



Autolacke

2024

Gamma prodotti / Lieferprogramm

Mipa Italia Srl · 32, Via Isola Di Sopra · 39044 Egna (BZ) · Tel.: +39 0471 863130
info@mipa-paints.it · www.mipa-paints.it

MIPA SE · Am Oberen Moos 1 · D-84051 Essenbach · Tel.: +498703 92 20 · Fax: +498703 92 21 00
mipa@mipa-paints.com · www.mipa-paints.com

Prodotti VOC conformi

Per i paesi appartenenti all'Unione Europea la direttiva 2004/42/EG prevede un limite di emissioni delle sostanze volatili (VOC) dei prodotti vernicianti.

Tutti i prodotti presenti in questo listino sono conformi a questa direttiva e quindi sono vendibili e utilizzabili sempre rispettando quanto disposto nelle rispettive scheda tecniche e sull'etichetta del prodotto e che il prodotto sia usato nell'ambito previsto.

Si possono trovare gli esatti valori VOC, così come la classificazione dei prodotti in gruppi previsti nella direttiva, sulle etichette del prodotto e sulle schede tecniche e di sicurezza.

Prodotti che rientrano nelle deroghe previste della direttiva e che sono destinati per l'esportazione nei paesi al di fuori dall'UE sono presentati nel listino e nel programma di fornitura che inviamo su richiesta.

VOC-konforme Produkte

Seit 1.1.2007 gilt in den Mitgliedsstaaten der Europäischen Union die jeweilige nationale Umsetzung der Richtlinie 2004/42/EG. Hiermit werden die flüchtigen organischen Verbindungen („VOC“) in Lackprodukten beschränkt.

Alle in dieser Preisliste enthaltenen Produkte sind mit dieser Richtlinie konform und damit innerhalb der Europäischen Union uneingeschränkt verkauf- und verwendbar, soweit die Verarbeitung entsprechend der jeweiligen Produktinformation und den Angaben auf dem Produktetikett erfolgt und das Produkt in dem dafür vorgesehenen Bereich eingesetzt wird.

Die genauen VOC-Werte sowie die Zuordnung der Produkte zu den in der Richtlinie vorgesehenen Produktgruppen entnehmen Sie bitte den jeweiligen Produktetiketten, Produktinformationen und Sicherheitsdatenblättern.

Produkte für die in der Richtlinie vorgesehenen Ausnahmeregelungen sowie für den Export außerhalb der EU finden Sie in gesonderten Mipa Preislisten und Lieferprogrammen, die wir Ihnen auf Anfrage gerne zusenden.



Certificato Gestione della qualità DIN EN ISO 9001:2015 e DIN EN ISO 14001:2015

Lo sviluppo interno come anche la produzione e la vendita di nostri prodotti sono certificati in conformità alla norma europea di qualità DIN EN ISO 9001 e alla norma di gestione ambientale DIN EN ISO 14001.



Die gesamte Entwicklung, Produktion und Vermarktung unserer Produkte ist nach der europäischen Qualitätsnorm DIN EN ISO 9001 und der Umweltmanagementnorm DIN EN ISO 14001 zertifiziert.

| | | |
|--|---|----|
| <i>Mipa Stucchi</i> | <i>Mipa Spachtel</i> | 4 |
| <i>Mipa Apparecchi dosatori per stucco</i> | <i>Mipa Spachteldosiergeräte</i> | 11 |
| <i>Mipa 1K primer/fondo</i> | <i>Mipa 1K-Grundierungen / Füller</i> | 12 |
| <i>Mipa 1K-/2K primer acido/fondo</i> | <i>Mipa 1K-/2K-Säureprime / Füller</i> | 12 |
| <i>Mipa 2K primer/fondo</i> | <i>Mipa 2K-Grundierungen / Füller</i> | 14 |
| <i>Mipa Primer riempitivi epossidici</i> | <i>Mipa Epoxy-Grundierfiller</i> | 17 |
| <i>Mipa Prodotti per verniciatura di materie plastiche</i> .. | <i>Mipa Produkte für Kunststofflackierung</i> | 18 |
| <i>Mipa Smalto OC (2K-Acryl HS)</i> | <i>Mipa OC-Decklack (2K-Acryl HS)</i> | 21 |
| <i>Mipa Base opaca WBC doppio strato</i> | <i>Mipa WBC-Zweischicht-Basislack</i> | 23 |
| <i>Mipa Base opaca ad effetto speciale</i> | <i>Mipa Spezialeffekt-Basislacke</i> | 27 |
| <i>Mipa Sistema PUR HS per veicoli commerciali</i> | <i>Mipa PUR HS-System für Nfz</i> | 28 |
| <i>Mipa Trasparenti</i> | <i>Mipa Klarlacke</i> | 30 |
| <i>Mipa Catalizzatori</i> | <i>Mipa Härter</i> | 35 |
| <i>Mipa Additivi</i> | <i>Mipa Zusatzmittel</i> | 37 |
| <i>Mipa Smalti speciali</i> | <i>Mipa Spezial-Decklacke</i> | 38 |
| <i>Mipa Detergenti</i> | <i>Mipa Reinigungsmittel</i> | 40 |
| <i>Mipa Protezione sottoscocca</i> | <i>Mipa Rostschutzmittel</i> | 41 |
| <i>Mipa Prodotti anticorrosivi</i> | <i>Mipa Unterbodenschutz</i> | 42 |
| <i>Mipa Aerosol</i> | <i>Mipa Aerosole</i> | 42 |
| <i>Mipa Varie</i> | <i>Mipa Sonstiges</i> | 46 |
| <i>Mipa Diluenti</i> | <i>Mipa Verdünnungen</i> | 47 |
| <i>Mipa Imballaggi vuoti</i> | <i>Mipa Leergebinde</i> | 48 |
| <i>Mipa Accessori</i> | <i>Mipa Zubehör</i> | 48 |
| <i>Indice dei prezzi delle tonalità finali di PUR HS/OC</i> .. | <i>Preisgruppenschlüssel PUR HS/OC</i> | 50 |

Stucchi universali/Multispachtel



Mipa P 99 Multi Star

Stucco poliestere professionale. Stucco di riempimento e rifinitura per tutti i supporti metallici, anche alluminio, zinco e vetroresina. Catalizzatore incl., Beige.

Mipa P 99 Multi Star

PE-Profispachtel inkl. Härter. Füll- und Finishspachtel für alle metallischen Untergründe, auch Alu und Zink sowie GfK, beige.

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

Nuovo!



**Dosatore in plastica
Catalizzatore incl.**

**Beutelpackung
inkl. Härter**

6 x 1 l 28822 0001B



Cartucce senza catalizzatore
centrato
centrato
decentrato 39 mm

Kartuschenware ohne Härter
zentral
zentral
dezentral 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

Stucco poliestere universale 2K per riparazioni professionali di più alta qualità delle vetture. Catalizzatore incl., Beige.

Mipa PX 9

Universeller 2K-Polyesterspachtel inkl. Härter. Für die professionelle PKW-Reparatur höchster Qualität, beige.

6 x 1 l 28892 0000



Cartucce senza catalizzatore
per dispensatore 3 kg (centrato)

Kartuschenware ohne Härter
für Dispenser 3 kg (zentral)

4 x 1,65 l 28893 0000



Mipa P 97

Stucco poliestere multi-soft. Stucco universale e professionale, particolarmente cremoso per tutti i supporti, anche alluminio, zinco e vetroresina. Catalizzatore incl.

Mipa P 97

PE-Multi-Softspachtel inkl. Härter. Besonders cremiger Profi-Universal-spachtel für alle Untergründe, auch Alu, Zink und GfK.

Beige
Verde

beige
grün

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



Mipa P 97 SWITCH

Variante di Mipa P 97, che cambia colore durante il processo di indurimento. La tonalità originale da verde si trasforma in Beige, indicando così l'essiccazione.

Mipa P 97 SWITCH

Version des Typs Mipa P 97, die im Aushärtungsprozess den Farbton wechselt. Ursprünglicher Farbton grün verändert sich zu beige und zeigt damit die Trocknung an.

