spray-	6 x 400 ml	21285 0004
-Spray-	6 x 400 ml	21285 0005
-Spray-	6 x 400 ml	21285 0007S



Mipa Bumper Paint

1K powłoka strukturalna do części z tworzyw sztucznych w samochodach. Rozcieńczalnik: Mipa UN

czarny

Mipa Bumper Paint

1K-structure coat for plastic parts on cars.

Thinner: Mipa UN-Thinner

black

	6 x 1 l	24681 0001
-Spray-	6 x 400 ml	21221 0001

szary

grey

	6 x 1 l	24681 0002
-Spray-	6 x 400 ml	21221 0002

ciemnoszary

dark grey

	6 x 1 l	24681 0003
--	---------	------------



Mipa 2K-Klarlack CPE

połysk jedwabisty
 Elastyczny lakier bezbarwny 2K MS do lakierowania podłoży z tworzyw sztucznych.

Proporcje mieszania: 2:1 z utwardzaczami Mipa 2K-MS

Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa 2K-Klarlack CPE

satin gloss
 Elastic 2K-MS-clearcoat for recoating basecoats on plastic surfaces.

Mixing ratio: 2:1 with Mipa 2K-MS-Hardeners

Thinner: Mipa 2K-Thinner

	6 x 1 l	23221 0000
--	---------	------------



Mipa 2K-Elastic

Dodatek uelastyczniający stosowany przy lakierowaniu tworzyw sztucznych.

Mipa 2K-Elastic

Elastific additive for 2K-paints to be applied on plastic surfaces.

	12 x 250 ml	23460 0000
	6 x 1 l	23461 0000

Lakiery jednowarstwowe Mipa OC (2K-Acryl HS)

Mipa 2K-HS-Acrylic-Enamels OC



Mipa OC-Mischlack-Konzentrat

2K akrylowo-poliuretanowy lakier samochodowy, jakość HS.

Miśky lakiernicze do systemu Mipa Mix.

Zalecane utwardzacze i rozcieńczalniki:

utwardzacz Mipa 2K HS 10, HS 25, HS 35, MS 10, MS 25, MS 40

Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Grupa cenowa I

Grupa cenowa II

Grupa cenowa III

Grupa cenowa IV

Mipa OC-Mischlack-Konzentrat

2K-PUR acrylic car refinishing paint, HS-quality. Tinting concentrate for Mipa Mix-System.

Recommended hardeners and thinners:

Mipa 2K-Hardener HS 10, HS 25, HS 35, MS 10, MS 25, MS 40

Mipa 2K-Thinner

Pricegroup I

Pricegroup II

Pricegroup III

Pricegroup IV

3 x 1 | 21901 0000

4 x 3 | 21911 0000

3 x 1 | 21902 0000

4 x 3 | 21912 0000

3 x 1 | 21903 0000

4 x 3 | 21913 0000

3 x 1 | 21904 0000

4 x 3 | 21914 0000

Miśky OC w opakowaniach 1 l

OC-Acrylic base tinters for cars 1 l

OC			PG	OC			PG
T10	ochra	ochre	II	T50	fioletowo-niebieski	blue-violet	IV
R11	ochra barwiona	tinting ochre	II	T52	średni niebieski	medium blue	III
T12	limetka	lime	IV	T54	niebieski	blue	II
T14	pomarańczowo-żółty	yellow-orange	IV	R55	niebieski barwiony	tinting blue	II
T16	żółty	yellow	III	T60	zielono-żółty	yellow-green	III
T20	pomarańczowy	orange	III	T62	zielono-niebieski	blue-green	II
T21	jasnopomarańczowy	light orange	III	R63	zielony barwiony	tinting green	II
T30	czerwony tlenkowy	oxide red	II	T90	biały	white	I
T33	czerwony	genuine red	IV	T95	czarny (węgiel)	carbon black	II
T38	kasztanowy	maroon	III	R96	czarny barwiony	tinting black	II
T40	fioletowy	violet	III	T97	czarny głęboki	deep black	III

Miśky OC w opakowaniach 3 l

OC-Acrylic base tinters for cars 3 l

OC			PG	OC			PG
T10	ochra	ochre	II	T38	kasztanowy	maroon	III
T16	żółty	yellow	III	T54	niebieski	blue	II
T20	pomarańczowy	orange	III	T62	zielono-niebieski	blue-green	II
T30	czerwony tlenkowy	oxide red	II	T90	biały	white	I
T33	czerwony	genuine red	IV	T95	czarny (węgiel)	carbon black	II

Lakiery nawierzchniowe Mipa OC (2K-Acryl HS)

Mipa 2K-HS-Acrylic-Enamels OC



Mipa Binder AC
do lakierów akrylowych
Mipa AC 2K-MS.

Mipa Binder AC
To obtain Mipa AC 2K-MS-acrylic
paints.

4 x 3 | 22001 0000



Mipa Binder TC
do lakierów dwuwarstwowych
Mipa TC Uni.

Mipa Binder TC
To obtain Mipa solid colour
basecoat TC.

4 x 3 | 22004 0000



Mipa Binder PUR
do lakierów Mipa PUR
w jakości MS.

Mipa Binder PUR
To obtain Mipa PUR plus
PUR-acrylic MS quality.

4 x 3 | 22005 0000



Mipa Binder NC
do lakierów nitro Mipa NC.

Mipa Binder NC
To obtain Mipa NC Nitro-Combi.

4 x 3 | 22006 0000



Mipa OC-Fertigtöne
2K-HS odcień gotowy OC
Proporcje mieszania: 2:1
z utwardzaczami Mipa 2K MS/HS
z rozcieńczalnikiem: 2K Mipa

Mipa OC-Fertigtöne
2K-HS-acrylic ready mixed
Mixing ratio: 2:1 with
Mipa 2K-Hardeners MS/HS
Thinner: Mipa 2K-Thinner

Super czarny

Super black

3 x 1 | 24001 0003

Odcienie seryjne, odcienie specjalne

Car colours, special colours

3 x 1 | 21951 0000
4 x 3 | 21953 0000



Mipa Rallye schwarz matt
2K-HS-Acryl odcień gotowy
czarny mat
Proporcje mieszania: 2:1
z utwardzaczami Mipa 2K MS
z rozcieńczalnikiem: 2K Mipa

Mipa Rallye schwarz matt
2K-HS-acrylic ready mixed,
black matt
Mixing ratio: 2:1 with
Mipa 2K-Hardeners MS
Thinner: Mipa 2K-Thinner

3 x 1 | 24001 0001
4 x 3 | 24003 0001



Mipa WBC-Mischlack

Wodorozcieńczalny lakier bazowy do dwuwarstwowego lakierowania metalicznego, Uni i z efektem perłowym. Efektywna obróbka i wysoka wydajność.

Rozcieńczalnik: Mipa WBC

Lakierowanie lakierami

bezbarnymi Mipa 2K-HS

Miksy

Miksy perłowe

Miksy kryształowe

Mipa WBC-Mischlack

Water-based high coverage base tinter for metallic, pearl effect and solid colour basecoats. Efficient processing and low consumption.

Thinner:

Mipa WBC-Thinner

Recoating with

Mipa 2K-HS-clearcoats

Base Tinters

Effect Tinters

Crystal Tinters

3 x 0,5 l | 28200 0000

3 x 1 l | 28201 0000

3 x 0,5 l | 28220 0000

3 x 1 l | 28221 0000

3 x 0,5 l | 28230 0000



Mipa WBC-Mischlack 000

Transparenty miksy do systemu lakierniczego Mipa WBC.

Mipa WBC-Mischlack 000

Transparent mixing tinter of the Mipa WBC mixing system.

3 x 1 l | 28241 0000



Mipa WBC-Controller 005

Bezbarny składnik systemu lakierniczego Mipa WBC, do osiągnięcia wymaganych efektów lakieru.

Mipa WBC-Controller 005

Colourless mixing component of the Mipa WBC mixing system for effect adjustment.

3 x 0,5 l | 28241 0005



Mipa WBC-Beispritzlack

Bezbarny składnik systemu lakierniczego do stosowania przy cieniowaniu.

Mipa WBC-Beispritzlack

Colourless blending clearcoat for a seamless blending within the WBC system without marking.

3 x 1 l | 28252 0000



Mipa WBC-Fertigtöne

2-warstwowy lakier wodorozcieńczalny, może być pokrywany 2K-HS lakierami bezbarwnymi Mipa.

Rozcieńczalnik: Mipa WBC

Mipa WBC-Ready Mixed

Water-based basecoat. Recoatable with Mipa 2K-HS-clearcoats.

Thinner:

Mipa WBC-Thinner

Odcienie standardowe:

Super black

Odcienie samochodowe, odcienie specjalne, Odcienie metaliczne

Odcienie z efektem perłowym

Kolory z efektami specjalnymi

Ready mixed standard colours:

Super black

Car colours, special colours:

Metallic colours

Pearl effect colours

Special effect colours

3 x 0,5 l | 28430 0001

3 x 1 l | 28401 0000

3 x 1 l | 28411 0000

3 x 1 l | 28421 0000

Lakiery bazowe wodorocieńczalne Mipa WBC

Mipa Basecoat System WBC



Mipa WBC-Verdünnung

Dodatek do lakierów bazowych WBC do ustawienia lepkości natrysku, stosować zgodnie z informacjami o produkcie.

Mipa WBC-Verdünnung

Thinner for adjusting the viscosity of WBC according to the product information.

6 x 1 l | 28311 0000
5 l | 28315 0000

Dwuwarstwowe lakiery bazowe Mipa WBC

Mipa Basecoat System WBC

Miksy WBC

WBC base tinters for cars

WBC			0,5 l	1 l	WBC			0,5 l	1 l
A010	metalik extra drobny	metallic extra fine	x		T340	kasztanowy jasny	light maroon	x	
A012	metalik bardzo drobny	metallic very fine	x		T350	kasztanowy	maroon		x
A013	brylantowy metalik bardzo drobny	brilliant metallic very fine		x	T360	czerwono-kasztanowy	maroon-red		x
A014	brylantowy metalik drobny	brilliant metallic fine		x	T370	czerwono-różowy	rose red		x
A015	metalik drobny	metallic fine		x	T380	fioletowo-czerwony	red-violet		x
A016	brylantowy metalik	brilliant metallic		x	T400	fioletowy	violet		x
A018	metalik średnio gruby	metallic medium coarse		x	R401	fioletowy barwiony	tinting violet		x
A020	brylantowy metalik gruby	brilliant metallic coarse		x	T500	fioletowo-niebieski	blue-violet		x
A030	metalik złoty	metallic gold		x	T520	niebieski średni	medium blue		x
A031	metalik miedziany	metallic copper		x	R521	niebieski barwiony	tinting blue		x
T100	złoto-zielony	green-gold		x	T540	niebieski	blue		x
T120	żółty cytrynowy	lemon-yellow		x	T560	niebieski głęboki	deep blue		x
R121	żółty barwiony	tinting yellow		x	T580	niebieski turkusowy	turquoise-blue		x
T140	pomarańczowo-żółty	yellow-orange		x	T600	zielono-niebieski	blue-green		x
T150	żółty ciemny	dark yellow		x	T620	zielono-żółty	yellow-green		x
T160	żółty tlenkowy transparentny	transparent oxide yellow		x	T900	biały	white		x
T180	ochra	ochre		x	T920	biały plus	white plus	Nowa jakość	x
T200	pomarańczowy	orange		x*	T950	czarny	black		x
T202	pomarańczowy	orange		x	R951	czarny barwiony	tinting black		x
T300	czerwony tlenkowy transparentny	transparent oxide red		x	T960	czarny grafitowy	graphite black		x
T310	czerwony tlenkowy	oxide red		x	T970	czarny głęboki	deep black		x
R311	czerwony barwiony	tinting red		x	T980	czarny super	super black		x
T330	czerwony jasny	light red		x					

*-Wychodzi z produkcji-

Miksy perłowe WBC

WBC effect tinters for cars

WBC			0,5 l	1 l	WBC			0,5 l	1 l
M10	żółty perłowy	pearl yellow	x		M51	niebieski perłowy drobny	pearl blue fine	x	
M20	miedziany perłowy	pearl copper	x		M52	zielono-niebieski perłowy	pearl blue-green	x	
M30	czerwony perłowy	pearl red	x		M60	zielony perłowy	pearl green	x	
M31	czerwony perłowy transparentny	pearl red transparent	x		M90	biały perłowy extra drobny	pearl white extra fine	x	
M32	czerwony perłowy drobny	pearl red fine	x		M91	biały perłowy drobny	pearl white fine	x	
M33	kasztanowy perłowy	pearl maroon	x		M92	biały perłowy	pearl white		x
M40	fioletowo perłowy	pearl violet	x		T910	biały satynowy	satin white		x
M50	niebieski perłowy	pearl blue	x						

Dwuwarstwowe lakiery bazowe Mipa WBC

Mipa Basecoat System WBC

Miksy kryształowe WBC - 0,5 l

WBC crystal tinters for cars 0,5 l

WBC

X010	złoty kryształowy	crystal gold
X030	czerwony kryształowy	crystal red
X050	niebieski kryształowy	crystal blue

WBC

X060	zielony kryształowy	crystal green
X080	miedziany kryształowy	crystal copper
X090	biały kryształowy	crystal white



Mipa WBC-Sondermischlack

Specjalny lakier bazowy wodorozcieńczalny.

Stosując go z mikсами Mipa WBC oraz w kombinacji z lakierami podkładowymi i bezbarwnymi, możliwe jest uzyskanie różnych efektów specjalnych.

Rozcieńczalnik: Mipa WBC

Mipa WBC-Sondermischlack

Water-based basecoat. In combination with other Mipa WBC basecoats as well as with different precoats or clearcoats it is possible to create different effect coatings.

Thinner: Mipa WBC-Thinner

Mipa WBC Miks kryształowy X016

kryształowy-złoty

Mipa WBC Crystal Mischlack X016

crystal-genuine gold

3 x 0,5 l 28230 0016

Mipa WBC-Mischlack T210

pomarańczowy transparentny

Mipa WBC-Mischlack T210

orange transparent

3 x 0,5 l 28200 0210S

Mipa WBC-Mischlack T351

kasztanowy transparentny

Mipa WBC-Mischlack T351

maroon highly transparent

3 x 0,5 l 28200 0351S



Mipa WBC-Mischlack CV

Koncentrat lakierniczy do tworzenia specjalnych efektów kolorystycznych w systemie Mipa WBC.

Mipa WBC-Mischlack CV

Concentrated base tinters for the formulation of special effect colours in the Mipa WBC mixing system.

12 x 100 ml 28260 0000

System Mipa-Mix systemu WBC miksy CV – 100 ml

Mipa Mix System - WBC CV tinters for cars 100 ml

WBC

CV33	złoty vario	vario gold
CV91	błyszczący vario	vario sparkle
CV42	fioletowo-zielony vario	vario purple - green
CV46	turkusowo-różowy vario	vario turquoise - pink
CV62	zielono-żółto-niebiesko-turkusowy vario	vario yellow green-turquoise blue
CV63	zielono-czerwony vario	vario green - red
CV64	zielono-różowy vario	vario green - pink
CV90	srebrny vario	vario silver

WBC

CV30	czerwono-złoty vario	vario red - gold
CV36	czerwony vario	vario red
CV45	niebiesko-zielono-różowy vario	vario cyan - pink
CV65	srebrno-zielony vario	vario silver - green
CV44	niebiesko-czerwony vario	vario blue- red
CV60	złoto-srebrny vario	vario gold - silver
CV92	czarno-czerwony vario	vario black - red
CA050	brylantowy vario - niebieski metaliczny	brilliant - metallic blue



Mipa WBC-Härter

Utwardzacz odporny na promieniowanie UV do stosowania z lakierami Mipa WBC w stosunku 20:1, szczególnie w przypadku lakierowania wewnątrz pojazdu bez powłoki lakieru bezbarwnego.

Mipa WBC-Härter

UV-resistant hardener for the use with Mipa WBC-paints in the ratio 20:1, especially for single coat interior paintwork without clearcoat.

6 x 0,5 l 28350 0000



Mipa WBS Beschleuniger

Przyspieszacz schnięcia do lakierów na bazie wodorozcieńczalnej.

Mipa WBS Beschleuniger

Drying accelerator for water-based paints.

6 x 0,5 l | 28340 0000

6 x 1 l | 28341 0000



Mipa WBC-Additiv ETR

Dodatek systemowy do lakierów Mipa WBC, do szybkiego lakierowania mokry-na-mokry, stosowany specjalnie przy lakierowaniu całościowym.

Mipa WBC-Additiv ETR

Special additive for the Mipa WBC mixing system for a time-saving wet-on-wet application, especially suited for complete coating.

6 x 1 l | 28371 0000



Mipa WBC Binder 2K-Lederlack

Do gładkich powierzchni skórzanych lub z tworzywa sztucznego, wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Na skórzanych powierzchniach może być stosowany również jako transparentna warstwa nawierzchniowa w celu zwiększenia odporności na uszkodzenia.

Proporcje mieszania:

5:1 z **utwardzaczem Mipa WBC połysk jedwabisty**
mat

Mipa WBC Binder 2K-Lederlack

Suitable for smooth leather and plastic surfaces for interior and exterior use. Can be applied also as a transparent finish on leather substrates to increase the resistance.

Mixing ratio:

5:1 with **Mipa WBC-Hardener satin glossy**
mat

3 x 1 l | 28291 0000

3 x 1 l | 28292 0000



Mipa WBC Binder 2K-Softfeel

Lakier nawierzchniowy tępy mat do stosowania wewnątrz, bezpośrednio na tworzywo sztuczne lub zagruntowane metale. Szczególnie miękki w dotyku, imitujący typową jakość powierzchni wielu tworzyw sztucznych.

Proporcje mieszania:

10:1 z **utwardzaczem Mipa WBC**

Mipa WBC Binder 2K-Softfeel

Very matt topcoat suitable for interior use, adheres directly to plastic surfaces or primed metals. Particularly soft feel, imitates the typical surface quality of many plastic surfaces.

Mixing ratio:

10:1 with **Mipa WBC-Hardener**

3 x 1 l | 28299 0000

Wychodzi z produkcji



Mipa WBC Binder Reißlack

Mipa WBC Binder Reißlack w połączeniu z lakierem Mipa WBC 2K-Decklack możliwe jest uzyskanie powierzchni z efektem „spękania”. Po aplikacji lakieru bezbarwnego znajduje również zastosowanie do użytku zewnętrznego.

Mipa WBC Binder Reißlack

In combination with Mipa WBC 2K-Decklack impressive crackle effect paint surfaces can be made. After clearcoat finishing, these design surfaces can be used in outdoor areas.

3 x 1 l | 28297 0000

Wychodzi z produkcji



Mipa WBC Binder 2K-Planenlack

Szybkoschnący, wodorozcieńczalny 2K Lakier do wysokiej jakości lakierowania plandek z PCV, do wewnątrz i na zewnątrz. Może być również stosowany jako czysty lakier bezbarwny na plandeki PCV, połysk jedwabisty.

Proporcje mieszania:

5:1 z **utwardzaczem Mipa WBC**

Mipa WBC Binder 2K-Planenlack

High quality, fast drying, water-thinnable 2K-Canvascoat for exterior and interior use. Also suited for clearcoat application direct on PVC-Canvas, silk gloss.

Mixing ratio:

5:1 with **Mipa WBC-Hardener**

3 x 1 l | 28298 0000



Mipa Neon

2-warstwowe lakiery odblaskowe
Patrz informacje o produkcie!

Odcienie standardowe:

RAL 1026 żółty
RAL 2005 pomarańczowy
RAL 3024 czerwony

RAL 1026 żółty
RAL 2005 pomarańczowy
RAL 3024 czerwony
RAL 6038 zielony świecący

Odcienie specjalne:

np. **RAL 2007, RAL 3026**



Mipa Brilliant-Design

Transparentne dodatki do uzyskiwania specjalnych odcieni, do lakierowania efektowego w połączeniu z lakierami bazowymi Mipa BC i lakierami bezbarwnymi Mipa 2K.

BD 01 żółty
BD 02 pomarańczowy
BD 03 czerwony
BD 04 magenta
BD 05 niebieski
BD 06 zielony
BD 09 czarny



Mipa WBS Brilliant-Design

Transparentne, wodorozcieńczalne dodatki do uzyskiwania specjalnych odcieni do lakierowania efektowego w połączeniu z lakierami bazowymi Mipa WBC.

BD 01 żółty
BD 03 czerwony
BD 05 niebieski



Mipa V.I.P. Exclusive Basecoat

Dwuwarstwowe lakiery bazowe z efektem kolorystycznym do ekskluzywnego lakierowania samochodów osobowych i motocykli. Edycja limitowana!

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

Odcienie:
Phönix 0005

Odcienie specjalne:

Aquarius 0007
Andromeda 0008
Sirius 0010
Venus 0011
Pollux 0012

Mipa Neon

2-coat-daylight fluorescent colours
To use see product information.

Standard colours:

RAL 1026 neon yellow
RAL 2005 neon orange
RAL 3024 neon red

RAL 1026 neon yellow
RAL 2005 neon orange
RAL 3024 neon red
RAL 6038 neon green

Special colours:

e.g. **RAL 2007, RAL 3026**

Mipa Brilliant-Design

Transparent concentrated tinting inks for special-effect painting in combination with Mipa BC basecoats and Mipa 2K-clearcoats.

BD 01 yellow
BD 02 orange
BD 03 red
BD 04 magenta
BD 05 blue
BD 06 green
BD 09 black

Nowość

Nowość

Nowość

Nowość

3 x 0,5 l | 22230 0000

4 x 3 l | 22233 0000

3 l | 22233 0000

3 x 0,5 l | 22250 0000

Mipa WBS Brilliant-Design

Transparent water-based concentrates for special effect painting in combination with Mipa WBC water basecoat tinters.

BD 01 yellow
BD 03 red
BD 05 blue

3 x 0,5 l | 22260 0000

Mipa V.I.P. Exclusive Basecoat

Basecoat with extreme colour effects for the exclusive painting of cars and motorcycles. Limited Edition!

Mixing ratio: 2:1 with Mipa BC-Thinner or Mipa 2K-Thinner fast

Colours:
Phönix 0005

Special colours:

Aquarius 0007
Andromeda 0008
Sirius 0010
Venus 0011
Pollux 0012

3 x 1 l | 22222 0005

3 x 1 l | 22222 0000



Lakiery bazowe z efektem specjalnym

Mipa Special Effects Basecoats



Mipa WBC Vicrom

Wodorozcieńczalny lakier dwuwarstwowy bazowy do uszlachetniania felg samochodowych lub do innych elementów. Gotowy do użycia. Lakierowanie 2K-HS lakierami bezbarwnymi Mipa z połyskiem (efekt chromu) lub matowymi (efekt aluminium).

Patrz informacje o produkcie!

Mipa WBC Vicrom

Water-based special effect basecoat for surface improvement of car rims or for other effect paintwork. Ready to spray. Recoating with Mipa 2K-HS-clearcoats gloss (chrome effect) or matt (aluminium effect). **See product information before use!**

3 x 0,5 l 22280 0000

Lakiery jednowarstwowe Mipa PUR HS do pojazdów użytkowych/ciężarowych

Mipa PUR HS-System for Trucks



Mipa PUR HS-Mischlack

System mieszania 2K-PUR-Acryl w jakości HS (LZO < 420 g/l) do lakierowania pojazdów użytkowych i ciężarowych. Wysoka siła krycia, wydajność i odporność.

Proporcje mieszania:

2:1 objętościowo utwardzacz Mipa 2K-MS

3:1 objętościowo utwardzacz Mipa 2K-HS

Grupa cenowa I

Mipa PUR HS-Mischlack

2K-PUR-acrylic mixing system in High-Solid Quality (VOC < 420 g/l) for painting trucks and other commercial vehicles as well as busses, trains, etc. Especially high coverage, efficiency and durability.

Mixing ratio:

2:1 by vol. Mipa 2K-MS-Hardener

3:1 by vol. Mipa 2K-HS-Hardener

Pricegroup I

4 x 3 l 22313 0000

15 l 22318 0000

Grupa cenowa II

Pricegroup II

4 x 3 l 22323 0000

Grupa cenowa III

Pricegroup III

4 x 3 l 22333 0000

PUR HS Mischlacke für Nutzfahrzeuge

PUR HS base tinters for commercial vehicles

PUR HS

PUR HS	Color	PG
T10	żółty tlenkowy oxide yellow	I
T12	żółto-cytrynowy lemon-yellow	III
T14	pomarańczowo-żółty yellow-orange	III
T16	żółty naturalny genuine yellow	III
T20	krwisto-pomarańczowy blood orange	III
T21	pomarańczowy orange	III
T30	czerwony tlenkowy oxide red	I
T32	czerwony naturalny genuine red	III
T38	kasztanowy maroon	III

PUR HS

PUR HS	Color	PG
T39	fioletowo-czerwony red violet	III
T40	fioletowy violet	II
T54	niebieski blue	II
T62	zielony green	II
T90 ¹⁾	biały plus white plus	I
T95 ¹⁾	czarny plus black plus	I
R96	czarny barwiony tinting black	I
T98	czarny super super black	II

¹⁾ dostępne w pojemnikach o pojemności 15l / available in 15 l-tins

Lakiery jednowarstwowe Mipa PUR HS do pojazdów użytkowych/ciężarowych Mipa PUR HS-System for Trucks



Mipa PUR HS Odcienie gotowe

Akrylowy lakier 2K PUR do pojazdów, w jakości HS (LZO < 420 g/l)

Proporcje mieszania:

2:1 objętościowo utwardzacz

Mipa 2K-MS

3:1 objętościowo utwardzacz

Mipa 2K-HS

Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Dostępne odcienie standardowe

Mipa PUR HS-Ready Mixed

2K-PUR-acrylic paint

HS-quality (VOC < 420 g/l)

Mixing ratio:

2:1 by vol. Mipa 2K-MS-Hardener

3:1 by vol. Mipa 2K-HS-Hardener

Thinner: Mipa 2K-Thinner

Standard colours

3 x 1 l 27501 0000

4 x 3 l 27503 0000

10 l 27507 0000

PUR HS-Fertigtöne Standard Lagertöne

PUR HS-Ready mixed standard colours

Odcień	1 l	3 l	10 l	Odcień	1 l	3 l	10 l	Odcień	1 l	3 l	10 l
RAL 2011 HC		x		RAL 5010		x		RAL 9010	x	x	x
RAL 3002		x		DB 7350		x		RAL 9016		x	x
RAL 3020		x		RAL 9005	x	x	x	DB 9147		x	

Lakiery jednowarstwowe Mipa PUR HS do pojazdów użytkowych/ciężarowych Mipa PUR HS-System for Trucks



Mipa PUR HS Odcienie gotowe

Odcienie gotowe

Kolory RAL, NCS, LKW

i odcienie domowe.

Grupa cenowa I + II + III

Grupa cenowa I

Grupa cenowa II

Grupa cenowa III

Klucz grupy cenowej patrz strona 50

Mipa PUR HS-Ready Mixed

Ready mixed colours

RAL-, NCS-, Truck- and

Fleet colours

Pricegroup I + II + III

3 l 27513 0000

Pricegroup I

10 l 27517 0000

Pricegroup II

10 l 27527 0000

Pricegroup III

10 l 27537 0000

Price index see page 50



Mipa PUR HS-Einschicht-Aluminium

Lakier akrylowy 2K PUR w jakości High-Solid z efektem srebra metalicznego,

do lakierowania jednowarstwowego

z połyskiem bez warstwy lakieru

bezbarnego. Doskonała odporność.

Odcień odpowiada RAL 9006.

Proporcje mieszania:

2:1 objętościowo utwardzacz Mipa 2K-MS

3:1 objętościowo utwardzacz Mipa 2K-HS

Mipa PUR HS-Einschicht-Aluminium

2K-PUR-acrylic paint in High-Solid

Quality with metallic silver effect

for a glossy one coat application

without clearcoat. Excellent resis-

tances. Colour shade corresponds

to RAL 9006.

Mixing ratio:

2:1 by vol. Mipa 2K-MS-Hardener

3:1 by vol. Mipa 2K-HS-Hardener

6 x 1 l 27541 0000

4 x 3 l 27543 0000

10 l 27547 0000



Mipa 2K-Acryl-HS-Chassislack

2K Akrylowy lakier do podwozi w jakości HS

Proporcje mieszania:

2:1 objętościowo utwardzacz Mipa 2K-MS

3:1 objętościowo utwardzacz Mipa 2K-HS

Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Odcienie standardowe:

RAL 9005 czarny GL

RAL 9011 MAN Czarny grafit GL

RAL 9011 MAN Czarny grafit SG

DB 7350 nova szary SG

Mipa 2K-Acryl-HS-Chassislack

2K-HS-acrylic chassis paint

Mixing ratio:

2:1 by vol. Mipa 2K-MS-Hardener

3:1 by vol. Mipa 2K-HS-Hardener

Thinner: Mipa 2K-Thinner

Standard colours:

RAL 9005 black GL

RAL 9011 MAN graphite black GL

RAL 9011 MAN graphite black SG

DB 7350 nova grey SG

10 kg netto 20917 9005

10 kg netto 20917 9011

10 kg netto 20917 9011SG

10 kg netto 20917 7350SG

GL = połysk/gloss

SG = połysk jedwabisty/satin gloss

Standardowe lakiery bezbarwne/Standard clearcoats



Mipa 2K-HS-Klarlack CC 9

Szczególnie szybko schnący i niezawodny bezbarwny lakier akrylowy w jakości HS. Znacznie szybsze schnięcie w temperaturze pokojowej niż w przypadku zwykłych lakierów bezbarwnych HS i jednocześnie przyspieszone suszenie w kabine lakierniczej. Bezpieczna aplikacja, doskonała powłoka lakieru bezbarwnego, bardzo wysoka odporność.