6 x 1,6 kg 29262 0002



Mipa P 16

Stucco poliestere universale leggero, facile da applicare, rende la superficie fine. Catalizzatore incl., Beige.

Mipa P 16

PE-Universal-Leichtspachtel inkl. Härter. Einfach zu verarbeiten, feine Oberflächenstruktur, beige.

6 x 1 l 29391 0000



Mipa P 111

Stucco poliestere universale leggero con catalizzatore incluso. Si distende facilmente, facile da applicare, adesione universale, eccellente carteggiabilità, Giallo.

Mipa P 111

PE-Universal-Leichtspachtel inkl. Härter. Leicht verlaufend, einfach zu verarbeiten, universelle Haftung, ausgezeichnete Schleifbarkeit, gelb.

6 x 1 l 29621 0000



Mipa P 118 Ultra

Stucco poliestere universale leggero di prima qualità con catalizzatore incluso. Facile da applicare senza lasciare pori, eccellente adesione, autolivellante, ottima carteggiabilità, Verde.

Mipa P 118 Ultra

Premium PE-Universal-Leichtspachtel inkl. Härter. Einfach und porenfrei zu verarbeiten, ausgezeichnete Haftung, selbstverlaufend, sehr gut schleifbar, grün.

6 x 1 l | 29601 0000
4 x 3 l | 29603 0000

Stucchi riempitivi/Füllspachtel



Mipa P 90 Easy

Stucco poliestere riempitivo, qualità standard, facilmente carteggiabile. Catalizzatore incl., Grigio.

Mipa P 90 Easy

PE-Füllspachtel inkl. Härter. Standard-Qualität, leicht schleifbar, grau.

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

Stucco poliestere riempitivo con protezione attiva contro la corrosione. Catalizzatore incl., Marrone Rossiccio.

Mipa P 96 Anti-Rust

PE-Füllspachtel inkl. Härter, mit aktivem Korrosionsschutz, rotbraun.

6 x 2 kg | 29332 0000



Mipa P 70

Stucco poliestere metallico riempitivo. Catalizzatore incl.

Mipa P 70

PE-Füllspachtel metallic inkl. Härter.

12 x 1 kg | 28851 0000
6 x 2 kg | 28852 0000



Mipa P 80 Kaltmetall

Stucco poliestere duro. Catalizzatore incl.

Mipa P 80 Kaltmetall

PE-Hartspachtel inkl. Härter.

12 x 1 kg | 28881 0000

Stucchi fini/Feinspachtel



Mipa P 85

Stucco poliestere fine. Catalizzatore incl., Bianco.

Mipa P 85

PE-Feinspachtel hochweiß inkl. Härter

6 x 250 g | 28835 0000
12 x 1 kg | 28831 0000
6 x 2 kg | 28832 0000



Mipa P 12

Stucco poliestere leggero con bassa viscosità per tutti i supporti metallici, anche alluminio, zinco e vetroresina, buona carteggiabilità. Catalizzatore incl., Grigio chiaro.

Mipa P 12

PE-Leichtspachtel inkl. Härter mit niedriger Viskosität für alle metallischen Untergründe, auch Alu und Zink sowie GfK. Sehr gute Schleifbarkeit, hellgrau.

6 x 1 l | 29131 0000
2 x 3 l | 29133 0000S



Mipa P 35 Elastic

Stucco poliestere speciale per riparazioni sulle parti in plastica. Catalizzatore incl., Grigio Grafite.

Mipa P 35 Elastic

PE-Spezialspachtel inkl. Härter für Reparaturen an Kunststoff-Flächen, graphitgrau.

12 x 1 kg | 29031 0000



Mipa P 182

Stucco poliestere leggero, fluido, verde chiaro, con catalizzatore incluso. Scorrevole dà una superficie particolarmente liscia e lucida. Ottima adesione e carteggiabilità.

Mipa P 182

PE-Leichtgewicht-Glasurspachtel hellgrün inkl. Härter. Fließfähig, daher besonders glatte, glänzende Oberfläche. Sehr gute Haftung und Schleifbarkeit.

6 x 850 ml | 29611 0000

Stucchi fini/Feinspachtel



Mipa P 88 hellgrün

Stucco poliester bicomponente fine di alta qualità. La sua bassa viscosità permette di riparare perfettamente piccole imperfezioni. Superficie molto liscia. Catalizzatore incl.

Mipa P 88 hellgrün

Hochwertiger 2K-PE-Feinspachtel mit niedriger Viskosität. Durch die hohe Fließfähigkeit können kleine Fehlstellen ideal bearbeitet werden. Extrem glatte Oberfläche. Inkl. Härter.

6 x 850 ml 28960 0000

Stucchi con fibre/Faserspachtel



Mipa P 50

Stucco poliester con fibre di vetro. Catalizzatore incl.

Mipa P 50

PE-Faserspachtel inkl. Härter.

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



Mipa P 51 grün

Stucco poliester con fibre di vetro. Catalizzatore incl.

Mipa P 51 grün

PE-Faserspachtel inkl. Härter.

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



Mipa P 53

Stucco poliester leggero con fibra di vetro, incl. catalizzatore. Facile da carteggiare, per tutti i supporti metallici, come anche per alluminio, zinco e vetroresina, Giallo.

Mipa P 53

PE-Faserleichtspachtel inkl. Härter. Sehr leicht schleifbar, für alle metallischen Untergründe, auch Alu und Zink sowie GfK, gelb.

6 x 1 l 29301 0000



Mipa P 55

Stucco poliester con fibre di zinco per tutti i supporti metallici e sintetici. Catalizzatore incl.

Mipa P 55

PE-Zinkfaserspachtel inkl. Härter. Für alle metallischen Untergründe und Kunststoffe.

12 x 875 g 28911 0000



Mipa P 57

Stucco poliester con fibra di carbonio. Particolarmente resistente grazie alle fibre di carbonio, buona carteggiabilità, adesione su ferro, alluminio, zinco come anche su vetroresina. Catalizzatore incl., Nero.

Mipa P 57

PE-Carbonfaserspachtel inkl. Härter. Besonders beständig durch Carbonfaseranteil, gut schleifbar, Haftung auf Eisen, Alu und Zink sowie GfK, schwarz.

6 x 1,8 kg 29372 0000

Stucchi a spruzzo/Spritzspachtel



Mipa P 60 S

Fondo poliester a spruzzo ad alto spessore, Grigio, incl. catalizzatore PS. Diluente: Mipa PE-Verdünnung

Mipa P 60 S

Polyester-Dickschicht-Spritzfüller, grau, inkl. Härter PS. Verdünnung: Mipa PE-Verdünnung

6 x 1 l 28701 0000

Stucchi a spruzzo/Spritzspachtel



Mipa P 67 S

Fondo poliестere a spruzzo, trasparente, per ottenere una mano di fondo trasparente e resistente ai raggi UV p. es. su composti in fibra di carbonio prima dell'applicazione del trasparente. Incl. catalizzatore MEKP.

Mipa P 67 S

Polyester-Spritzfüller, transparent, inkl. Härter MEKP für farblose, UV-beständige Füllerarbeiten vor dem Klarlackauftrag, z.B. auf Carbonuntergründen.

6 x 1 kg 28771 0000



Mipa Spritzspachtel

Ad alto potere riempitivo, adesione eccellente e a rapida essiccazione. Sostituisce lo stucco fine per graffi di carteggiatura, Grigio.

Mipa Spritzspachtel

Hohe Füllkraft, ausgezeichnete Haftung und kurze Trockenzeit. Ersatz von Feinspachtel bei feinen Schleifspuren, grau. -Aerosol-

6 x 400 ml 21366 0000

Stucchi epossidici/Epoxy-Spachtel



Mipa E 90

Stucco bicomponente epossidico, privo di solvente, carteggiabile, per supporti metallici, alluminio, zinco, vetroresina e supporti minerali. Resistente all'acqua di mare, Grigio. Rapporto di miscela: 2:1 in peso Catalizzatore: EPN

Mipa E 90

Lösemittelfreier, schleifbarer 2K-Epoxy-Spachtel für metallische Untergründe, Alu, Zink, GFK und mineralische Untergründe. Seewasserfest, grau. MV: 2:1 nach Gewicht Härter: EPN

6 x 1 kg 29211 0000



Mipa E 80 Kaltzinn

Stucco riempitivo epossidico di alta qualità con pigmentazione lamellare. Può sostituire lo stagno, adesione universale, buona carteggiabilità. Rapporto di miscela: 2:1 in peso Catalizzatore: EPN

Mipa E 80 Kaltzinn

Hochwertiger Epoxy-Füllspachtel mit lamellarer Pigmentierung. Anwendung als Schwemmmzinnerersatz. Universelle Haftung, gut schleifbar. MV: 2:1 nach Gewicht Härter: EPN

6 x 1 kg 29251 0000



Mipa Härter EPN

Mipa Härter EPN

6 x 500 g 29210 0000



Mipa E 65 S

Fondo epossidico bicomponente a spruzzo o a pennello, Grigio. Privo di solvente e stirolo, mantiene l'elasticità anche a spessori elevati. Ottima adesione anche su lamiere zincate e alluminio. Facile miscelatura dei componenti. Rapporto di miscela: 5 : 1 in peso, Comp. A : Comp. B -Kit incl. catalizzatore-

Mipa E 65 S

2K-Epoxy-Streich- und Spritzfüller grau. Styrol- und lösemittelfrei, elastisch auch in hohen Schichten. Ausgezeichnete Haftung auch auf verzinkten Untergründen und Aluminium. Einfache Vermischung der Komponenten. MV: 5:1 nach Gewicht, Komp. A : Komp. B. -Set inkl. Härter-

6 x 1,5 kg 28752 0000

Stucco UV/UV-Spachtel



Mipa 1K-UV-Spachtel

Stucco fine monocomponente di alta qualità ad essiccazione UV per una stuccatura efficiente e rapida per le riparazioni di tipo Spot e Smart. Rapida essiccazione a mezzo di lampade UV LED o Hg. Ottima adesione su supporti in acciaio, ferro, alluminio e zincati. Adesione diretta su ABS, PVC e PC, Grigio-verdastro trasparente.

Mipa 1K-UV-Spachtel

Hochwertiger, UV-trocknender 1K-Feinspachtel zur schnellen und rationellen Spachtelung für Spot und Smart Repair. Schnelle Trocknung mittels einer UV LED-Lampe oder Hg-Lampe. Sehr gute Haftung auf Stahl, Eisen, Alu und verzinkten Untergründen. Direkte Haftung auf ABS, PVC und PC, grau-grünlich transparent.

6 x 500 g 29690 0000

Stucchi speciali/Spachtel Sondertypen



Mipa P 20

Resina poliesteri per riparazioni, incl. catalizzatore. Confezione di 5 kg senza catalizzatore.

Mipa P 20

PE-Reparatur-Harz inkl. Härter. 5 kg ohne Härter.

6 x 1 kg 28941 0000

Fine serie 5 kg 28947 0000



Mipa P 20 Reparatur-Set

Resina poliesteri per riparazioni, incl. catalizzatore e tessuto di vetro.

Mipa P 20 Reparatur-Set

PE-Reparatur-Harz, inkl. Härter und Glasgewebe.

12 x 250 g 28955 0000

6 x 1 kg 28951 0000



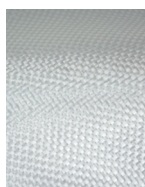
Mipa P 21

Resina poliesteri per riparazioni, con catalizzatore MEKP (liquido).

Mipa P 21

PE-Reparatur-Harz inkl. Härter MEKP (flüssig).

6 x 1 kg 29321 0000



Mipa Glasmatte

Stuoia di vetro 300 g/m²

Mipa Glasmatte

300 g/m²

0,5 m² 28993 0000

1 m² 28990 0000

Mipa Glasgewebe

Tessuto di vetro 200 g/m²

Mipa Glasgewebe

200 g/m²

0,5 m² 28999 0000

1 m² 28996 0000



Mipa P 27 Crystal

PE-stucco trasparente per lavori di stuccatura resistente ai raggi UV, per es. sui supporti in carbonio o colorabile per uso design. Incl. catalizzatore MEKP.

Mipa P 27 Crystal

PE-Transparentenspachtel inkl. Härter MEKP für UV-beständige Spachtelarbeiten z. B. auf Carbonuntergründen oder einfärbbar als Designspachtel.

6 x 1 kg 29221 0000



Mipa N 30

Stucco nitro sintetico, Verde grigiastro.

Mipa N 30

Nitrokombi-Spachtel, graugrün.

-Tube- 12 x 250 g 28935 0000S

12 x 900 g 28931 0000



Mipa A 40

1K stucco acrilico per piccole superfici e ritocchi su tutti i metalli e molti tipi di plastiche, Beige.

Mipa A 40

1K-Acryl-Spachtel für kleine Flächen und Ausbesserungen auf allen Metallen und vielen Kunststoffen, beige.

-Tube- 12 x 250 g 28925 0001

Stucchi a basso contenuto di stirene/Spachtel styrolreduziert



Mipa P 99 Multi Star

Stucco poliestere professionale. Stucco di riempimento e rifinitura per tutti i supporti metallici, anche alluminio, zinco e vetroresina. Catalizzatore incl., Beige.

Mipa P 99 Multi Star

PE-Profispachtel inkl. Härter. Füll- und Finishspachtel für alle metallischen Untergründe, auch Alu und Zink sowie GfK, beige.

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



Mipa P 90 Easy

Stucco poliestere riempitivo, facilmente carteggiabile. Catalizzatore incl., Grigio.

Mipa P 90 Easy

PE-Füllspachtel inkl. Härter. Leicht schleifbar, grau.

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



Mipa P 70

Stucco poliestere riempitivo metallizzato con catalizzatore.

Mipa P 70

PE-Füllspachtel metallic inkl. Härter.

6 x 1 kg 29571 0000



Mipa P 85

Stucco poliestere fine, Catalizzatore incl., Bianco.

Mipa P 85

PE-Feinspachtel hochweiß inkl. Härter.

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



Mipa P 50

Stucco poliestere con fibre di vetro. Catalizzatore incl.

Mipa P 50

PE-Faserspachtel inkl. Härter.

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



Mipa P 20

Resina poliestere per riparazioni. Catalizzatore incl.

Mipa P 20

PE-Reparaturharz inkl. Härter

6 x 1 kg 29581 0000



Mipa P 20 Reparatur-Set

Resina poliestere per riparazioni, incl. catalizzatore e tessuto di vetro.

Mipa P 20 Reparatur-Set

PE-Reparaturharz, inkl. Härter und Glasgewebe.

12 x 250 g 29555 0000



Mipa P 60 S

Fondo poliestere a spruzzo ad alto spessore, Grigio, incl. catalizzatore PS.

Mipa P 60 S

Polyester-Dickschicht-Spritzfüller, grau, inkl. Härter PS.

6 x 1 kg 28781 0000

Stucco senza stirene/Spachtel styrolfrei



Mipa P 97 SF

Stucco poliestere multi-soft. Stucco universale e professionale, particolarmente cremoso per tutti i supporti, anche alluminio, zinco e vetroresina. Catalizzatore incl., Beige.

Mipa P 97 SF

PE-Multi-Softspachtel inkl. Härter. Besonders cremiger Profi-Universalspachtel für alle Untergründe, auch Alu, Zink und GfK, beige.

12 x 1 kg 29661 0000
6 x 2 kg 29662 0000

Fine serie

Catalizzatori per stucchi/Spachtel Härter



Mipa Härter P
Pasta di catalizzatore poliestere,
tubetto.
Rosso

Mipa Härter P
PE-Härterpaste, Tube.

rot 25 g 28975 0000
50 g 28974 0000



Bianco

weiß 25 g 28978 0000
50 g 28977 0000

„Catalizzatore d’estate“ blu

„Sommer-Härter“ blau 50 g 28974 0001



Mipa Härter PK
Pasta di catalizzatore poliestere,
cartucce
Rosso

Mipa Härter PK
PE-Härterpaste,
Kartusche
rot 40 g 28971 0000
60 g 28972 0000
200 g 28976 0000

„Catalizzatore d’estate“ blu

„Sommer-Härter“ blau 60 g 28972 0003



Mipa Härter PS
Catalizzatore liquido
per Mipa P 60 S

Mipa Härter PS
Flüssig-Härter
für Mipa P 60 S 12 x 50 ml 28712 0000



Mipa Härter MEKP
Catalizzatore poliestere
per Mipa P 27 Crystal e P 67 S

Mipa Härter MEKP
PE-Härter
für Mipa P 27 Crystal und P 67 S 25 ml 28980 0025



Spachtelkittdispenser 1,5 kg
 Apparecchio dosatore manuale per
 cartucce da 1,5 kg.