Proporcje mieszania: 2:1
z **utwardzaczami Mipa 2K-HS**
Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa 2K-HS-Klarlack CC 9

Especially fast drying and safe in use High-Solid acrylic clearcoat. Significantly faster room temperature drying than common HS clearcoats as well as equally accelerated force drying. Excellent gloss, highest resistance.

Mixing ratio: 2:1
with **Mipa 2K-HS-Hardeners**
Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 1 | 26021 0000
4 x 5 | 26025 0000



Mipa 2K-HS-Klarlack CC 8

Bezbarwny lakier akrylowy High-Solid o najwyższej jakości. Prosta i bezpieczna obróbka w każdych warunkach temperaturowych, efekt wysokiego połysku i maksymalnej odporności. Optymalne utwardzanie i łatwość polerowania po suszeniu w kabine i w temperaturze pokojowej.

Proporcje mieszania: 2:1
z **utwardzaczami Mipa 2K-HS**
Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa 2K-HS-Klarlack CC 8

High-Solid acrylic clearcoat in top quality. Easy and safe application under all climatical conditions resulting in a brilliant, high gloss clearcoat surface with highest resistance. Optimum drying after force as well as room temperature drying, immediately polishable.

Mixing ratio: 2:1
with **Mipa 2K-HS-Hardeners**
Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 0,5 | 23120 0000
6 x 1 | 23121 0000
4 x 5 | 23125 0000



Mipa 2K-HS-Klarlack CC 12

Lakier bezbarwny akrylowy High-Solid o optymalnej rozlewności i szczególnie brylantowej jakości powłoki. Wysoka stabilność w lakierowaniu, nie gazuje. Szybki czas schnięcia, optymalny w polerowaniu, najwyższa odporność.

SM: 2:1 z **utwardzaczami Mipa 2K-HS**
Rozcieńczalnik: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-HS-Klarlack CC 12

High-Solid acrylic clearcoat with optimal flow and especially brilliant surface. High process reliability, low sensitivity to boiling. Fast drying, optimal polishing properties, Highest resistance.

Mixing ratio: 2:1
with **Mipa 2K-HS-Hardeners**
Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 1 | 26141 0000
4 x 5 | 26145 0000



Mipa 2K-HS-Klarlack CC 14 Thix

Wysokojakościowy lakier bezbarwny akrylowy w jakości HS do częściowego i całościowego lakierowania. Brylantowa jakość powłoki i optymalna rozlewność.

Bardzo wysoka stabilność podczas aplikacji w wysokich temperaturach. Nie gazuje, nadaje się do pokrywania leżących powierzchni, optymalne polerowanie, najwyższa odporność.

SM: 2:1
z **Mipa 2K-HS-Härtern**
Rozcieńczalnik: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-HS-Klarlack CC 14 Thix

High quality High-Solid acrylic clearcoat for partial or complete coating. Brilliant and optimal flow. High vertical stability even at high processing temperatures. Highly resistant to boiling, very suitable for coating of horizontal surfaces optimal polishing properties. Highest resistance.

Mixing ratio: 2:1
with **Mipa 2K-HS-Hardeners**
Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 1 | 26231 0000
4 x 5 | 26235 0000

Standardowe lakiery bezbarwne/Standard clearcoats



Mipa 2K-HS-Klarlack CC 6

Łatwy i wygodny w użyciu bezbarwny lakier akrylowy High-Solid. Optymalna rozlewność i doskonałe właściwości schnięcia. Wysoka odporność. Gotowy do użycia po dodaniu niewielkiej ilości rozcieńczalnika. Proporcje mieszania: 2:1 z utwardzaczami Mipa 2K-HS Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa 2K-HS-Klarlack CC 6

High-Solid acrylic clearcoat, easy to use. Optimum flow and excellent drying features. High resistance. Ready to spray after minimal addition of thinner.

Mixing ratio: 2:1 with **Mipa 2K-HS-Hardeners** Thinner: Mipa 2K-Thinner

Wychodzi z produkcji

6 x 1 l | 23392 0000
4 x 5 l | 23395 0000



Mipa 2K-Klarlack-Spray

z utwardzaczem Szybkoschnący lakier bezbarwny o wysokim połysku do lakierowania dwuwarstwowego, z optymalną rozlewnością. Odporność na wszelkie wpływy atmosferyczne oraz obciążenia chemiczne i mechaniczne. Odporność na paliwo **wysoki połysk**

Mipa 2K-Klarlack-Spray

incl. hardener Fast drying, high gloss clearcoat for the clear over base coating, with an excellent flow. Highly resistant against weathering as well as chemical and mechanical load. Fuel resistant

high gloss

-Spray- 6 x 250 ml | 21290 0000
-Spray- 6 x 400 ml | 21291 0000

mat

mat

-Spray- 6 x 400 ml | 21293 0000

Lakiery bezbarwne na karbon/Carbonic clearcoats



Mipa 2K-HS-Carbonic-Klarlack

Wysokiej jakości bezbarwny lakier akrylowy, opracowany specjalnie do bezbarwnego pokrywania podłoży wykonanych z włókien kompozytowych. Ze względu na wysoką siłę wypełniania i brak tendencji do zagazowań, możliwa jest bezproblemowa aplikacja nawet przy dużych grubościach warstw. Wysoka ochrona UV. Proporcje mieszania: 2:1 z utwardzaczami Mipa 2K-HS

Mipa 2K-HS-Carbonic-Klarlack

High-quality acrylic clearcoat especially developed for clear coating synthetic fibre substrates. Its high filling power as well as its insensitivity against blistering allows a safe application even with high film thicknesses. High UV protection.

Mixing ratio: 2:1 with **Mipa 2K-HS-Hardeners**

6 x 1 l | 26111 0000

Lakiery bezbarwne ekspresowe/Express clearcoats



Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 4

Innowacyjny, ekspresowy lakier bezbarwny w jakości HS do bardzo szybkiego suszenia piecowego. Znaczna oszczędność czasu dzięki możliwości polerowania już po 10 minutach suszenia w temperaturze 60°C. Alternatywnie można również zaoszczędzić energię przez suszenie w temperaturze zaledwie 40° C przez 20 minut. Szczególnie nadaje się do lakierowania punktowego lub częściowego. Prosta i bezpieczna obróbka, efekt najwyższej jakości. Proporcje mieszania: 2:1 z utwardzaczem **Mipa 2K-HS-Express HX 4** -1,5 l zestaw z utwardzaczem HX 4-

Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 4

Innovative High Solid Express-clearcoat for an extremely fast force drying. Can be polished after only 10 minutes drying at 60°C with significant savings in time. Alternatively with drying at 40° C for only 20 minutes also energy savings are possible. Especially suited for spot repairs or partial resprays. Easy and safe application with results of highest quality.

Mixing ratio 2:1 with **Mipa 2K-HS-Express-Hardener HX 4**

6 x 1 l | 26041 0000
4 x 5 l | 26045 0000

Lakiery bezbarwne ekspresowe/Express clearcoats



Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 3

Bardzo szybko schnący 2K-HS lakier bezbarwny najwyższej jakości, do efektywnych napraw punktowych i częściowych. Można polerować już po 60 minutach suszenia w temperaturze pokojowej. Trwałe zachowanie połysku i odporność, łatwa aplikacja, gotowy do natrysku.

Patrz informacje o produkcie!

Proporcje mieszania: 1:1 z HX 25

Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 3

Extremely fast drying 2K-HS-clearcoat of highest quality for the economic spot or partial repair. Can be polished already after 60 minutes air drying. Durable gloss retention and resistance, easy application, ready to spray.

See product information!

Mixing ratio: 1:1

with **Mipa 2K-HX-Härter HX 25**

6 x 1 | 23191 0000
4 x 2,5 | 23193 0000



Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 2

Wysokiej jakości bezbarwny lakier akrylowy w jakości HS, szczególnie szybko schnący w kabinie lakierniczej. Łatwa i uniwersalna obróbka, do wszystkich obszarów zastosowań, doskonała jakość powłoki lakieru bezbarwnego, najwyższa odporność. Już po 15 min. w temperaturze 60 °C można go polerować.

Proporcje mieszania: 2:1

z **utwardzaczami Mipa 2K-HS**

Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 2

High quality High-Solid acrylic clearcoat with especially fast force drying. Easy to be applied and universally suited for all applications. Excellent surface with highest resistance. Can be polished after only 15 minutes at 60 °C.

Mixing ratio 2:1

with **Mipa 2K-HS-Hardeners**

Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 1 | 23171 0000
4 x 5 | 23175 0000



Mipa 2K-HS-Express-Klarlack ECX 21

Wysokiej jakości lakier akrylowy High Solid na bazie surowców odnawialnych o szczególnie szybkim czasie schnięcia przy suszeniu piecowym. Dzięki redukcji surowców kopalnych obniża emisję CO₂. Wydajny i efektywny do różnych zastosowań, wyśmienita jakość i wytrzymałość powłoki.

SM: 2:1 z **utwardzaczem Mipa 2K-HS EHS 25**

Mipa 2K-HS-Express-Klarlack ECX 21

High quality High-Solid clearcoat based on renewable raw materials with especially fast force drying. Reduction in CO₂ emissions through the reduction of fossil raw materials. Easy to be applied and universally suited for all applications. Excellent surface with highest resistance.

Mixing ratio: 2:1

with **Mipa 2K-HS Hardener EHS 25**

6 x 1 | 26241 0000
4 x 5 | 26245 0000



Mipa 2K-Express-Klarlack CX 11

Lakier bezbarwny o niskiej lepkości do szybkiej i efektywnej renowacji (technologia ekspresowa). Wysoka odporność na każde warunki atmosferyczne i bardzo dobra odporność na zarysowania.

Proporcje mieszania: 2:1

z **utwardzaczem Mipa 2K-HS HS 25**

Mipa 2K-Express-Klarlack CX 11

Clearcoat of low viscosity for a quick and efficient refinish (Express Technology). Resistance against all environmental and climatic conditions. Excellent scratch resistance.

Mixing ratio: 2:1

with **Mipa 2K-HS-Hardener HS 25**

6 x 1 | 26071 0000



Mipa 2K-HS-Klarlack CS 44

Nowoczesny, bezbarwny lakier akrylowy High-Solid, oparty na nanotechnologii. Niezwykle odporny na obciążenia mechaniczne. Zastosowanie ze standardowymi utwardzaczami.

Doskonała rozlewność, lakier o brylantowym połysku.

Proporcje mieszania: 2:1

z **utwardzaczami Mipa 2K-HS**

Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa 2K-HS-Klarlack CS 44

Modern High-Solid acrylic clearcoat based on nano-technology. Extremely resistant against mechanical influences. To be used with standard hardeners and without special drying requirements. Excellent flow, brilliant surface finish.

Mixing ratio: 2:1

with **Mipa 2K-HS-Hardeners**

Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 1 | 23211 0000

Lakiery bezbarwne ekspresowe/Express clearcoats



Mipa 2K-HS-Klarlack CS 95 kraztfest

Bezbarwny 2K-HS lakier o szczególnie wysokiej odporności na zarysowania dzięki zastosowaniu technologii Reflow. Łatwa aplikacja nawet w wysokich temperaturach i na dużych powierzchniach. Wysoki poziom jakości aplikacji na wszystkich lakierach bazowych, doskonały połysk.

Proporcje mieszania:
2:1 z utwardzaczami Mipa 2K-MS i Mipa 2K-HS

Mipa 2K-HS-Klarlack CS 95 kraztfest

2K-HS-Clearcoat with especially high scratch-resistance due to reflow-technology. Even at high temperatures and on large surfaces easy to apply. Safe application on all basecoats, excellent gloss retention.

Mixing ratio: 2:1
with Mipa 2K-HS-Hardeners and Mipa 2K-HS-Hardeners

6 x 1 l | 26081 0000
4 x 5 l | 26085 0000



Mipa 2K-HS-Klarlack CS 90 kraztfest

Wysokiej jakości 2K-HS lakier bezbarwny o szczególnie wysokiej odporności na zarysowania dzięki zastosowaniu technologii Reflow. Nowa technologia spajania sprawia, że jest on szczególnie łatwy w obróbce i idealnie nadaje się do pracy z lakierami bazowymi wodorociekliwymi.

Najwyższa odporność, doskonałe zachowanie połysku.

Proporcje mieszania:
2:1 z utwardzaczami Mipa 2K-MS,
3:1 z utwardzaczami Mipa 2K-HS
Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa 2K-HS-Klarlack CS 90 kraztfest

High quality 2K-HS-clearcoat with especially high scratch-resistance due to reflow-technology. Based on new resin technology, very easy application and ideally suited for the application on water-based basecoats. Very high resistance, excellent gloss retention.

Mixing ratio:
2:1 with Mipa 2K-MS-Hardeners,
3:1 with Mipa 2K-HS-Hardeners
Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 0,5 l | 23110 0000
6 x 1 l | 23111 0000
4 x 5 l | 23115 0000

Matowe lakiery bezbarwne/Matt clearcoats



Mipa 2K-Klarlack CPE

Połysk jedwabisty
Elastyczny 2K lakier bezbarwny do stosowania na lakierach bazowych na powierzchniach z tworzywa sztucznego.

Jakość MS.
Proporcje mieszania: 2:1
z utwardzaczami Mipa 2K-MS
Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa 2K-Klarlack CPE

satin gloss
Elastic 2K-clearcoat for recoating basecoats on plastic surfaces.

MS-quality.
Mixing ratio: 2:1
with Mipa 2K-MS-Hardeners
Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 1 l | 23221 0000



Mipa 2K-Klarlack matt CM

Stopień połysku 15-20, jako lakier bezbarwny matowy lub jako dodatek do lakierów bezbarwnych Mipa 2K, do lakierownia bezbarwnego w stopniu połysku mat jedwabisty lub połysk jedwabisty.

Proporcje mieszania: 2:1
z utwardzaczami Mipa 2K-MS
Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa 2K-Klarlack matt CM

Degree of gloss 15-20, to be used for matt finishing or used as additive in Mipa 2K-clearcoats for satin matt or satin gloss clearcoats.

Mixing ratio: 2:1
with Mipa 2K-MS-Hardeners
Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 0,5 l | 23290 0000
2 x 5 l | 23295 0000

Lakiery bezbarwne ekspresowe/Express clearcoats



Mipa 2K-HS-Klarlack matt CCM

Stopień połysku 15-20, lakier bezbarwny do wysokiej jakości lakierowania matowego lub do regulacji połysku lakierów bezbarwnych Mipa 2K-HS CC 6, CC 8, CC 9, CC 12, CC 14Thix i CX 2.