Spachtelkittdispenser 1,5 kg
 Handdosiergerät für
 1,5 kg-Kartusche.

25411 0000



Spachtelkittdispenser 3 kg
 Apparecchio dosatore manuale
 per cartucce da 3 kg,
 centrato.

Spachtelkittdispenser 3 kg
 Handdosiergerät
 für 3 kg-Kartusche,
 zentral.

senza gruppo di prelievo e chiusura 25413 0000
 con gruppo di prelievo e chiusura 25414 0000



Apparecchio dosatore manuale
 "Profi", centrato.

Handdosiergerät „Profi“, zentral

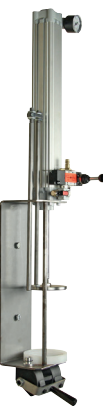
25415 0000



Apparecchio dosatore pneumatico
 per cartucce da 3 kg, centrato.

Pneumatisches Dosiergerät für
 3 kg-Kartusche, zentral.

25416 0000



Spachtelkittdispenser 10 kg
 Apparecchio dosatore pneumatico
 per cartucce da 9,8 kg, centrato.

Spachtelkittdispenser 10 kg
 Pneumatisches Dosiergerät für
 9,8 kg-Kartusche, zentral.

25417 0000

decentrato 39 mm

dezentral 39 mm

25420 0000

Mipa 1K primer/fondo

Mipa 1K-Grundierungen/Füller



Mipa 1K-UV-Füller

Fondo riempitivo 1K ad essiccazione rapida a mezzo di tutte le lampade UV usuali o sotto la luce del sole. Particolarmente adatto per piccole aree di riparazione. Adesione universale, pronto all'uso, Grigio.

Mipa 1K-UV-Füller

Extrem schnelltrocknender 1K-Füller zur Trocknung mit allen herkömmlichen UV-Lampen oder unter Sonnenlicht. Besonders geeignet für kleine Reparaturflächen. Universelle Haftung, spritzfertig eingestellt, grau.

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



Mipa 1K-UV-Dickschichtfüller

Riempitivo 1K ad essiccazione estremamente rapida. Polimerizza con tutte le lampade UV convenzionali ed alla luce del sole. Elevato potere riempitivo e facile da carteggiare, aderisce a ferro, acciaio e superfici zincate. Pronto all'uso, Grigio.

Mipa 1K-UV-Dickschichtfüller

Extrem schnelltrocknender 1K-Füller zur Trocknung mit allen herkömmlichen UV-Lampen oder unter Sonnenlicht. Besonders füllstark und gut schleifbar, Haftung auf Eisen, Stahl und verzinkten Flächen. Spritzfertig eingestellt, grau.

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



Mipa WBS 1K-Grundierfüller

Primer riempitivo monocomponente a base di acqua che offre un'adesione eccellente ed un'ottima protezione contro la corrosione. Buona carteggiabilità. Grigio Scuro (ca. RAL 7011) COV < 250 g/l

Mipa WBS 1K-Grundierfüller

Füllstarker 1K-Grundierfüller auf Wasserbasis mit ausgezeichneter Haftung und sehr gutem Korrosionsschutz. Gut schleifbar, dunkelgrau (ca. RAL 7011). VOC < 250 g/l

6 x 1 l 28031 0000



Mipa 1K-Glasprimer

Speciale promotore di adesione trasparente per la verniciatura di superfici in vetro. Pronto all'uso.

Mipa 1K-Glasprimer

Transparenter Spezial-Haftvermittler für die Lackierung von Glasoberflächen. Spritzfertig.

6 x 1 l 22461 0000



Mipa 1K-Isolator

Questo primer speciale ad essiccazione rapida protegge efficacemente i rivestimenti sensibili ai solventi dal raggrinzimento o dal sanguinamento quando vengono sovraverniciati con sistemi di vernice a base di solvente.

Mipa 1K-Isolator

Schnell trocknender Spezialprimer. Schützt lösemittlempfindliche Altbeschichtungen wirksam gegen Hochziehen bzw. Durchbluten beim Überlackieren mit lösemittelhaltigen Lacksystemen.

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

Mipa 1K/2K primer acido/fondo

Mipa 1K-/2K-Säureprimer/Füller



Mipa Rapidprimer

Primer ancorante monocomponente, resistente all'acrilico. Saldabilità controllata a DVS 0501 Diluente: Mipa 2K-Verdünnung Marrone Rossiccio

Mipa Rapidprimer

1K-Haftprimer, acrylfest. Schweißbarkeit geprüft nach DVS 0501 Verdünnung: 2K-Verdünnung rotbraun

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

Nero

schwarz

-Aerosol- 6 x 400 ml 21301 0003

*imballaggio da 3 l per il tintometro /
* 3 l-Gebinde für Mischregal



Mipa Rapidfiller

Primer riempitivo monocomponente con protezione attiva contro la corrosione e ottima adesione. Diluente: Mipa 2K-Verdünnung
Beige

Mipa Rapidfiller

Füllstarker 1K-Grundierfüller, hoher Korrosionsschutz, ausgezeichnete Haftung
 Verdünnung: 2K-Verdünnung
beige

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

Grigio scuro (ca. RAL 7011)

dunkelgrau (ca. RAL 7011)

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

*imballaggio da 3 l per il tintometro /
 * 3 l-Gebinde für Mischregal



Mipa Etch-Filler HB

Primer anticorrosivo monocomponente ad elevatissimo potere riempitivo ed ottima adesione. Qualità professionale.
Grigio chiaro (ca. RAL 7040)

Mipa Etch-Filler HB

1K-Korrosionsschutz-Grundierung mit besonders hoher Füllkraft und ausgezeichneter Haftung. Profi-Qualität!
hellgrau (ca. RAL 7040)

-Aerosol- 6 x 500 ml 21304 0000

Grigio scuro (ca. RAL 7011)

dunkelgrau (ca. RAL 7011)

-Aerosol- 6 x 500 ml 21304 0001



Mipa Quick-Primer-Spray

Primer ad essiccazione particolarmente rapida ed adesione universale. Ottima distensione, alto potere coprente. Dotato di due teste di spruzzo, il prodotto può essere utilizzato per la riparazione Spot e per la verniciatura di una superficie.

Mipa Quick-Primer-Spray

Sehr schnell trocknender Primer mit universeller Haftung. Sehr glatter Verlauf, hohe Deckkraft. Durch die Ausstattung mit zwei Sprühköpfen kann das Produkt für die Anwendung bei Spot Reparaturen ebenso eingestellt werden wie für Flächenlackierung.

Grigio chiaro (ca. RAL 7040)

hellgrau (ca. RAL 7040)

-Aerosol- 12 x 500 ml 21307 0000

Grigio scuro (ca. RAL 7021)

dunkelgrau (ca. RAL 7021)

-Aerosol- 12 x 500 ml 21307 0001

Bianco

weiß

-Aerosol- 12 x 500 ml 21307 0002



Mipa 1K-Fast-Filler

Fondo di riparazione monocomponente ad elevato potere riempitivo, buona adesione anche su alluminio e zinco. Facile e veloce da carteggiare, Grigio.

Mipa 1K-Fast-Filler

Füllstarker 1K-Reparaturfüller mit sehr guter Haftung auch auf Aluminium und Zink. Schnell und leicht schleifbar, grau.

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

*imballaggio da 3 l per il tintometro /
 * 3 l-Gebinde für Mischregal



Mipa Spot-Sealer-Spray

Primer riempitivo con una superficie molto fine e liscia per le aree scoperte da carteggiatura. Ottima protezione contro la corrosione, può essere sovraverniciato dopo un breve tempo di essiccazione. Grigio velato.