Patrz informacje o produkcie!

Mipa 2K-HS-Klarlack matt CCM

Degree of gloss 15-20, for high quality matt paintwork or for adjusting the gloss level of Mipa 2K-HS-clearcoats CC 6, CC 8, CC 9, CC 12, CC 14Thix and CX 2.

See product information!

6 x 1 | 23391 0000



Mipa 2K-HS-Klarlack CCD tępymat

Stopień połysku 5-10, do wysokiej jakości lakierowania matowego lub do regulacji stopnia połysku lakierów bezbarwnych Mipa 2K-HS CC 6, CC 8, CC 9, CC 12 i CC 14Thix, z utwardzaczami

Mipa 2K-MS i Mipa 2K-HS

Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Prosimy zwrócić uwagę na informacje o produkcie!

Mipa 2K-HS-Klarlack CCD dull matt

Degree of gloss 5-10, for high quality matt paintwork or for adjusting the gloss level of Mipa 2K-HS-Clearcoats CC 6, CC 8, CC 9, CC 12 and CC 14Thix, with Mipa 2K-MS Hardeners and Mipa 2K-HS Hardeners

Thinner: Mipa 2K-Thinner

See product information!

6 x 1 | 26001 0000

Lakiery bezbarwne UV/UV drying clearcoats



Mipa 1K-UV-Klarlack

Nowoczesny lakier bezbarwny UV; suszenie wszystkimi konwencjonalnymi lampami UV, do szybkiego i wydajnego lakierowania naprawczego.

Gotowy do natrysku.

Prosimy zwrócić uwagę na informacje o produkcie!

Mipa 1K-UV-Klarlack

Innovative UV drying 1K-Clearcoat. Drying with all common UV-lamps, for a quick and efficient refinish.

Ready to spray.

See product information!

6 x 1 | 26211 0000

Mipa PROTECT Ochrona powierzchni/Mipa PROTECT Surface protection



Mipa PROTECT Ultra 9H

Bardzo skuteczna ochrona powierzchni, do odświeżenia i trwałego zabezpieczenia różnych powierzchni. Funkcja ochronna zbliżona do ceramicznej, ekstremalnie wysoka odporność na zarysowania, bardzo wysoka odporność mechaniczna i chemiczna.

Zestaw

1 x 50 ml PROTECT Ultra 9H
1 x ściereczka z mikrofibry
2 x gąbka do aplikacji

Mipa PROTECT Ultra 9H

Highly effective surface protection to recondition and to seal very different surfaces. Assures a protective function similar to ceramic, very high scratch, mechanical and chemical resistance.

Set

1 x 50 ml PROTECT Ultra 9H
1 x Micro fibre cloth
2 x Application pad

26990 0000

Mipa PROtect Ochrona powierzchni/Mipa PROtect Surface protection



Mipa PROtect Easy Clean

Doskonała, łatwa do czyszczenia ochrona powierzchni, do odświeżenia i trwałego zabezpieczenia różnych powierzchni. Skuteczny efekt anty-graffiti i bardzo skuteczna funkcja ochronna Easy-to-Clean. Trwała ochrona przed czynnikami atmosferycznymi i promieniowaniem UV, wysoka odporność chemiczna.

Zestaw

1 x 50 ml PROtect Easy Clean
1 x ściereczka z mikrofibry
2 x gąbka do aplikacji

Mipa PROtect Easy Clean

Excellent, surface protection to recondition and to seal very different surfaces. Efficient anti-graffiti protection and easy-to-clean surface. Durable protection against weathering and UV radiation, highly resistant to chemicals.

Set

1 x 50 ml PROtect Easy Clean
1 x Micro fibre cloth
2 x Application pad

26980 0000

Utwardzacze Mipa

Mipa Hardeners



Mipa 2K-HS-Härter HS 5

Utwardzaczakrylowy2K „superszybki”
Jakość HS

Mipa 2K-HS-Härter HS 5

2K-acrylic hardener „extra fast”
HS-quality

6 x 1 l | 23891 0000



Mipa 2K-HS-Härter HS 10

Utwardzacz akrylowy 2K „szybki”
Jakość HS

Mipa 2K-HS-Härter HS 10

2K-acrylic hardener „fast”
HS-quality

12 x 250 ml | 23712 0000
6 x 0,5 l | 23710 0000
6 x 1 l | 23711 0000
4 x 2,5 l | 23713 0000
4 x 5 l | 23715 0000



Mipa 2K-HS-Härter HS 25

Utwardzacz akrylowy 2K
„standardowy”
Jakość HS

Mipa 2K-HS-Härter HS 25

2K-acrylic hardener „normal”
HS-quality

12 x 250 ml | 23702 0000
6 x 0,5 l | 23700 0000
6 x 1 l | 23701 0000
4 x 2,5 l | 23703 0000
4 x 5 l | 23705 0000



Mipa 2K-HS-Härter HS 35

Utwardzacz akrylowy 2K „wolny”
Jakość HS

Mipa 2K-HS-Härter HS 35

2K-acrylic hardener „slow”
HS-quality

6 x 0,5 l | 23720 0000
6 x 1 l | 23721 0000S
4 x 2,5 l | 23723 0000

Nowość



Mipa 2K-HS-Härter HS 45

Utwardzacz akrylowy 2K „extra slow”
Jakość HS

Mipa 2K-HS-Härter HS 45

2K-acrylic hardener „extra slow”
HS-quality

6 x 1 l | 23871 0000
4 x 2,5 l | 23873 0000



Mipa 2K-MS-Härter EMS 25

Utwardzacz akrylowy 2K „normalny”
Jakość MS

Mipa 2K-MS-Härter EMS 25

2K-acrylic hardener „normal”
MS-quality

12 x 250 ml | 23982 0025
6 x 1 l | 23981 0025



Mipa 2K-HS-Härter EHS 25

2K-Utwardzacz akrylowy „normalny”
do lakieru bezbarwnego Mipa 2K-HS.

Mipa 2K-HS-Härter EHS 25

2K-acrylic hardener „normal”
for Mipa 2K-HS-Klarlack.

6 x 0,5 l | 23950 0000

4 x 2,5 l | 23953 0000



Mipa 2K-MS-Härter MS 10

Utwardzacz akrylowy 2K „szybki”
Jakość MS

Mipa 2K-MS-Härter MS 10

2K-acrylic hardener „fast”
MS-quality

6 x 0,5 l | 23730 0000

6 x 1 l | 23731 0000

4 x 2,5 l | 23732 0000

4 x 5 l | 23735 0000



Mipa 2K-MS-Härter MS 25

Utwardzacz akrylowy 2K
„normalny”
Jakość MS

Mipa 2K-MS-Härter MS 25

2K-acrylic hardener „normal”
MS-quality

6 x 0,5 l | 23740 0000

6 x 1 l | 23741 0000

4 x 2,5 l | 23742 0000

4 x 5 l | 23745 0000



Mipa 2K-MS-Härter MS 40

Utwardzacz akrylowy 2K „super wolny”
Jakość MS

Mipa 2K-MS-Härter MS 40

2K-acrylic hardener „extra slow”
MS-quality

6 x 1 l | 23751 0000

4 x 5 l | 23755 0000



Mipa 2K-HS-Express-Härter HX 4

Utwardzacz akrylowy 2K do lakieru
Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 4

Mipa 2K-HS-Express-Härter HX 4

2K-acrylic hardener for
Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 4

6 x 0,5 l | 23910 0000

4 x 2,5 l | 23913 0000



Mipa 2K-HX-Härter HX 25

Utwardzacz akrylowy
2K-HS standardowy
do Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 3

Mipa 2K-HX-Härter HX 25

2K-HS-acrylic hardener „normal”
for Mipa 2K-HS-Express-Clearcoat
CX 3

6 x 1 l | 23851 0000

4 x 2,5 l | 23853 0000



Mipa 2K-Härter H 5

Utwardzacz akrylowy 2K „super
szybki” do podkładów akrylowych

Mipa 2K-Härter H 5

2K-acrylic hardener „extra fast”
Filler hardener

12 x 250 ml | 23773 0000

6 x 1 l | 23771 0000

4 x 5 l | 23775 0000



Mipa 2K-Härter H 10

Utwardzacz akrylowy 2K „szybki”

Mipa 2K-Härter H 10

2K-acrylic hardener „fast”

12 x 250 ml | 23783 0000

6 x 1 l | 23781 0000

4 x 5 l | 23785 0000



Mipa 2K-Beschleuniger

Przyspieszacz schnięcia do lakierów 2K, dodatek maks. 4%.

Mipa 2K-Beschleuniger

2K-Accelerator used to speed up the drying process, use max. 4 %.

6 x 500 ml 23420 0000



Mipa 1K-HS-Acryl-Converter

Specjalny konwerter do zamiany lakierów 2K-HS z zawartością LZO < 420 g/l (np. Mipa OC/PUR HS) na lakiery akrylowe 1K, szczególnie do napełniania puszek spray. Proporcje mieszania: 2:1

Mipa 1K-HS-Acryl-Converter

Special converter for 2K-HS-paints with a VOC-content < 420 g/l (e.g. Mipa OC/PUR HS) into 1K-acrylic paints, especially for filling aerosols. Mixing ratio: 2:1

6 x 1 l 29411 0000



Mipa 2K-Elastic

Dodatek uelastyczniający stosowany przy lakierowaniu tworzyw sztucznych.

Mipa 2K-Elastic

Gives extra flexibility to 2K-paints over plastic parts, e.g. bumpers.

12 x 250 ml 23460 0000
6 x 1 l 23461 0000



Mipa 2K-Systemzusatz PUS

Dodatek do dostosowania lakierów 2K, do określonych obszarów zastosowań lub urządzeń natryskowych.

Zobacz informacje o produkcie.
Dodatek 5 %

Mipa 2K-Systemzusatz PUS

Special additive for adjusting 2K-paints to special applications or spraying equipment.

See product information.
Addition 5 %

6 x 1 l 29451 0000



Mipa 2K-Löser

Rozcieńczalnik do wykonywania zaprawek. Do rozpuszczania starych powłok lakierniczych i/lub zastosowania przy cieniowaniu.

Mipa 2K-Löser

Special thinner for spot-repairs. 2K-fade-out-thinner to initiate the dissolution of old paint and/or pre-treatment of spot repair refinish.

6 x 1 l 23411 0000



Mipa 2K-HS-Löser

Specjalny rozcieńczalnik do wykonywania zaprawek lakierami 2K-HS o zawartości LZO < 420 g/l.

Mipa 2K-HS-Löser

Special fade-out-thinner for 2K-HS-paints with a VOC-content < 420 g/l.

-Spray-

6 x 1 l 29401 0000
6 x 400 ml 21254 0000



Mipa Anti-Silikon-Zusatz

Dodatek do wszystkich lakierów Mipa OC i PUR w razie występowania problemów z silikonem.

Mipa Anti-Silikon-Zusatz

Additive for OC/PUR paint against silicone problems.

12 x 250 ml 23470 0000



Mipa Multi-Mat

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

Mipa Multi-Mat

Universal matting agent for all Mipa 1K- und 2K-mixing systems.

3 x 1 l 23401 0000
4 x 3 l 23403 0000



Mipa Struktur-Additiv fein

Dodatek do lakierów Mipa OC i PUR HS oraz do lakierów bezbarwnych 2K w celu uzyskania elastycznej struktury lakierów do tworzyw sztucznych.

Mipa Struktur-Additiv fein

Additive for Mipa OC- and PUR HS-paints and 2K-clearcoats to formulate elastic structure paints for plastic.

3 x 1 l 23441 0002



Mipa Protector

Strukturalna powłoka 2K zapewniająca trwałą, wysokoodporną powłokę powierzchni transportowych (np. miejsca załadunku w pick-upie) lub innych silnie obciążonych obszarów pojazdu. Nadaje się również jako ochrona podwozia. Aplikacja pistoletem UBS bezpośrednio z oryginalnego pojemnika.

Proporcje mieszania: 3:1 (utwardzacz może być dodawany bezpośrednio do pojemnika)

Utwardzacz: H 10, H 5.

czarny

do dobarwiania

biały

Zestaw Mipa Protector

Zawiera 4 x 750 ml Mipa Protector + 4 x 250 ml Mipa H 10 + pistolet natryskowy do podwozia + informacje o produkcie.

czarny

do dobarwiania

Mipa Grip-Additiv

Dodatek strukturalny do Mipa Protector w celu zwiększenia odporności antypoślizgowej.

Mipa Protector

Structured 2K-protective coating for durable, very resistant painting of transport beds (eg. pick up's) or other highly burdened surfaces on vehicles. Can also be used as underbody protection. Application with underseal-spraygun directly out of the can.

Mixing ratio 3:1 (Hardener can be dosed directly into the can)

Hardener: H 10, H 5.

black

12 x 750 ml 20411 0001
2 x 3 l 20413 0001

tintable

12 x 750 ml 20411 0002
2 x 3 l 20413 0002

white

12 x 750 ml 20411 0003

Mipa Protector-Set

Incl. 4 x 750 ml Mipa Protector + 4 x 250 ml Mipa H 10 + Underseal-Spraygun + Technical data sheet

black

20410 0001

tintable

20410 0002

Mipa Grip-Additiv

Structure additive for Mipa Protector in order to enhance the anti-slip effect.

6 x 300 g 20420 0000

Mipa Protector 2K-Spray

z utwardzaczem

Łatwa i wygodna w zastosowaniu 2K powłoka zabezpieczająca powierzchnie transportowe. Dzięki różnej technice aplikacji (odstęp, szybkość natrysku) możliwe są różne struktury powierzchni o najwyższej jakości, czarny.

Mipa Protector 2K-Spray

Incl. Hardener

High quality 2K-protective coating for transport beds, easy to use. By using different spray techniques (distance, spray movement) different surface structures are possible, black

-Spray- 6 x 400 ml 21295 0000

Nowość

Mipa Protector 2K-Spray Custom Color

z utwardzaczem

Powłoka transportowa w wybranym kolorze, w jakości lakieru akrylowego 2K PU.

Mipa Protector 2K-Spray Custom Color

Incl. Hardener

Transport surface coating in the desired colour in 2K PU acrylic lacquer quality.

-Spray- 48 x 400 ml 21294 0000S

Mipa Autoreifenlack

Lakier specjalny, czarny
Rozcieńczalnik: 2K

Mipa Autoreifenlack

Tyre paint, black
Thinner: 2K-Thinner

6 x 1 l 24641 0001

Specjalne lakiery nawierzchniowe Mipa

Mipa Special Enamels



Mipatherm

Lakier specjalny bardzo odporny na wysoką temperaturę, do układów wydechowych. Odporność termiczna do 800 °C.

srebrny

czarny

Mipatherm

Special paint, highly heat resistant up to 800 °C, e.g. car exhaust.

silver

black

	6 x 750 ml	24651 0001
	4 l	24654 0001
	20 l	24658 0001
-Spray-	6 x 400 ml	21236 0001
	6 x 750 ml	24651 0002
	4 l	24654 0002S
	20 l	24658 0002
-Spray-	6 x 400 ml	21236 0002



Mipa Felgensilber

Jednowarstwowy, szybkoschnący lakier do felg, srebrny
Rozcieńczalnik: 2K

Mipa Felgensilber

Fast drying one coat wheel-silver
Thinner: 2K-Thinner

	6 x 1 l	24661 0000
-Spray-	6 x 400 ml	21501 0060



Mipa Bremssattelack-Spray

Do uzyskania wysokiej jakości efektu koloru zacisków hamulcowych. Wytrzymała powłoka utrzymująca długotrwały połysk i kolor, również przy wysokich temperaturach, połysk.

czarny

żółty

czerwony

niebieski

Mipa Bremssattelack-Spray

High-quality, coloured design of brake calipers-resistant final coating and durable colour and gloss retention even at high temperatures, glossy.

black

yellow

red

blue

-Spray-	6 x 400 ml	21460 0009S
-Spray-	6 x 400 ml	21460 0001S
-Spray-	6 x 400 ml	21460 0003S
-Spray-	6 x 400 ml	21460 0005S

Środki czyszczące Mipa

Mipa Cleaning Agents



Mipa Vorreiniger „Mat & Clean“

Profesjonalna pasta zmywająco-matująca do zaprawek, czyści wosk i silikon jednocześnie matując. *Najwyższa jakość*

Mipa Vorreiniger „Mat & Clean“

Professional sanding paste for spot repair. Cleaning from grease and wax and sanding/matting in one operation. *Top-quality*

8 x 1 kg 26551 0000



Mipa Silikonentferner

Zmywacz silikonu, wysoce łatwopalny

Mipa Silikonentferner

Silicone remover, highly inflammable

	6 x 1 l	26501 0000
	4 x 5 l	26505 0000
	30 l	26509 0000
	60 l	26506 0000S
-Spray-	400 ml	21252 0000



Mipa Kunststoffreiniger

Środek do czyszczenia tworzyw sztucznych, antystatyczny, wysoce łatwopalny

Mipa Kunststoffreiniger

Cleaning agent for plastic, antistatic, highly inflammable

6 x 1 l 26521 0000



Mipa Vorreiniger „Express“

Profesjonalny środek czyszczący do łatwej i szybkiej obróbki wstępnej powierzchni metalowych. Poprawia przyczepność podkładów akrylowych do metalu. Dodatkowa ochrona antykorozyjna. Idealny do stosowania ze ściereczkami czyszczącymi MP Pre-Clean WBS.

Mipa Vorreiniger „Express“

Professional cleaner for easy and quick pre-treatment of metal surfaces. Improvement of metal adhesion of fillers. Additional corrosion protection. Ideal for use with MP Pre-Clean cleaning wipes WBS.

6 x 1 l 26401 0000



Mipa Klebstoffentferner

Specjalny środek czyszczący do usuwania wszelkiego rodzaju pozostałości po klejach.

Mipa Klebstoffentferner

Special cleaner against adhesive residues.

6 x 1 l 12401 0000



Mipa WBS Reiniger

Środek czyszczący na bazie wodorozcieńczalnej przeciwko tłuszczom, olejom, woskom i innym zabrudzeniom.

Mipa WBS Reiniger

Low solvent water-based cleaning agent against grease, oil, wax and other dirt.

2 x 5 l 26575 0000



Mipa WBS Reiniger FINAL

Środek czyszczący na bazie wodorozcieńczalnej, szczególnie zalecany do czyszczenia przed nałożeniem lakieru nawierzchniowego. Brak smug i śladów wycierania.

Mipa WBS Reiniger FINAL

Low solvent water-based cleaning agent, especially suited for cleaning before a top coat is applied.

No cleaning traces or drops. -Spray- 6 x 400 ml 21257 0000
2 x 5 l 26585 0000



Mipa WBS Pistolenreiniger

Zmywacz do pistoletów, do lakierów wodnych.

Mipa WBS Pistolenreiniger

Spray gun cleaner. Cleaning agent for water-based paint.

2 x 5 l 26595 0000



Mipa WBS Koagulierungsmittel

Środek do oczyszczania wody.

Mipa WBS Koagulierungsmittel

Agent for regeneration of washing water.

2,5 kg 26592 0000



Mipa Abbeizer Quick

Profesjonalny zmywacz o konsystencji pasty. Wysoce skuteczny, do wszystkich rodzajów lakierów.

Mipa Abbeizer Quick

Professional paint remover with paste-like viscosity. Highly effective with all kinds of paint.

6 x 750 g 26721 0000
4 x 2,5 kg 26722 0000



Mipa Abbeizer-Spray

Profesjonalny, zmywacz o konsystencji żelu. Bardzo skuteczny do wszystkich rodzajów lakierów.

Mipa Abbeizer-Spray

Professional paint remover, also stable on vertical surfaces, very high resolving power. -Spray-

6 x 400 ml 21258 0000

Nowa jakość

Mipa Abbeizer CHO

Zmywacz o niskiej lepkości, szczególnie przydatny w przypadku usuwania resztek lakieru z profili zamkniętych lub do usuwania wyschniętych resztek lakieru w pistoletach natryskowych.

Mipa Abbeizer CHO

Liquid paint remover, especially suited for removing dried paint in cavities or in spray guns.

2 x 5 l 26715 0000





Mipa Body Coat WBS

Natryskowe zabezpieczenie podwozia przed kamieniami, wodorozcieńczalny
9105 czarny

Mipa Body Coat WBS

Spraying quality, stone chip protection, water thinnable
9105 black

12 x 1 l | 25601 9105



Mipa Steinschlagschutz

Produkt do natrysku, nadający się do polakierowania, ochrona karoserii.
jasnoszary

Mipa Steinschlagschutz

Recoatable, spraying quality, stone chip chassis protection.
light grey

12 x 1 l | 25622 0000

-Spray- 12 x 500 ml | 21386 0000

czarny

black

12 x 1 l | 25621 0000

-Spray- 12 x 500 ml | 21386 0001

biały

white

12 x 1 l | 25623 0000



Mipa Unterbodenschutz Wax

Do natrysku
brązowo-transparentny

Mipa Unterbodenschutz Wax

Underbody wax, spraying quality
brown-transparent

12 x 1 l | 25631 0000

czarny

black

12 x 1 l | 25631 0002



Mipa HV-Hohlraumversiegelung

Środek do konserwacji profili zamkniętych, do natrysku, brązowo-transparentny.
Spray z sondą natryskową 60 cm

Mipa HV-Hohlraumversiegelung

Body cavity protection, spraying quality, brown-transparent.

12 x 1 l | 25641 0000

Aerosol, incl.

actuator tube 60 cm

-Spray- 12 x 500 ml | 21393 0000



Mipa Unterbodenschutz

Do natrysku, na bazie bitumicznej, czarny.

Mipa Unterbodenschutz

Spraying quality underseal based on bitumen, black.

12 x 1 l | 25671 0000

-Spray- 12 x 500 ml | 21396 0000



Mipa Unterbodenschutz

Do aplikacji pedzlem, na bazie bitumicznej, czarny.

Mipa Unterbodenschutz

Brushing quality underseal based on bitumen, black.

12 x 1 l | 25681 0000

Większe opakowania i specjalne produkty na zapytanie / Larger can sizes and special products on request

Środki antykorozyjne Mipa

Mipa Corrosion Protection



Mipa Rostversiegelung

Długotrwałe uszczelnia i wzmacnia żardzewiałe powłoki, usuwa wilgoć, bezbarwny.

Wyłącznie do użytku profesjonalnego.

Mipa Rostversiegelung

Seals and hardens corrosion coats permanently by removing moisture, colourless.

For professional use only.

6 x 750 ml 26301 0000

w kartonie 24 x 100 ml 26300 0000



Mipa Rostversiegelung SMP

Pozbawiona izocyjanianów bezbarwna powłoka ochronna. Wnika głęboko, wzmacnia żardzewiałe powłoki i usuwa wilgoć, bezbarwny.

Mipa Rostversiegelung SMP

Isocyanat-free sealer for rusted surfaces. Penetrates deeply and hardens corroded surfaces by removing moisture, colourless.

6 x 750 ml 26311 0000

w kartonie 24 x 100 ml 26310 0000

Lakiery spray Mipa

Mipa Aerosols

Podkłady gruntujące / wypełniające / Primer/Filler



Mipa Acryl-Haftgrund

Szybkoschnący podkład przyczepnościowy pomiędzy podłożem a lakierem nawierzchniowym.

szary
biały

Mipa Acryl-Haftgrund

Fast drying adhesion promoter between substrate and top coat.

grey
white

6 x 400 ml 21501 0030

6 x 400 ml 21501 0050



Mipa Alu-Chrom-Spray

Szczególnie wysokiej jakości powłoka aluminium-chrom, odporna na wysoką temperaturę. Wysoka ochrona antykorozyjna, przewodząca prąd elektryczny, punktowo spawalna. Odporność temperaturowa do 800 °C.

Mipa Alu-Chrom-Spray

Especially high quality, heat resistant coating with aluminium-chrome surface. Active corrosion protection, electrically conductive, spot-weldable.

Heat resistant up to 800 °C.

6 x 400 ml 21351 0000



Mipa Zink-Spray

Powłoka gruntująca z pyłu cynkowego, szara.

Mipa Zink-Spray

Zinc-rich primer, cold galvanising, high coverage, grey.

6 x 400 ml 21346 0000



Mipa Weld-Primer

Profesjonalny szybkoschnący podkład spawalny z wysoką ochroną antykorozyjną. Wysoko przewodzący, dobra spawalność, wysoka koncentracja cynku.

miedź
cynk-alu

Mipa Weld-Primer

Professional fast drying welding primer with high corrosion protection. Highly conductive and weld-through, high concentration of zinc.

copper
zinc-alu

6 x 400 ml 21317 0008

6 x 400 ml 21317 0007

Lakiery nawierzchniowe/ Top Coats



Mipa Lack Spray „RAL COLOR“

Jakość akrylowa.
Profesjonalny spray, kolory z palety RAL, sprawdź wzornik kolorów.

Mipa Lack Spray „RAL COLOR“

Acrylic quality.
Spray for the professional use, RAL colours see colour index.

6 x 400 ml 21400 0000



Mipa Acryl-Spray

Profesjonalny spray, Odcienie samochodowe i domowe, patrz wzornik kolorów.

Mipa Acryl-Spray

Spray for the professional use, vehicle and fleet colours see colour index.

6 x 400 ml 21400 0000



Mipa DS 4 in 1 Spray

Szybkoschnący, grubowarstwowy jednowarstwowy lakier akrylowy, o doskonałej sile krycia oraz wysokiej odporności na promieniowanie UV i warunki atmosferyczne. Dostępne produkty patrz cennik „Aerозole Mipa“

Mipa DS 4 in 1 Spray

Fast drying, high-build acrylic singlelayer paint with excellent hiding power, high UV- and weather resistance. Available products see price list „Mipa Aerosols“

6 x 400 ml 21431 0000



Mipa Winner-Spray

Szybkoschnący lakier akrylowy w sprayu, o bardzo dobrym stosunku ceny do jakości, odporny na warunki atmosferyczne i światło. Dostępne produkty patrz cennik „Aerозole Mipa“

Mipa Winner-Spray

Fast drying, good value acrylic paint, highly resistant against fading and weathering. Available products see price list „Mipa Aerosols“

6 x 400 ml 21601 0000



Mipa Premium-Klarlack

Lakier bezbarwny o szczególnie wysokiej jakości, wysokim połysku, optymalnej rozlewności i bardzo wysokiej trwałości. Doskonała ochrona przed promieniowaniem UV
wysoki połysk
mat jedwabisty
mat

Mipa Premium-Klarlack

Especially high quality high gloss clearcoat with optimum flow and very high build. Excellent UV-protection.

high gloss
satin matt
matt

6 x 400 ml 21501 0020
6 x 400 ml 21501 0023
6 x 400 ml 21501 0027



Mipa 2-Schicht-Acryl-Klarlack

Bezbarwny lakier akrylowy wysokiej jakości, szybkoschnący, odporny na warunki atmosferyczne i światło, o wysokim połysku.

Mipa 2-Schicht-Acryl-Klarlack

High quality acrylic clearcoat, fast drying, highly resistant against fading and weathering, high gloss.

6 x 400 ml 21501 0010



Mipa Acryl-Klarlack

Bezbarwny lakier akrylowy wysokiej jakości, szybkoschnący, odporny na warunki atmosferyczne i światło. Nadaje się również do lakierowania surowego żelaza i metali nieżelaznych.
matowy
połysk

Mipa Acryl-Klarlack

High quality acrylic clearcoat, fast drying, highly resistant against fading and weathering. Also suitable for the colourless coating of blank iron and non ferrous metals.

matt
gloss

6 x 400 ml 21450 0001
6 x 400 ml 21450 0002



Mipa Universal-Prefilled-Spray

Puszka 1K do napełniania w nabijarce spray Mipa.

Mipa Universal-Prefilled-Spray

Prefilled spray can to be filled using the can filling machine.

12 x 400 ml 21200 0000



Mipa Universal-Prefilled-Spray HPHC

„Wysokie ciśnienie – Wysoka wydajność”
Puszka 1K do napełniania w nabijarce spray Mipa. Szczególnie wysoka wydajność dzięki specjalnej technologii wykonania pojemników z aerozolem.

Mipa Universal Prefilled-Spray HPHC

„High Pressure High Coverage”
Prefilled spray can to be filled using the can filling machine. Especially high output by special aerosol can technology.

12 x 400 ml 21200 0016S



Mipa Converter-Prefilled-Spray

Puszka 1K do napełniania w nabijarce spray Mipa. Wstępnie napełniona 1K-Converter, dzięki czemu możliwe jest napełnianie lakierem 2K bez dodatków. Zamiana w puszcze produktu 2K na 1K.

Mipa Converter-Prefilled-Spray

Prefilled spray can to be filled using the can filling machine. Already contains a prefilled 1K-Converter in order to fill 2K-paint without further additives directly into the aerosol can to be converted into 1K-material there.

12 x 400 ml 21209 0000



Mipa 2K-Prefilled-Spray

Puszka wypełniona mieszaniną gazu i rozpuszczalnika. Utwardzacz zintegrowany w puszcze. Może być napełniana lakierami Mipa 2K (proporcje mieszania: 2:1) za pomocą nabijarki spray Mipa. Po aktywacji utwardzacza w opakowaniu stosowana jako produkt 2K o przedłużonej żywotności.