Mipa Spot-Sealer-Spray

Sehr feiner, glatter Grundierfüller für Durchschliffstellen. Sehr guter Korrosionsschutz, schnelle Überarbeitung. Grau-lasierend.

-Aerosol- 6 x 500 ml 21328 0000



Mipa Etch-Primer

Promotore di adesione monocomponente, rapida essiccazione, particolarmente idoneo per metalli non ferrosi come alluminio e zinco. Velante Verde Giallastro.

Mipa Etch-Primer

Schnell trocknender 1K-Haftvermittler speziell für den Einsatz auf Nichteisenmetallen wie Aluminium und Zink. Gelb-grün lasierend.

-Aerosol- 6 x 400 ml 21309 0000

Mipa 1K/2K primer acido/fondo

Mipa 1K-/2K-Säureprimer/Füller



Mipa 2K-Primer CF Grigio

Primer d'ancoraggio bicomponente, primer e fondo, esente da cromati, protezione contro la corrosione su lamiera di ferro ed acciaio, buona adesione su metalli non ferrosi.
Rapporto di miscela: 2:1
Catalizzatore: WPZ

Mipa 2K-Primer CF grau

2K-Reaktionsprimer, Grundierung und Füller, chromatfrei, Korrosionsschutz auf Eisen- und Stahlblech, gute Haftung auf NE-Metallen.
MV: 2:1, Härter: WPZ

5 l 22715 0000



Mipa Aktivprimer

2K Washprimer, esente da cromati, primer d'ancoraggio per metalli non ferrosi. Smalto Verde Giallastro.
Rapporto di miscela: 1:1 fino a 2:1
Catalizzatore: WPZ

Mipa Aktivprimer

2K-Washprimer, chromatfrei, Haftgrundierung für NE-Metalle, gelb-grün lasierend.
MV: 1:1 bis 2:1
Härter: WPZ

6 x 1 l 22731 0000

2 x 5 l 22735 0000



Mipa Härter WPZ

Catalizzatore per 2K Primer CF e Aktivprimer.

Mipa Härter WPZ

Härter für 2K-Primer CF und Aktivprimer.

6 x 0,5 l 23600 0000

4 x 2,5 l 23602 0000

2 x 5 l 23605 0000

Mipa 2K primer/fondo

Mipa 2K-Grundierungen/Füller



Mipa 4 + 1 Acrylfiller HS

Fondo bicomponente HS, utilizzato come fondo da carteggiare.
Catalizzatori: Mipa 2K-Härter H 5, H 10
Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung
Grigio chiaro (ca. RAL 7035)

Mipa 4 + 1 Acrylfiller HS

2K-HS-Füller, Verwendung als Schleiffüller.
Härter: H 5, H 10
Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung
hellgrau (ca. RAL 7035)

6 x 1 l 22851 0002

4 x 3 l 22853 0002*

4 l 22854 0002

Grigio scuro (ca. RAL 7011)

dunkelgrau (ca. RAL 7011)

6 x 1 l 22851 0005

4 x 3 l 22853 0005*

Nero

schwarz

6 x 1 l 22851 0004

4 x 3 l 22853 0004*

Bianco

weiß

6 x 1 l 22851 0003

4 x 3 l 22853 0003*

4 l 22854 0003

*imballaggio da 3 l per il tintometro /
* 3 l-Gebinde für Mischregal



Mipa 2K-Acrylfiller-Spray

Bomboletta spray 2K professionale.
Catalizzatore incl.,
Grigio chiaro.

Mipa 2K-Acrylfiller-Spray

Profi-2K-Spraydose,
inkl. Härter,
hellgrau.

-Aerosol- 6 x 400 ml 21371 0000



Mipa 2K-HS-Grundfiller F 54

Fondo bicomponente alto solido, rapido in carteggiatura, buon potere riempitivo, buona adesione e buona protezione anticorrosiva.

Applicazione facile e sicura.

Rapporto di miscela: 4:1

Catalizzatori: H 5, H 10

Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Grigio (ca. RAL 7001)

Grigio scuro (ca. RAL 7022)

Nero

Bianco

Mipa 2K-HS-Grundfiller F 54

Schnell schleifbarer, füllstarker 2K-HS-Füller mit sehr guter Haftung und gutem Korrosionsschutz.

Einfache und sichere Verarbeitung.

MV: 4:1

Härter: H 5, H 10

Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

grau (ca. RAL 7001)

dunkelgrau (ca. RAL 7022)

schwarz

weiß

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

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

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

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

*imballaggio da 4 l per il tintometro / * 4 l-Gebinde für Mischregal



Mipa Kontroll-Spray

Facilita la carteggiatura dei fondi, Nero.

Mipa Kontroll-Spray

Erleichtert das Schleifen von Füllern, schwarz.

-Aerosol- 6 x 400 ml 21210 0000



Mipa 2K-Multifiller

Fondo bicomponente universale con ottime proprietà di adesione. Particolarmente facile da carteggiare se utilizzato come fondo da carteggiare. Possibile applicazione bagnato su bagnato. Applicabile anche direttamente su supporti plastici o metallici. La combinazione di tante caratteristiche facilita i processi nella carrozzeria.

Rapporto di miscela: 4:1

Catalizzatore: H 10

Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Grigio chiaro (ca. RAL 7047)

Grigio scuro (ca. RAL 7011)

Mipa 2K-Multifiller

Universell einsetzbarer 2K-Füller mit sehr guten Haftungseigenschaften. Bei Anwendung als Schleiffüller besonders leicht schleifbar.

Nass-in-Nass-Verarbeitung problemlos möglich. Auch direkt auf Kunststoff oder Metalluntergründen einsetzbar. Vereinfachte Abläufe im Lackierbetrieb durch Kombination vieler Eigenschaften.

MV: 4:1

Härter: H 10

Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

hellgrau (ca. RAL 7047)

dunkelgrau (ca. RAL 7011)

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

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

*imballaggio da 4 l per il tintometro / * 4 l-Gebinde für Mischregal



Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 4

Fondo bicomponente ad essiccazione estremamente rapida per le riparazioni economiche delle aree piccole o parziale. Carteggiabile dopo solo 10 minuti di essiccazione a forno o dopo circa 35 minuti di essiccazione a temperatura ambiente. Grigio.

I metalli nudi devono essere pretrattati con Mipa Vorreiniger "Express".

Rapporto di miscela: 4:1

Catalizzatore: H 5

Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 4

Extrem schnell trocknender 2K-Füller für die rationelle Klein- und Teilflächenreparatur.

Bereits nach 10 Minuten Ofentrocknung oder 35 Minuten Raumtemperatur schleifbar, grau.

Blanke Metalle müssen mit Mipa Vorreiniger „Express“ vorbehandelt werden.

MV 4:1

Härter: H 5

6 x 1 l | 22931 0000



Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 5

Fondo riempitivo bicomponente ad essiccazione estremamente rapida che generalmente non richiede un'essiccazione al forno. Carteggiabile dopo solo 20 minuti di essiccazione a temperatura ambiente, il fondo dà una superficie molto liscia senza ritiro che riduce notevolmente il lavoro di carteggiatura. I metalli nudi devono essere pretrattati con Mipa Vorreiniger "Express".

Rapporto di miscela: 2:1

Catalizzatore: HX 25

Grigio (ca. RAL 7045)

Bianco

Nero

Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 5

Extrem schnell trocknender 2K-Füller, der einen generellen Verzicht auf die Ofentrocknung ermöglicht. Nach nur 20 Minuten Trocknung bei Raumtemperatur schleifbar. Sehr glatte Oberfläche, kein Nachfallen, dadurch deutlich reduzierte Schleifarbeiten. Nass-in-Nass Verarbeitung möglich. Blanke Metalle müssen mit Mipa Vorreiniger „Express“ vorbehandelt werden.

MV: 2:1

Härter: HX 25

grau (ca. RAL 7045)

weiß

schwarz

6 x 1 l | 22991 0000

6 x 1 l | 22991 0003

6 x 1 l | 22991 0004



Mipa 2K-Express-Beschleuniger

Additivo accelerante per Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 5.