Mipa 2K-Prefilled-Spray

Prefilled aerosol with a mixture of propellant and solvent. Filled hardener package integrated in the can. Can be filled with Mipa 2K-paints (mixing ratio: 2:1) by using Mipa can filling machines and after activation of the hardener can be used as 2K-products with pot life.

6 x 400 ml 21203 0000

6 x 250 ml 21206 0000



Mipa WBS-Prefilled-Spray

Puszka spray do napełniania lakierami na bazie wodorocieńczalnej. Specjalnie wypełniona mieszaniną gazu i innych substancji. Przeznaczona do dwuwarstwowych lakierów WBC i wielu innych systemów lakierniczych na bazie wodorocieńczalnej.

Mipa WBS-Prefilled-Spray

Pre-charged aerosol for the filling of water-based paints. Especially pre-charged with a mixture of propellant and other additives. Suitable for the Mipa WBC water-based basecoat system and many other water-based paint systems.

12 x 400 ml 21204 0000



Mipa Aerosol-Abfüllgerät D-2014

W pełni automatyczne urządzenie do napełniania puszek spray. Praca możliwa ze standardowym tłokiem jak i systemami Clean-Free nie wymagającymi czyszczenia nabijarki. Łatwa obsługa za pomocą sprężonego powietrza.

Mipa Aerosol Filling Machine D-2014

Fully automatic filling machine for prefilled aerosols. Can be used with a standard filling jar as well as with clean-free filling systems. Easy operation, pneumatic.

32150 0014

Prefilled/Abfüllgeräte / Prefilled/Aerosol filling machines



Mipa Clean-Free Adapter Set Eco+

Zestaw adapterów do długotrwałego, wielokrotnego użycia z urządzeniem napełniającym D-2014

Mipa Clean-Free Adapter Set Eco+

Adapter set for a suitable- and reusable use with filling machine D-2014

32164 0000



Mipa Clean-Free Eco+

Zbiorniczki wielokrotnego użytku do nabijarki spray D-2014

Mipa Clean-Free Eco+

Cleaning caps for a suitable- and reusable use with filling machine D-2014

Zbiorniczki

Caps

VE 120 St. 32166 0000

Pokrywki

Lids

VE 120 St. 32165 0000



Clean-Free Kappen

Zbiorniczki jednorazowe do stosowania z urządzeniem napełniającym D-2014

Clean-Free Kappen

Cleaning caps for the use with filling machine D-2014.

VE 72 St. 32141 0000



Mipa Sprühdosenabfüllgerät F1

W pełni automatyczne, nie wymagające czyszczenia urządzenie napełniające do puszek spray. Łatwa obsługa. **Może być stosowane tylko ze specjalnymi zbiorniczkami jednorazowymi.** Obsługa za pomocą sprężonego powietrza.

Mipa Sprühdosenabfüllgerät F1

Fully automatic filling machine for prefilled aerosols, which requires no cleaning. Easy to operate. **Only to be used with special aerosol filling caps.**

Pneumatic

32170 0001

Mipa Sprühdosenkappen F1

Specjalne zbiorniczki do stosowania z urządzeniem napełniającym F1.

Mipa Sprühdosenkappen F1

Special filling caps for the use with filling machine F1.

VE 126 St. 32176 0003
VE 378 St. 32176 0002



Mipa Aerosol-Abfüllgerät MFS 2.0

Napełnianie pojedynczych partii kolorów w dużej ilości sztuk. Łatwe ustawianie różnych ilości materiału do napełnienia (100 ml, 75 ml i 50 ml). Do nabijania puszek spray 400 ml i 250 ml jak również 50 ml buteleczek z pędzelkiem. Nadaje się do nabijania różnych rodzajów lakierów wodorocieńczalnych i konwencjonalnych 1K i 2K.

Mipa Aerosol-Abfüllgerät MFS 2.0

Fully automatic filling machine for prefilled aerosols, which requires no cleaning. Filling of small batches and orders with high quantities. Simple adjustment of different filling quantities (100 ml, 75 ml and 50 ml)

Filling of 400 ml and 250 ml spray cans as well as 50 ml brush bottles. Suitable for all commercially available water-based and solvent-based 1K- and 2K paint qualities.

32180 0000

Inne produkty spray można znaleźć w naszym cenniku „Mipa Aerozole“.
Further aerosol products can be found in our price list „Mipa Aerosols“.



Mipa Polyurethan PU 400 (Kartusze)

Uszczelniacz na bazie utwardzanego wilgocią poliuretanu, może być lakierowany, do aplikacji natryskowej.

Tylko do profesjonalnego użytku!

szara

biała

czarna

Mipa Polyurethan PU 400 (Cartridge)

Polyurethane based sealing compound, recoatable, sprayable with special spray gun.

For professional use only!

grey

white

black

12 x 310 ml 26600 0000

12 x 310 ml 26601 0000

12 x 310 ml 26602 0000



Mipa Polymer MS 300 (Kartusze)

Masa natryskowa do blach w komorze silnika i do blach podłogowych.

Może być lakierowana. Posiada wysoką wytrzymałość końcową i jest odporny na temperaturę do 120°C.

Odtwarza oryginalne połączenia fabryczne w pojeździe.

szara

czarna

ochra

Mipa Polymer MS 300 (Cartridge)

Sprayable, recoatable joint-sealer for overlapping sheet metal in the engine compartment, floor plating. Temperature resistant up to 120 °C, and high final strength. Reproduces original joints on the vehicle.

grey

black

ochre

12 x 310 ml 26611 0000

12 x 310 ml 26612 0000

12 x 310 ml 26613 0000S



Mipa PU 420 Streichbare Nahtabdichtung

Masa uszczelniająca 1K do trwałego uszczelniania połączeń i spawów.

Do aplikacji pędzlem, szara.

Mipa PU 420 Streichbare Nahtabdichtung

1K sealer to seal off permanently joints and seams.

grey

6 x 1 kg 26641 0000



Mipa Schleif- und Polierpaste

Bezsilikonowa, profesjonalna jakość, możliwość ręcznej i mechanicznej obróbki.

Mipa Schleif- und Polierpaste

Silicone free, professional quality, can be applied manually or by a machine.

-Tubka-

12 x 250 g 26920 0001

6 x 1 kg 26921 0000



Mipa Politur

Bezsilikonowa profesjonalna politura. Usuwa mgiełkę lakierniczą, zwiększa połysk.

Mipa Politur

Silicone free, professional polish, removes spray mist/dust, intensifies the shine.

-Tubka-

12 x 200 ml 26900 0000



Mipa Abziehhaut

Tymczasowa ochrona antykorozyjna do surowych metali, zdzieralna.

transparentny niebieski

Rozcieńczalnik: 2K

Mipa Abziehhaut

Intermediate active corrosion protection for blanc sheet metal.

blue-transparent

Thinner: 2K-Thinner

6 x 750 ml 24691 0000

Odcienie specjalne i większe opakowania na zapytanie / Special colours and larger can sizes on request



Mipa 2K-Verdünnung V 25
„standardowy”, łatwopalny

Mipa 2K-Verdünnung V 25
2K-Thinner „standard”,
inflammable

12 x 250 ml | 27102 0000
6 x 0,5 l | 27100 0000
6 x 1 l | 27101 0000
4 x 5 l | 27105 0000
30 l | 27108 0000
200 l | 27104 0000S



Mipa 2K-Reaktivzusatz VR
Rozcieńczalnik 2K, bardzo szybki, do przyspieszania procesu suszenia, szczególnie w przypadku lakierów 2K HS. Dodawać zamiast rozcieńczalnika.
łatwopalny

Mipa 2K-Reaktivzusatz VR
2K-Thinner extra fast for acceleration of complete drying especially with 2K-HS-top coats. Addition instead of thinner.
inflammable

6 x 1 l | 27201 0000
4 x 5 l | 27205 0000



Mipa 2K-Verdünnung V 10
„szybki”, łatwopalny

Mipa 2K-Verdünnung V 10
2K-Thinner „fast”,
highly inflammable

6 x 0,5 l | 27110 0000
6 x 1 l | 27111 0000
4 x 5 l | 27115 0000



Mipa 2K-Verdünnung V 40
„wolny”, łatwopalny

Mipa 2K-Verdünnung V 40
2K-Thinner „slow”, inflammable

6 x 1 l | 27121 0000
4 x 5 l | 27125 0000



Mipa EP-Verdünnung
Do systemów epoksydowych,
łatwopalny

Mipa EP-Verdünnung
Epoxy thinner,
inflammable

6 x 1 l | 27211 0000
4 x 5 l | 27215 0000
30 l | 27218 0000



Mipa PE-Verdünnung
Do systemów poliestrowych,
łatwopalny

Mipa PE-Verdünnung
Polyester thinner,
inflammable

6 x 1 l | 27221 0000

Puste opakowania Mipa

Mipa Empty Tins



Leergebinde Metall

Inne rozmiary pojemników metalowych oraz ceny paletowe na zapytanie.

Empty tins metal

Further tin sizes and pallet prices on request.

	VE
0,1 l	189 45115 0001
0,25 l	250 45120 0000
0,5 l	192 45121 0000
1 l	115 45122 0000
2 l	44 45123 0000
2,5 l	27 45104 0001
3 l	30 45124 0000
5 l	20 45127 0000
10 l	10 45126 0000

powlekane wewnątrz

inner coated

0,25 l	250 45119 0004
0,5 l	192 45105 0000
1 l	115 45106 0000



Leergebinde Kunststoff

Inne rozmiary pojemników z tworzywa oraz ceny paletowe na zapytanie.

Empty tins plastic

Further tin sizes and pallet prices on request.

0,5 l	70 45183 0000
1 l	42 45184 0000

Materiały pomocnicze Mipa

Mipa Accessories



Mipa Color-System III

Kompletny system 2025 z aktualizacją

Mipa Color-System III

Complete system 2025 incl. update

25206 2025

Mipa Color-System III

Aktualizacja 2026 (Uni + Metallic)

Mipa Color-System III

Update 2026 (Solid + effect colours)

25206 0016

Mipa Color-System III Uni

Kompletny system uni 2025 z aktualizacją

Mipa Color-System III Uni

Solid colour complete system 2025 incl. update

25205 2025



Mipa Color-System III Uni

Aktualizacja 2026

Mipa Color-System III Uni

Update 2026 (Solid colours)

25205 0016



Mipa Lackieroverall Premium

Optymalne dopasowanie i komfort noszenia. Chroni przed mgiełką lakierniczą, brudem i wodą. Jednocześnie oferuje maksymalną swobodę ruchów.

- Wytrzymały zamek
- Gumka w talii
- Wolny od silikonu
- PSA Kat. I
- Powłoka antystatyczna wg EN 1149

Mipa Lackieroverall Premium

optimal fit and high wearing comfort. Protects against overspray, is dirt and water repellent and at the same time offers maximum mobility.

- robust zipper
- waist with elastic band
- two side pockets
- silicone free
- PPE category I
- antistatic coating according to EN 1149

Rozmiar / size	M 55101 504002
Rozmiar / size	L 55101 504003
Rozmiar / size	XL 55101 504004
Rozmiar / size	XXL 55101 504005



Mipa Karta kolorów OC (składany plakat)

Mipa Colour Card OC (Poster)

25258 0000

Mipa Karta kolorów WBC (składany plakat)

Mipa Colour Card WBC (Poster)

25298 0000

Mipa karta kolorów PUR HS (składany plakat)

Mipa Colour Card PUR HS (Poster)

25299 0000



Mipa Wzornik RAL

Mipa RAL Colour Swatch

25201 0000



Mipa Magnetetiketten OC

Mipa Magnetetiketten OC

24999 0000



Mipa Magnetetiketten WBC

Mipa Magnetetiketten WBC

24999 0001



Mipa Magnetetiketten PUR-HS

Mipa Magnetetiketten PUR-HS

24999 0002



Mipa MCS ColorMatch Magnetschablone

Mipa MCS ColorMatch Magnetschablone

24999 0010

Mipa Karty danych bezpieczeństwa CD D/GB/F/NL

Mipa Safety Data Sheets-CD D/GB/F/NL

25250 0003

Instrukcje obsługi dla lakierni

Zgodnie z §14 rozporządzenia w sprawie substancji niebezpiecznych.

25285 0000

Mieszalniki i inne urządzenia patrz cennik „Urządzenia Mipa“.
Mixing machines and other equipment see „Mipa Price list Equipment“.

Odcień	PG*	Odcień	PG*	Odcień	PG*	Odcień	PG*	Odcień	PG*
RAL 1000	I	RAL 3001	III	RAL 5010	II	RAL 6025	II	RAL 7040	I
RAL 1001	I	RAL 3002	III	RAL 5011	II	RAL 6026	II	RAL 7042	I
RAL 1002	I	RAL 3003	III	RAL 5012	I	RAL 6027	I	RAL 7043	I
RAL 1003	III	RAL 3004	III	RAL 5013	II	RAL 6028	II	RAL 7044	I
RAL 1004	II	RAL 3005	III	RAL 5014	I	RAL 6029	II	RAL 7045	I
RAL 1005	II	RAL 3007	II	RAL 5015	I	RAL 6032	II	RAL 7046	I
RAL 1006	II	RAL 3009	II	RAL 5017	I	RAL 6033	I	RAL 7047	I
RAL 1007	III	RAL 3011	III	RAL 5018	II	RAL 6034	I	RAL 8000	II
RAL 1011	I	RAL 3012	II	RAL 5019	II	RAL 7000	I	RAL 8001	II
RAL 1012	II	RAL 3013	III	RAL 5020	II	RAL 7001	I	RAL 8002	II
RAL 1013	I	RAL 3014	II	RAL 5021	II	RAL 7002	I	RAL 8003	II
RAL 1014	I	RAL 3015	I	RAL 5022	II	RAL 7003	I	RAL 8004	II
RAL 1015	I	RAL 3016	III	RAL 5023	I	RAL 7004	I	RAL 8007	II
RAL 1016	III	RAL 3017	III	RAL 5024	I	RAL 7005	I	RAL 8008	II
RAL 1017	III	RAL 3018	III	RAL 6000	I	RAL 7006	I	RAL 8011	II
RAL 1018	III	RAL 3020	III	RAL 6001	II	RAL 7008	II	RAL 8012	II
RAL 1019	I	RAL 3022	III	RAL 6002	II	RAL 7009	I	RAL 8014	II
RAL 1020	I	RAL 3027	III	RAL 6003	I	RAL 7010	I	RAL 8015	II
RAL 1021	III	RAL 3031	III	RAL 6004	I	RAL 7011	I	RAL 8016	II
RAL 1023	III	RAL 4001	II	RAL 6005	II	RAL 7012	I	RAL 8017	II
RAL 1024	II	RAL 4002	III	RAL 6006	I	RAL 7013	II	RAL 8019	II
RAL 1027	III	RAL 4003	II	RAL 6007	II	RAL 7015	I	RAL 8022	I
RAL 1028	III	RAL 4004	III	RAL 6008	II	RAL 7016	I	RAL 8023	III
RAL 1032	III	RAL 4005	II	RAL 6009	II	RAL 7021	I	RAL 8024	II
RAL 1033	III	RAL 4006	II	RAL 6010	III	RAL 7022	I	RAL 8025	II
RAL 1034	III	RAL 4007	III	RAL 6011	I	RAL 7023	I	RAL 8028	II
RAL 1037	III	RAL 4008	II	RAL 6012	II	RAL 7024	I	RAL 9001	I
RAL 2000	III	RAL 4009	I	RAL 6013	I	RAL 7026	I	RAL 9002	I
RAL 2001	III	RAL 4010	III	RAL 6014	I	RAL 7030	I	RAL 9003	I
RAL 2002	III	RAL 5000	I	RAL 6015	I	RAL 7031	I	RAL 9004	I
RAL 2003	III	RAL 5001	I	RAL 6016	II	RAL 7032	I	RAL 9005	I
RAL 2004	III	RAL 5002	II	RAL 6017	II	RAL 7033	I	RAL 9010	I
RAL 2008	III	RAL 5003	II	RAL 6018	III	RAL 7034	II	RAL 9011	I
RAL 2009	III	RAL 5004	I	RAL 6019	I	RAL 7035	I	RAL 9016	I
RAL 2010	III	RAL 5005	II	RAL 6020	II	RAL 7036	I	RAL 9017	I
RAL 2011	III	RAL 5007	I	RAL 6021	I	RAL 7037	I	RAL 9018	I
RAL 2012	III	RAL 5008	I	RAL 6022	II	RAL 7038	I		
RAL 3000	III	RAL 5009	I	RAL 6024	II	RAL 7039	I		

PG*) Grupa cenowa

Produkty na eksport 2026

Export products

Produkty niezgodne z normami LZO

Od 01. 01. 2007 r. w państwach członkowskich Unii Europejskiej ma zastosowanie odpowiednie krajowe wdrożenie dyrektywy 2004/42/WE. Ogranicza to zawartość lotnych związków organicznych („LZO”) w produktach lakierniczych.