Mipa 2K-Express-Beschleuniger

Beschleunigerzusatz für Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 5

12 x 250 ml | 29460 0000



Mipa 2K-HS-Fillprimer

Fondo bicomponente alto solido bagnato su bagnato, particolarmente idoneo per verniciature economiche delle parti nuove e riparazioni al valore attuale. Ottima verticalità e buonissimo assorbimento dell'overspray, ottima distensione e rapida sovraverniciabilità. Carteggiabile.

Rapporto di miscela: 5:1

Catalizzatori: H 10, MS 10, MS 25

Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Grigio chiaro (ca. RAL 7047)

Grigio scuro (ca. RAL 7024)

Mipa 2K-HS-Fillprimer

2K-HS-Nass-in-Nass-Füller speziell für die rationelle Lackierung von Neuteilen und Zeitwertreparaturen. Sehr gute Standfestigkeit und Spritznebelaufnahme, hervorragender Verlauf bei schneller Überlackierbarkeit. Schleifbar.

MV: 5:1

Härter: H 10, MS 10, MS 25

Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

hellgrau (ca. RAL 7047)

dunkelgrau (ca. RAL 7024)

6 x 1 l | 22781 0000

6 x 1 l | 22781 0005



Mipa 2K-HS-NiN-Füller F 37

Riempitivo 2K-HS bagnato su bagnato, rapida sovraverniciabilità e adesione universale. Una verniciatura per cataforesi intatta e solida può essere rivestita senza carteggiatura preparatoria. Eccellente assorbimento dell'overspray.

Rapporto di miscela: 5:1

Catalizzatore: H10, MS 10

Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Grigio chiaro (ca. RAL 7047)

Mipa 2K-HS-NiN-Füller F 37

2K-HS-Nass-in-Nass-Füller, schnelle Überlackierbarkeit und universelle Haftung. Intakte, tragfähige KTL-Beschichtungen ohne vorheriges Anschleifen überlackierbar. Hervorragende Spritznebelaufnahme.

MV: 5:1

Härter: H 10, MS 10

Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

hellgrau (ca. RAL 7047)

6 x 1 l | 22951 0000

4 x 3 l | 22953 0000*

Grigio scuro (ca. RAL 7011)

dunkelgrau (ca. RAL 7011)

6 x 1 l | 22951 0005

4 x 3 l | 22953 0005*

*imballaggio da 3 l per il tintometro /
* 3 l-Gebinde für Mischregal



Mipa 2K-Transparent Sealer

Promotore di adesione bicomponente e trasparente per verniciature non carteggiate. Particolarmente economico per riverniciature e iscrizioni.

Rapporto di miscela: 2:1

Catalizzatore: Mipa 2K-MS-Härter

Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-Transparent Sealer

Farbloser 2K-Haftvermittler für ungeschliffene Lackierungen. Besonders wirtschaftlich für Umlackierungen und Beschriftungen.

MV: 2:1

Härter: Mipa 2K-MS-Härter

Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

6 x 1 l | 22701 0000

4 x 3 l | 22703 0000*

*imballaggio da 3 l per il tintometro /
* 3 l-Gebinde für Mischregal

Mipa 2K primer/fondo

Mipa 2K-Grundierungen/Füller



Mipa 2K-Acryl-Grundierfiller

Fondo bicomponente universale, incluso catalizzatore. Adesione sull'acciaio, zinco e alluminio, Grigio. Rapporto di miscela: 10:1 in peso Catalizzatore: H 5 (incl.) Diluente: Mipa 2K-Verdünnung
1 kg = 900 g Grundierfiller + 100 g Härter

Mipa 2K-Acryl-Grundierfiller

Universell einsetzbarer 2K-Füller im Kombi-Pack. Haftung auf Stahl, Zink und Alu, grau. MV: 10:1 nach Gewicht Härter: H 5 (inklusive) Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung
1 kg = 900 g Grundierfiller + 100 g Härter

6 x 1 kg 22771 0000



Mipa 2K-Acrylgrund Grigio

Primer acrilico bicomponente con protezione attiva contro la corrosione per superfici di alluminio, acciaio e zinco, p. e. nell'ambito del telaio. Rapporto di miscela: 10:1 in peso e 7:1 in volume Catalizzatori: H 10, MS 10, MS 25 Diluente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-Acrylgrund grau

2K-Acryl-Grundierung mit aktivem Korrosionsschutz für Alu-, Stahl- und Zinkflächen, z. B. Chassisbereich. MV: 10:1 nach Gewicht und 7:1 nach Volumen Härter: H 10, MS 10, MS 25 Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

2 x 5 kg 22775 0000

10 kg 22777 0000

Mipa Primer riempitivi epossidici

Mipa Epoxy-Grundierfiller



Mipa EP-Grundierfiller

Primer riempitivo a base di resina epossidica per acciaio, alluminio, lamiere zincate o superfici rivestite a polvere. Alta protezione contro la corrosione, Grigio chiaro. Rapporto di miscela: 2:1 Catalizzatori: E 10, E 25 Diluente: Mipa Verdünnung EP

Mipa EP-Grundierfiller

Epoxidharzgrundierung für Stahl, Alu, Zinkflächen und pulverbeschichtete Oberflächen. Sehr hoher Korrosionsschutz, hellgrau. MV: 2:1 Härter: E 10, E 25 Verdünnung: Mipa Verdünnung EP

6 x 1 l 22751 0000

5 l 22755 0000



Mipa 2K-EP-Grundierfiller-Spray

incl. catalizzatore Bomboletta professionale. Applicazione facile, rapida essiccazione, sovraverniciabile con vernici comuni mono- e bicomponente, Beige.

Mipa 2K-EP-Grundierfiller-Spray

inkl. Härter Profi-2K-Spraydose. Einfache Anwendung, schnelle Trocknung, überlackierbar mit allen handelsüblichen 1K- und 2K-Lacken, beige.

-Aerosol- 6 x 400 ml 21321 0000



Mipa EP-Primer Surfacer

Primer riempitivo bagnato su bagnato per la verniciatura di autovetture. Protezione contro la corrosione e adesione diretta sull'acciaio, alluminio e zinco, ottima distensione. Rapida essiccazione e sovraverniciabilità. Ricopribile con prodotti poliesteri. Grigio chiaro. Rapporto di miscela: 2:1 Catalizzatore: E 5 Diluente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa EP-Primer Surfacer

Nass-in-Nass-Grundierfiller für die Fahrzeuglackierung. Korrosionsschutz und direkte Haftung auf Stahl, Aluminium und Zink, sehr guter Verlauf. Schnelle Trocknung und Überlackierbarkeit. Überarbeitbar mit Polyester-Produkten, hellgrau. MV: 2:1 Härter: E 5 Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

6 x 1 l 22741 0000

5 l 22745 0000



Mipa EP-Härter E 25 normal

(catalizzatore epossidico normale)

Mipa EP-Härter E 25 normal

6 x 0,5 l 23620 0000

4 x 2,5 l 23622 0000

Mipa Primer riempitivi epossidici

Mipa Epoxy-Grundierfiller



Mipa EP-Härter E 10 kurz
(catalizzatore epossidico rapido)

Mipa EP-Härter E 10 kurz

6 x 0,5 l | 23680 0000
4 x 2,5 l | 23682 0000



Mipa EP-Härter E 5 extra kurz
(catalizzatore epossidico extra rapido)

Mipa EP-Härter E 5 extra kurz

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



Mipa 2K-EP-Expressprimer EPX
Fondo riempitivo bagnato su bagnato a base di resine epossidiche. Buona distensione ed ottima brillantezza. Rapida essiccazione, sovraverniciabilità e carteggiabilità, Grigio chiaro.
Rapporto di miscela: 1:1
Catalizzatore: Mipa 2K-EP-Expresshärter EPH

Mipa 2K-EP-Expressprimer EPX
Nass-in-Nass-Füller auf Epoxidharzbasis. Sehr guter Verlauf, optimale Glanzhaltung.
Sehr schnelle Trocknung und Überlackierbarkeit, schleifbar, hellgrau.
MV: 1:1
Härter: Mipa 2K-EP-Expresshärter EPH

6 x 1 l | 22611 0000



Mipa 2K-EP-Expresshärter EPH
Catalizzatore epossidico per Mipa 2K-EP-Expressprimer EPX

Mipa 2K-EP-Expresshärter EPH
Epoxidhärter für Mipa 2K-EP-Expressprimer EPX

6 x 1 l | 23921 0000



Mipa 1K-Epoxy-Primer
Primer anticorrosivo monocomponente di alta qualità con adesione universale. Rapida essiccazione e carteggiabile, sovrastuccabile.

Grigio
Nero

Mipa 1K-Epoxy-Primer
Hochwertige 1K-Korrosionsschutz-Grundierung mit universeller Haftung. Schnell trocknend und schleifbar, überspachtelbar.

grau
schwarz

-Aerosol- 6 x 400 ml | 21325 0001
Nuovo! -Aerosol- 6 x 400 ml | 21325 0004

Mipa Prodotti per verniciatura di materie plastiche

Mipa Produkte für Kunststofflackierung



Mipa Kunststoffreiniger
Detergente per plastica, antistatico

Mipa Kunststoffreiniger
antistatisch

6 x 1 l | 26521 0000



Mipa 1K-Kunststoffprimer
Primer speciale per la verniciatura di plastica, promotore di adesione, trasparente Argento.

Mipa 1K-Kunststoffprimer
Spezialprimer für Kunststofflackierungen, Haftvermittler, transparent-silber.

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



Mipa 1K-Haftpromoter
 Promotore di adesione incolore e trasparente per molti substrati plastici. Applicabile anche su supporti difficili come alluminio anodizzato o rame senza carteggiatura preventiva. Non modifica la trasparenza della vernice trasparente. Pronto allo spruzzo.

Mipa 1K-Haftpromoter
 Farblos transparenter Spezial-Haftvermittler für viele Kunststoffuntergründe. Auch auf problematischen Untergründen wie Aluminium eloxiert oder Kupfer ohne Anschleifen verwendbar. Keine Verfärbung eines nachfolgenden Klarlacks durch farblose Einstellung. Spritzfertig. -Aerosol- 6 x 1 | 22431 0000
 6 x 400 ml 21336 0000



Mipa 1K-Plastic-Grundierfiller
 Primer riempitivo speciale per verniciare materie plastiche. Applicabile anche su supporti difficili come PP, utilizzabile spesso senza pretrattamento.
Grigio chiaro

Mipa 1K-Plastic-Grundierfiller
 Füllende Spezialgrundierung für die Lackierung von Kunststoffen. Auch auf schwierigen Untergründen wie PP oft ohne Vorbehandlung einsetzbar.
hellgrau 6 x 1 | 22521 0000
 -Aerosol- 6 x 400 ml 21339 0000

Nero

schwarz 6 x 1 | 22521 0003



Mipa WBS PC-Primer-Spray
 Primer speciale trasparente idrodiluibile per superficie in policarbonato (p. es. vetri dei fari). La formulazione a basso contenuto di solventi evita la dissoluzione parziale del supporto e quindi l'opacità susseguente.

Mipa WBS PC-Primer-Spray
 Wasserbasierender transparenter Spezialprimer für Polycarbonat-Kunststoff-Oberflächen (z.B. Scheinwerfer-Streuscheiben). Durch die lösemittelarme Formulierung wird ein Anlösen des Untergrunds mit anschließender Mattierung verhindert. -Aerosol- 6 x 400 ml 21338 0000



Mipa P 44 1K-Porenfüller
 Fondo poliestere monocomponente ad essiccazione rapida per riempire facilmente piccoli e piccolissimi pori di supporti plastici.

Mipa P 44 1K-Porenfüller
 Schnelltrocknender 1K-Polyesterfüller für das einfache Füllen kleiner und kleinster Poren auf Kunststoffuntergründen. 6 x 850 ml 22511 0000



Mipa Porenwischfiller
 Fondo monocomponente per riempire i micro-pori, soprattutto nella plastica.

Mipa Porenwischfiller
 1K-Wischfüller zum Ausfüllen von Mikroporen, insbesondere im Kunststoffbereich. -tubetto- 250 g 22490 0000



Mipa P 35 Elastic
 incl. catalizzatore. Stucco poliestere speciale per riparature su superfici sintetiche, Grigio scuro.

Mipa P 35 Elastic
 PE-Spezialspachtel inkl. Härter für Reparaturen an Kunststoff-Flächen, graphitgrau. 12 x 1 kg 29031 0000



Mipa Strukturspray
 Vernice speciale sovraverniciabile per verniciare direttamente le parti in plastica. Ricrea l'effetto testurizzato originale di plastica prima dell'applicazione di una vernice liscia in colore originale.
Grossolano
Fine

Mipa Strukturspray
 Überlackierbarer Speziallack zur direkten Lackierung auf Kunststoffteilen. Stellt die Kunststoff-Originalstruktur her, bevor mit Glattlacken der Original-Farbtönen überlackiert wird.
grob -Aerosol- 6 x 400 ml 21261 0000
fein -Aerosol- 6 x 400 ml 21262 0000



Mipa Kunststofflack-Spray

Smalto elastico di alta qualità per verniciare direttamente le parti in plastica o per sovraverniciare Mipa Strukturspray nella tonalità di colore originale. Grado di brillantezza: opaco

- Grigio basalto**
- Grigio grafite**
- Grigio medio**
- Grigio scuro**
- Nero**
- Pierre à fusil**

Mipa Kunststofflack-Spray

Hochwertiger elastischer Decklack zur direkten Lackierung von Kunststoffteilen oder zum Überlackieren von Mipa Strukturspray mit dem Originalfarbton, Glanzgrad matt.

- basaltgrau** -Aerosol- 6 x 400 ml 21285 0001
- graphitgrau** -Aerosol- 6 x 400 ml 21285 0002
- mittelgrau** -Aerosol- 6 x 400 ml 21285 0003
- dunkelgrau** -Aerosol- 6 x 400 ml 21285 0004
- schwarz** -Aerosol- 6 x 400 ml 21285 0005
- pierre à fusil** -Aerosol- 6 x 400 ml 21285 0007S



Mipa Bumper Paint

Rivestimento testurizzato mono-componente per le parti in plastica dell'auto.

Diluyente: Mipa Verdünnung UN
Nero

Mipa Bumper Paint

1K-Strukturbeschichtung für Kunststoffteile am Auto.

Verdünnung: Mipa UN-Verdünnung
schwarz

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

Grigio

grau

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

Grigio scuro

dunkelgrau

- 6 x 1 l 24681 0003



Mipa 2K-Klarlack CPE

Finitura satinata
 Trasparente bicomponente particolarmente elastico per la sovraverniciatura completa e parziale delle basi opache. Idoneo anche per la verniciatura delle plastiche. Qualità MS.
 Rapporto di miscela: 2:1 con un catalizzatore di tipo **Mipa 2K-MS**
 Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-Klarlack CPE

seidenglänzend
 Elastifizierter 2K-MS-Klarlack für die Basecoat-Überlackierung auf Kunststoff-Oberflächen.

MV: 2:1
 mit **Mipa 2K-MS-Härtern**
 Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

- 6 x 1 l 23221 0000



Mipa 2K-Elastic

Additivo elasticizzante per applicare le vernici su superfici plastiche.

Mipa 2K-Elastic

Zusatz zur Elastifizierung bei Kunststofflackierungen.

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

Mipa Smalto OC (2K-Acryl HS)

Mipa OC-Decklack (2K-Acryl HS)



Mipa OC-Mischlack-Konzentrat

Tinte acriliche bicomponente PUR per vetture, qualità HS, tinte concentrate per il sistema tintometrico Mipa Mix.

Mipa Mix.

Catalizzatori e diluenti raccomandati:

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

Mipa 2K-Verdünnungen

Categoria di prezzo I

Categoria di prezzo II

Categoria di prezzo III

Categoria di prezzo IV

Mipa OC-Mischlack-Konzentrat

2K-PUR-Acryl-Autolack, HS-Qualität.

Mischlackkonzentrat für Mipa Mix-System.