Wszystkie dalej wymienione produkty nie są zgodne z niniejszymi wytycznymi. Produkty te nadają się zatem wyłącznie do wyjątków przewidzianych w dyrektywie (dalsze informacje do uzyskania w MIPA Polska) oraz do zastosowania poza UE.

Dalsze zestawienie jest tylko dodatkiem do naszego cennika „Mipa Autolack”. Z przyjemnością udzielimy Państwu informacji o indywidualnych cenach na zapytanie.

Non-VOC-compliant products

Since January 1st 2007 in all member countries of the European Community the corresponding national translation of the European directive 2004/42/EG is valid. With this the content of volatile organic compounds (“VOC”) in paint products is limited.

All following products from this product range do not comply with this directive and therefore are only suited for the exceptions in use as described in the directive (further information by MIPA SE) as well as for the export outside the EU.

This product range is only an addition to our price list “Mipa Autolack”. We are more than happy to inform you on request about your individual prices.



QM Certyfikat

DIN EN ISO 9001:2015, DIN EN ISO 14001:2015 i DIN EN ISO 50001:2018

Cały proces rozwoju, produkcji i sprzedaży naszych produktów jest certyfikowany zgodnie z europejską normą jakości DIN EN ISO 9001, normą systemu zarządzania środowiskiem DIN EN ISO 14001 oraz normą zarządzania energią DIN EN ISO 50001.

The entire development, production and commercialisation of our products are subject to the European quality norm DIN EN ISO 9001, the environmental management norm DIN EN ISO 14001 and the energy management norm DIN EN ISO 50001.



Mipa 1K-Primer N 45
 Szybkoschnący, nadający się do szlifowania 1K podkład na bazie nitro. Nadaje się do lakierowania wszystkimi konwencjonalnymi systemami lakierniczymi.
szary.

Mipa 1K-Primer N 45
 1K-Nitro-Primer with good sandability and very fast drying. Can be recoated with all common solvent-based paint systems.

grey 6 x 1 | 22501 0002



Mipa 1K-Primer N 68
 1K Podkład wypełniający naprawczy o dużej sile krycia, może być stosowany na szlifowanych 2K starych powłokach lakierniczych, podkładach fabrycznych i bezpośrednio na stal. Duża oszczędność czasu dzięki szybkiemu schnięciu i możliwości szlifowania.
szary (zbliżony do RAL 7040)

Mipa 1K-Primer N 68
 Single-component filler with high filling power and a great coverage, used on old two-component sanded paints, shop primers and directly on steel. Significant savings in time due to the fast drying and sandability.

grey (approx. RAL 7040) 6 x 1 | 22531 0002



Mipa 1K-Primer N 75
 Doskonały 1K podkład o wspaniałej przyczepności, bardzo wysokiej sile wypełniającej i szybkiej szlifowalności. Szczególnie nadaje się do niewielkich napraw. Przyczepność do żelaza, stali jak również na polakierowane tworzywa sztuczne.

Mipa 1K-Primer N 75
 One-component primer with excellent adhesion, very high filling power and fast sandability. Especially suitable for small repair jobs. Adhesion to iron, steel and coatable plastics

szary **grey** 6 x 1 | 22591 0002
 2 x 4 | 22594 0002



Mipa Compact-Filler 4:1
 2K-HS podkład, stosowany jako podkład do szlifowania i do obróbki na mokry-na-mokry. Utwardzacz: H 5, H 10 Rozcieńczalnik: 2K Mipa
jasnoszary

Mipa Compact-Filler 4:1
 2K-HS-filler, application as sanding filler and wet-on-wet filler. Hardener: H 5, H 10 Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 1 | 22861 0001S
 2 x 4 | 22864 0001S



Mipa 2K-Acrylfiller EL
 Podkład wypełniający o dużej sile wypełnienia i bardzo łatwy do szlifowania, o doskonałej przyczepności do żelaza, stali, aluminium i podłoży ocynkowanych. Możliwa naprawa punktowa bez tworzenia się krawędzi. Proporcje mieszania 4:1 lub 5:1 Utwardzacz: H 10 Rozcieńczalnik: 2K Mipa
szary

Mipa 2K-Acrylfiller EL
 Very good filling properties and very easy to sand with excellent adhesion on iron, steel, aluminium and zinc plated substrates. Suitable to fill partial areas (Spot repair) without sinkage or visible marks in the outer rim.

Mixing ratio: 4:1 or 5:1
 Hardener: H 10
 Thinner: Mipa 2K-Thinner
grey

6 x 1 | 22941 0002
 2 x 4 | 22944 0002



Mipa 2K-Primer AZ dunkelgrau
 Podkład akrylowy 2K z uniwersalną przyczepnością do żelaza, stali, ocynku i aluminium. Można go stosować w połączeniu ze szpachlówkami poliestrowymi. Proporcje mieszania: 5:1 wagowo 4:1 wg objętości Utwardzacz: H 10, MS 10, HS 10 Rozcieńczalnik: 2K Mipa
 szybki / standardowy

Mipa 2K-Primer AZ dunkelgrau
 2K-acrylic primer with universal adhesion on iron, steel, zinc and aluminium. Recoatable with polyester-spray filler or putty. Dark grey. Mixing ratio: 5:1 by weight 4:1 by volume Hardener: H 10, MS 10, HS 10 Thinner: Mipa 2K-Thinner
 fast / normal

6 x 1 | 22761 0000

2K Lakiery nawierzchniowe Mipa

Mipa 2K-Top Coat



Mipa AC-Lack Fertigtöne RM

Wysokiej jakości lakier samochodowy 2K PUR w jakości MS, wysoki połysk i trwała powierzchnia, łatwa i bezpieczna aplikacja.

Standardowe odcienie patrz str. 60.
Dostępny nowy asortyment.

Mipa AC-Lack Fertigtöne RM

High quality 2K-PUR vehicle paint in medium solid quality. High coverage, high gloss and permanently durable surface. Easy and safe application.

Standard colours according to stock list see page 60.
New stock list available.

3 x 1 l 24001 0000

Lakiery bazowe konwencjonalne Mipa BC

Mipa BC-System



Mipa BC-Mischlack

Skoncentrowany, silnie kryjący lakier bazowy, do tworzenia dwuwarstwowych lakierów metalicznych, Uni i perłowych. Wysoka wydajność dzięki wyższej pigmentacji, skoncentrowana forma. Zalecany rozcieńczalnik: Mipa BC Lakierowanie lakierami bezbarwnym.

Miksy

Miksy perłowe

Miksy kryształowe

Mipa BC-Mischlack

Concentrated, very good covering base tinter for metallic, pearleffect or solid colour basecoats. Low consumption because of high pigment content and low-solvent concentration.

Recommended thinner:
Mipa BC-Thinner
Recoating with Mipa 2K-Clearcoats

Base Tinters

Effect Tinters

Crystal Tinters

3 x 1 l 21801 0000
4 x 3 l 21802 0000

3 x 1 l 21805 0000

3 x 0,5 l 21806 0000

Mipa Mix-System – Miksy BC w opakowaniu 1 l

Mipa Mix System - BC base tinters 1 l

BC

A010	metalik extra drobny	metallic extra fine
A016	brylantowy metalik	metallic medium fine
A018	metalik średnio gruby	metallic medium coarse
A020	brylantowy metalik gruby	brilliant metallic coarse
T100	złoto-zielony	green-gold
R121	żółty barwiony	tinting yellow
T130	żółty	yellow
T140	pomarańczowo-żółty	yellow-orange
T160	żółty tlenkowy transparentny	transparent yellow
T180	ochra	ochre
T200	pomarańczowy	orange
T220	pomarańczowo-czerwony	red-orange
T300	czerwony tlenkowy transparentny	transparent oxide red
T310	czerwony tlenkowy	oxide red
R311	czerwony barwiony	tinting red
T320	szkarłatny	transparent orange-red
T340	kasztanowy jasny	light maroon
T350	kasztanowy	maroon
T351	Kasztanowy wysokoprzezroczysty	maroon highly transparent

Nowość

BC

T360	czerwono-kasztanowy	maroon-red
T370	czerwono-różowy	pink
T380	fioletowo-czerwony	red-violet
T400	fioletowy	violet
T500	fioletowo-niebieski	blue-violet
T510	niebieski brylantowy	brilliant blue
T520	niebieski średni	medium blue
R521	niebieski barwiony	tinting blue
T540	niebieski	blue
T560	niebieski głęboki	deep blue
T562	niebieski głęboki	deep blue
T600	zielono-niebieski	blue-green
T620	zielono-żółty	yellow-green
T800	brązowy	brown
R901	biały barwiony	tinting white
T950	czarny	black
R951	czarny barwiony	tinting black
T960	czarny grafitowy	graphite black
T980	czarny super	super black

Nowość

Lakiery bazowe konwencjonalne Mipa BC

Mipa BC-System

Mipa Mix-System – Miksy efektowe w opakowaniu 1 l

Mipa Mix System - BC effect tinters 1 l

BC			BC		
A030	złoty metalik	metallic gold	M31	czerwony perłowy transparentny	pearl red transparent
A031	miedziany metalik	metallic cooper	M32	czerwony perłowy drobny	pearl red fine
T120	żółty cytrynowy	lemon-yellow	M40	fioletowo perłowy	pearl violet
T330	czerwony jasny	light red	M50	niebieski perłowy	pearl blue
T910	biały satynowy	satin white	M51	niebieski perłowy drobny	pearl blue fine
M10	żółty perłowy	pearl yellow	M52	zielono-niebieski perłowy	pearl blue-green
M11	złoty perłowy	pearl gold	M60	zielony perłowy	pearl green
M20	miedziany perłowy	pearl copper	M90	biały perłowy extra drobny	pearl white fine
M30	czerwony perłowy	pearl red	M91	biały perłowy drobny	pearl white

Mipa Mix-System – Miksy kryształowe w opakowaniu 0,5 l

Mipa Mix System - BC Crystal tinters for cars 0,5 l

BC			BC		
X010	złoty kryształowy	crystal gold	X060	zielony kryształowy	crystal green
X030	czerwony kryształowy	crystal red	X080	miedziany kryształowy	crystal copper
X050	niebieski kryształowy	crystal blue	X090	biały kryształowy	crystal white



Mipa BC-Mischlack 000 farblos
Transparentny komponent systemu Mipa BC, zalecany do cieniowania i przejść.

Mipa BC-Mischlack 000 farblos
Sealer for spot repairs, adhesion promoter, transparent mixing component of the Mipa BC system.

4 x 3 l | 21810 0000



Mipa BC-Effektzusatz 004
Bezbarwny dodatek systemu mieszania Mipa BC ułatwiający ustawienie efektu.

Mipa BC-Effektzusatz 004
Colourless mixing components of the Mipa BC mixing system for the effect adjustment.

3 x 1 l | 21813 0000



Mipa BC-Mischlack CV
Koncentrat lakierniczy do tworzenia specjalnych efektów kolorystycznych systemu mieszalniczego Mipa BC.

Mipa BC-Mischlack CV
Concentrated base tinters for the formulation of special effect colours in the Mipa BC mixing system.

12 x 100 ml | 21820 0000

Mipa Mix-System – Miksy BC CV w opakowaniu 100 ml

Mipa Mix System - BC C tinters for cars 100 ml

BC			BC		
CV33	złoty vario	vario gold	CV36	czerwony vario	vario red
CV91	błyszczący vario	vario sparkle	CV45	niebiesko-zielono-różowy vario	vario cyan - pink
CV42	fioletowo-zielony vario	vario purple - green	CV65	srebrno-zielony vario	vario silver - green
CV46	turkusowo-różowy vario	vario turquoise - pink	CV44	niebiesko-czerwony vario	vario blue- red
CV62	zielono-żółto-niebiesko-turkusowy vario	vario yellow green- turquoise blue	CV60	złoto-srebrny vario	vario gold - silver
CV63	zielono-czerwony vario	vario green - red	CV92	czarno-czerwony vario	vario black - red
CV64	zielono-różowy vario	vario green - pink	CA050	jaskrawy niebieski metalik	brilliant - metallic blue Nowość
CV90	srebrny vario	vario silver	CA013	bardzo drobny metalik	brilliant metallic very fine Nowość
CV30	czerwono-złoty vario	vario red - gold	CM95	Biała perła gruboziarnista	pearl white coarse Nowość



Mipa BC-Verdünnung

Dodatek 50 % do lakieru bazowego BC. Łatwopalny.

Mipa BC-Verdünnung

Part of the formulations in the Mipa BC mixing system and addition of 50 % in order to adjust viscosity ready to spray. Inflammable.

6 x 0,5 l | 27140 0000
6 x 1 l | 27141 0000
4 x 5 l | 27145 0000



Mipa BC-Verdünnung lang

Łatwopalny

Mipa BC-Verdünnung lang

Base coat thinner slow
Inflammable

6 x 1 l | 27151 0000
4 x 5 l | 27155 0000



Mipa Stabilisier-Verdünnung

Stosowany do kontroli wzajemnego ustawienia ziaren aluminium, specjalny rozcieńczalnik do lakierów dwuwarstwowych Mipa BC.

Mipa Stabilisier-Verdünnung

Alu-Controller and special thinner for Mipa BC basecoat.

6 x 1 l | 27161 0000
4 x 5 l | 27165 0000



Mipa BC-Additiv VDG-HV

Bezbarwny dodatek zastępujący rozcieńczalnik Mipa BC. Zwiększa lepkość lakieru bazowego.

Mipa BC-Additiv VDG-HV

Transparent additive as a replacement for the addition of thinner to Mipa BC. Increases the viscosity of the ready to spray basecoat.

6 x 1 l | 27171 0000
4 x 3 l | 27173 0000



Mipa BC-Fertigtöne 2-Schicht-Basislack

Nadający się do lakierowania lakierami bezbarwnymi Mipa 2K. Proporcje mieszania: 2:1 z rozcieńczalnikiem Mipa BC

Mipa BC-Fertigtöne 2-Schicht-Basislack

Basecoat ready mixed, recoatable with Mipa 2K-Clearcoats. Mixing ratio: 2:1 with Mipa BC-Thinner

**Odcienie samochodowe,
Odcienie specjalne:
Odcienie metaliczne / Uni**

**Car colours,
special colours:
Metallic-/Solid-colours**

1 l | 24203 0000
3 l | 24207 0000
10 l | 24206 0000

Odcienie z efektem perłowym

Pearl-effect-colours

1 l | 24221 0000
3 l | 24223 0000
10 l | 24227 0000

Odcienie krystaliczne

Crystal-colours

1 l | 24231 0000

Odcienie z efektem specjalnym

Special effect colours

1 l | 24281 0000S



Odcienie standardowe:

(przypisanie do odcieni oryginalnych, patrz Informacja o produkcie)

Super czarny

Ready mixed standard colours:

(see product information for relation to original colour codes)

Super black

3 x 1 l | 24201 0001

**Inne standardowe odcienie
zgodnie z listą na str. 60.
Dostępny nowy asortyment.**

**Further standard colours
according to stock list see page 60.
New stock list available.**

Lakiery bazowe z efektem Mipa

Mipa Exclusive-Basecoat



Mipa Vicrom

Dwuwarstwowy lakier bazowy do uszlachetniania felg samochodowych lub uzyskiwania innych efektów lakierniczych. Gotowy do użycia. Możliwość polakierowania lakierami bezbarwnymi Mipa 2K z połyskiem (efekt chromu) lub matowymi (efekt aluminium).

Patrz informacje o produkcie!

Mipa Vicrom

Special-effect basecoat for surface improvement of car wheels or for other effect paintwork. Ready to spray. Recoating with Mipa 2K-Clearcoats gloss (chrome effect) or matt (aluminium effect).

See product information before use!

3 x 1 l | 24201 0003



Mipa Vicrom „mirror glaze“

Dwuwarstwowy lakier bazowy do uzyskania powierzchni „lustrzanych“

Patrz informacje o produkcie!

Mipa Vicrom „mirror glaze“

Glazing basecoat to achieve mirror-like surfaces.

See product information before use!

3 x 1 l | 24291 0003

Lakiery 1K nawierzchniowe Mipa

Mipa 1K-Top Coats



Mipafine Fertigtöne

Akrylowy lakier nawierzchniowy 1K w oryginalnych odcieniach. Duża siła krycia, wysoki połysk, bardzo dobra odporność na warunki atmosferyczne oraz obciążenia chemiczne i mechaniczne.

Mipafine Fertigtöne

1K-acrylic top coat in original colours. High covering power, high gloss, very good resistance against weathering as well as chemical and mechanical influences.

6 x 1 l | 24101 0000



Mipalin Kunstharz-Decklack Fertigtöne

Wysokiej jakości lakier na samochody użytkowe, szybkoschnący, wysoka odporność na warunki atmosferyczne oraz obciążenia chemiczne i mechaniczne.

Mipalin Kunstharz-Decklack Ready Mixed Colours

High quality vehicle paint, fast drying, high resistance against weathering as well as chemical and mechanical influences.

3 x 1 l | 24531 0000

Lakiery bezbarwne Mipa

Mipa Clearcoats



Mipa 2K-HS-Klarlack C 85

2K akrylowy lakier bezbarwny do lakierowania dwuwarstwowego z wysoką ochroną przed promieniowaniem UV. Proporcje mieszania: 2:1 z utwardzaczami Mipa 2K-MS Rozcieńczalnik: 2K Mipa Jakość HS

Mipa 2K-HS-Klarlack C 85

2K-acrylic clearcoat for clear over base process, with high UV-protection. Mixing ratio: 2:1 with Mipa 2K-MS-Hardeners Thinner: Mipa 2K-Thinner HS-quality

6 x 1 l | 23231 0000

4 x 5 l | 23235 0000



Mipa 2K-MS-Klarlack C 75

2K akrylowy lakier bezbarwny do lakierowania dwuwarstwowego z wysoką ochroną przed promieniowaniem UV i krótkim czasem schnięcia. Proporcje mieszania: 2:1 z utwardzaczami Mipa 2K Rozcieńczalnik: 2K Mipa Jakość MS

Mipa 2K-MS-Klarlack C 75

2K-acrylic clearcoat for clear over base process, with high UV-protection and short drying time. Mixing ratio: 2:1 with Mipa 2K-Hardeners Thinner: Mipa 2K-Thinner MS-quality

6 x 0,5 l | 23240 0000

6 x 1 l | 23241 0000

4 x 5 l | 23245 0000



Mipa 2K-MS-Klarlack C 50
2K akrylowy lakier bezbarwny do lakierowania dwuwarstwowego. Dobra ochrona przed promieniowaniem UV, szybkie schnięcie, wysoki połysk. Proporcje mieszania: 2:1 z utwardzaczami Mipa 2K
Rozcieńczalnik: 2K Mipa
Jakość MS

Mipa 2K-MS-Klarlack C 50
2K-acrylic clearcoat for clear over base process. Good UV-protection, fast drying, high gloss.
Mixing ratio: 2:1 with Mipa 2K-Hardeners
Thinner: Mipa 2K-Thinner
MS-quality

6 x 1 l | 23281 0000
4 x 5 l | 23285 0000



Mipa 2K-MS-Klarlack C 210
2K akrylowy lakier bezbarwny do korzystnej cenowo renowacji. Proporcje mieszania: 2:1:0 z utwardzaczem Mipa 2K MS 25 lub MS 10 bez rozcieńczenia!
Jakość MS

Mipa 2K-MS-Klarlack C 210
2K-acrylic clearcoat for efficient repair of paint work.
Mixing ratio: 2:1:0 with Mipa 2K-Hardener MS 25 or MS 10 without thinner! MS-quality

Zestaw: 6 x 1,5 l | 23272 0000
z utwardzaczem MS 25

6 x 1 l | 23270 0000
4 x 5 l | 23275 0000



Mipa 2K-Klarlack C 120
Szybkoschnący 2K akrylowy lakier bezbarwny, z dobrą ochroną przed promieniowaniem UV. Proporcje mieszania: 4:1
Utwardzacz: MS 10, MS 25, MS 40
Rozcieńczalnik: 2K Mipa

Mipa 2K-Klarlack C 120
Fast drying 2K-acrylic clearcoat with good UV-protection.
Mixing ratio: 4:1
Hardener: MS 10, MS 25, MS 40
Thinner: Mipa 2K-Thinner

Cena i rodzaj opakowania na zapytanie/
packaging on request



Mipa 2K-Klarlack C 310
Wytrzymały, lakier bezbarwny akrylowy z ochroną UV. Wysoka odporność na warunki atmosferyczne i wpływy środowiska. Nadaje się do wysokiej jakości całkowitego i częściowego lakierowania samochodów, motocykli i pojazdów użytkowych. Proporcje mieszania: 5:1:0 z Mipa 2K Utwardzaczem bez rozcieńczalnika!
Jakość MS

Mipa 2K-Klarlack C 310
Acrylic clearcoat with excellent filling properties and UV protection. Highly resistant to weathering and environmental conditions. Suitable for high-quality partial and complete paintworks on cars, motorcycles and commercial vehicles.

Mixing ratio: 5:1:0 with Mipa 2K-Hardener without thinner!
MS-quality

Cena i rodzaj opakowania na zapytanie/
packaging on request



Mipa 1K-Klarlack C 10
1K akrylowy lakier bezbarwny z ochroną przed promieniowaniem UV, połysk. Rozcieńczalnik: UN

Mipa 1K-Klarlack C 10
1K-acrylic clearcoat with good UV-protection, gloss
Thinner: UN

6 x 1 l | 24671 0000
4 x 5 l | 24675 0000

Pozostałe produkty Mipa

Mipa Diverse



Mipa Karta kolorów BC
(składany plakat)

Mipa Colour Card BC
(Poster)

25216 0000

Mipa Karty kolorów
Lada Super Plus

Mipa Colour Swatch
Lada Super Plus

25290 0001



Mipa Magnetetiketten BC

Mipa Magnetetiketten BC

24999 0003

Lista standardowych odcieni gotowych Mipa

Standard colours stock list

Lakiery Mipa AC odcienie gotowe 1 I

Mipa AC-Ready-Mixed RM 1 I

Nr art.

240010147	DB 147
2400100B3	FEU B3
2400100P9	FEU P9 radiant red
240010028	LADA 28 orange
240010110	LADA 110 rubin
240010118	LADA 118 karmen
240010121	LADA 121 red
240010127	LADA 127 cherry
240010170	LADA 170 tornado 98
240010180	LADA 180 granat
240010201	LADA 201 white
240010202	LADA 202 white
240010215	LADA 215 safari
240010233	LADA 233 white
240010235	LADA 235 beige
240010299	LADA 299 Taxi rumena gelb
240010303	LADA 303 khaki
240010307	LADA 307 zeleni sad
240010309	LADA 309 grenader
240010377	LADA 377 murena
240010394	LADA 394 dark green
240010400	LADA 400 bosfor blue
240010403	LADA 403 monte carlo blue
240010420	LADA 420 baltica
240010425	LADA 425 adriatica
240010428	LADA 428 B blue
240010440	LADA 440 atlantica

Nr art.

240010447	LADA 447 mocno modra
240010449	LADA 449 ocean
240010456	LADA 456 dark blue
240010464	LADA 464 valentina
240010509	LADA 509 dark beige
240010564	LADA 564 kiparis
240010601	LADA 601 black
240010605	LADA 605 narva
240010610	LADA 610 dingo grey
240010671	LADA 671 grey
240010793	LADA 793 dark brown
240011015	LADA 1015 red
240011021	LADA 1021 lotos
240011025	LADA 1025 orange
240011035	LADA 1035 yellow
240011115	LADA 1115 blue
240015835	LADA 5835 green
240010P474	Opel 474
240010001	Rallye schwarz matt / black matt
240010040	Toyota 040
24001090E	VWL 90E
240010B9A	VWL B9A
240010R902	VWL R902
240010Y3D	VWL Y3D
24001DB6464	DB 6464
24001FEU7VTA	FEU F5 / 7VTA
240010P6M	VWL P6M

Lista standardowych odcieni gotowych Mipa

Standard colours stock list

Lakiery Mipa BC odcienie gotowe 1 I

Mipa BC-Ready-Mixed RM 1 I

Nr art.

24201BMW303	BMW 303
24201BMW354	BMW 354
24201BMW475	BMW 475
24201DB189	DB 189
24201DB197	DB 197
24201DB199	DB 199
24201DB269	DB 269
24201DB744	DB 744
242010129	LADA 129 viktorija metallic
242010371	LADA 371 amulett grün metallic
242010385	LADA 385 izumrud metallic
242010415	LADA 415 elektron metallic
242010448	LADA 448 rapsodija pearl metallic
242010601S	LADA 601 black / schwarz Volga
242010602	LADA 602 avanturin metallic
242010606	LADA 606 Mlechny put grey metallic
242010626	LADA 626 mokri asphalt metallic
242010630	LADA 630 kvartz metallic
242010640	LADA 640 srebrna metallic
242010690	LADA 690 snezchnaja korolew
242010963	LADA 963 zelena metallic

Nr art.

24201OP157	Opel 157
24201TOY040	Toyota 040
24201TOY199	Toyota 199
24201TOY202	Toyota 202
24201TOY1C0	Toyota 1C0
24201TOY1F7	Toyota 1F7
242010A7U	VWL A7U
242010A7V	VWL A7V
242010A7W	VWL A7W
242010B5N	VWL B5N
242010B7Z	VWL B7Z
242010C9Z	VWL C9Z
242010N5Y	VWL N5Y
242010Y3D	VWL Y3D tornado red
242010Y7P	VWL Y7P
242010C9X	VWL C9X
242010D7X	VWL D7X Platinum Grey Metall
242010Y7W	VWL Y7W
24201DB775	DB 775
24201TOY202	Toyota 202

A series of horizontal dotted lines for taking notes, spanning the width of the page.

A series of horizontal dotted lines for taking notes, spanning the width of the page.



Mipa Abtönautomat CR 6

Mipa Abtönautomat CR 6 to w pełni automatyczny system dozowania i mieszania lakierów wodnych oraz rozpuszczalnikowych.

- Miejsce na 96 mikсів
- Możliwość jednoczesnego mieszania do sześciu mieszanek
- Krótki czas mieszania – około sześciu minut, co czyni system znacznie bardziej efektywnym niż alternatywne systemy mieszania
- Dokładne dozowanie od minimalnej ilości 0,01g do maksymalnie 1,2 litra
- Możliwość cyfrowego sterowania zleceniami za pomocą Wi-Fi
- Precyzyjne mieszanie odcieni kolorów we współpracy z MipaMix 5.0 i MipaMix Elite
- Kompaktowa konstrukcja, przyjazna dla użytkownika obsługa bez konieczności czyszczenia i kalibracji
- Niski poziom konserwacji dzięki w pełni automatycznemu systemowi recyrkulacji



Dostępny również: Mipa Abtönautomat CR4 z miejscem na maksymalnie 64 miksy.

MIPA SE
Am Oberen Moos 1 · D-84051 Essenbach
Tel.: +49 8703 92 20 0 · Fax: +49 8703 92 21 00
E-Mail: mipa@mipa-paints.com
www.mipa-paints.com

mipa
Professional Coating Systems

MIPA Polska Sp. z o.o.
Kujawska 17G · PL 86-050 Solec Kujawski
T: +48 52 323 50 10, F: +48 52 323 50 20
E-Mail: biuro@mipa-paints.pl
www.mipa-paints.pl