Empfohlene Härter und Verdünnungen:

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

Mipa 2K-Verdünnung

Preisgruppe I

Preisgruppe II

Preisgruppe III

Preisgruppe 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

Mipa Mix sistema OC – Tinte per la verniciatura di autovetture 1 I

OC-Autolack-Mischtöne 1 I

| OC | | | CP | OC | | | CP |
|-----|--------------------|------------|-----|-----|------------------|--------------|-----|
| T10 | Ocra | ocker | II | T50 | Viola bluaströ | blauviolett | IV |
| R11 | Ocra sfumato | abtönocker | II | T52 | Blu medio | mittelblau | III |
| T12 | Limone | limone | IV | T54 | Blu | blau | II |
| T14 | Arancio giallastro | gelborange | IV | R55 | Blu sfumato | abtönblau | II |
| T16 | Giallo | gelb | III | T60 | Verde giallastro | gelbgrün | III |
| T20 | Arancio | orange | III | T62 | Verde bluaströ | blaugrün | II |
| T21 | Arancio chiaro | hellorange | III | R63 | Verde sfumato | abtöngrün | II |
| T30 | Rosso ossido | oxidrot | II | T90 | Bianco | weiß | I |
| T33 | Rosso puro | echtrot | IV | T95 | Nero fuliggine | rußschwarz | II |
| T38 | Marrone | marron | III | R96 | Nero sfumato | abtönschwarz | II |
| T40 | Viola | violett | III | T97 | Nero intenso | tiefschwarz | III |

Mipa Mix sistema OC - Tinte per la verniciatura di autovetture 3 I

OC-Autolack-Mischtöne 3 I

| OC | | | CP | OC | | | CP |
|-----|--------------|---------|-----|-----|----------------|------------|-----|
| T10 | Ocra | ocker | II | T38 | Marrone | marron | III |
| T16 | Giallo | gelb | III | T54 | Blu | blau | II |
| T20 | Arancio | orange | III | T62 | Verde bluaströ | blaugrün | II |
| T30 | Rosso ossido | oxidrot | II | T90 | Bianco | weiß | I |
| T33 | Rosso puro | echtrot | IV | T95 | Nero fuliggine | rußschwarz | II |

Mipa smalto OC (2K-Acryl HS)

Mipa OC-Decklack (2K-Acryl HS)



Mipa Binder AC
Per Mipa AC 2K-MS-vernici
acriliche.

Mipa Binder AC
Für Mipa AC 2K-MS-Acryllacke.

4 x 3 l | 22001 0000



Mipa Binder TC
Per Mipa TC vernici a due strati.

Mipa Binder TC
Für Mipa TC 2-Schicht-Uni-Lacke.

4 x 3 l | 22004 0000



Mipa Binder PUR
Per Mipa PUR plus
PUR vernici acriliche MS.

Mipa Binder PUR
Für Mipa PUR plus
PUR-Acryllacke MS.

4 x 3 l | 22005 0000



Mipa Binder NC
Per Mipa NC vernici nitrosintetiche.

Mipa Binder NC
Für Mipa NC Nitro-Kombilack.

4 x 3 l | 22006 0000



Mipa OC-Fertigtöne
Tinte finali acriliche, bicomponente,
qualità HS.
Rapporto di miscela: 2:1 con un
catalizzatore di tipo
Mipa 2K-MS o HS
Diluente: Mipa 2K-Verdünnung
Super black

Mipa OC-Fertigtöne
2K-HS-Acryl-Fertigton

MV: 2:1 mit
Mipa 2K-Härtern MS/HS
Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

3 x 1 l | 24001 0003

Tinte per autovetture, tinte speciali

Automobilserientöne, Sondertöne

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



Mipa Rallye schwarz matt
Tinte finali acriliche, bicomponente,
qualità HS.
Rapporto di miscela: 2:1 con un
catalizzatore di tipo
Mipa 2K-MS
Diluente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa Rallye schwarz matt
2K-HS-Acryl-Fertigton

MV: 2:1 mit
Mipa 2K-Härtern MS
Verdünnung:
Mipa 2K-Verdünnung

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



Mipa WBC-Mischlack

Basi opache idrodiluibili e ad elevato potere coprente per la verniciatura doppio strato con colori metallizzati, pastelli o perlati. Lavorazione economica e resa elevata. Diluente raccomandato: Mipa WBC-Verdünnung da sovraverniciare con trasparenti di tipo Mipa 2K-HS
Tinte di base

Mipa WBC-Mischlack

Hochdeckender, wasserverdünnbarer Basismischlack für Zweischicht-Metallic-, Uni- und Perleffekt-Lackierungen. Rationelle Verarbeitung und hohe Ergiebigkeit. Verdünnung: Mipa WBC-Verdünnung Überlackierung mit Mipa 2K-HS-Klarlacken
Mischtöne

3 x 0,5 l | 28200 0000
 3 x 1 l | 28201 0000

Tinte ad effetto

Effekt-Mischtöne

3 x 0,5 l | 28220 0000
 3 x 1 l | 28221 0000

Tinte Xirallic

Xirallic-Mischtöne

3 x 0,5 l | 28230 0000



Mipa WBC-Mischlack 000

Componente trasparente del sistema tintometrico Mipa WBC.

Mipa WBC-Mischlack 000

Transparente Mischkomponente des Mipa WBC-Mischsystems.

3 x 1 l | 28241 0000



Mipa WBC-Controller 005

Componente incolore del sistema tintometrico Mipa WBC per mettere a punto gli effetti.

Mipa WBC-Controller 005

Farblose Mischkomponente des Mipa WBC-Mischsystems zur Effekt-Einstellung.

3 x 0,5 l | 28241 0005



Mipa WBC-Beispritzlack

Componente incolore di sistema per migliorare e facilitare l'applicazione delle base opache nei ritocchi in fase di sfumatura.

Mipa WBC-Beispritzlack

Farblose Systemkomponente zur Unterstützung des ansatzfreien Ausbeißens bei Beilackierung.

3 x 1 l | 28252 0000



Mipa WBC-Tinte finali

Basi opache idrodiluibili doppio strato, sovraverniciabili con un trasparente di tipo Mipa 2K-HS. Diluente: Mipa WBC-Verdünnung

Mipa WBC-Fertigtöne

2-Schicht-Basislack auf Wasserbasis, überlackierbar mit Mipa 2K-HS-Klarlacken. Verdünnung: Mipa WBC-Verdünnung

Tonalità standard:
Super black

Standardtöne:
Super black

3 x 0,5 l | 28430 0001

Colori per autovetture, colori speciali:
Colori metallizzati

Automobilserientöne, Sondertöne:
Metallic-Farbtöne

3 x 1 l | 28401 0000

Colori perlati

Perl-Effekt-Farbtöne

3 x 1 l | 28411 0000

Tonalità ad effetto speciale

Sonder-Effekt-Farbtöne

3 x 1 l | 28421 0000



Mipa WBC-Verdünnung

Diluente per mettere a punto la viscosità secondo la scheda tecnica.

Mipa WBC-Verdünnung

Zusatz zur Einstellung der Viskosität entsprechend der Produktinformation.

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

Mipa Base opaca WBC doppio strato

Mipa WBC-Zweischicht-Basislack

Tinte WBC per la verniciatura di automobili

WBC-Autolack-Mischtöne

| WBC | | | 0,5 l | 1 l | WBC | | | 0,5 l | 1 l |
|------|-----------------------------|-----------------------------|-------|-----|------|------------------|----------------|-------|-----|
| A010 | metallico extra fine | metallic extra fein | x | | T340 | marrone chiaro | hellmarron | x | |
| A012 | metallico molto fine | metallic sehr fein | x | | T350 | marrone | marron | | x |
| A013 | brill. metallico molto fine | brillant metallic sehr fein | x | | T360 | Rosso Marrone | marronrot | | x |
| A014 | brillante metallico fine | brillant metallic fein | x | | T370 | Rosa Rossastro | rosarot | | x |
| A015 | metallico fine | metallic fein | x | | T380 | Viola Rossastro | rotviolett | | x |
| A016 | metallico brillante | brillant metallic | x | | T400 | Viola | violett | | x |
| A018 | met. medio grossolano | metallic mittelgrob | x | | R401 | Viola sfumato | abtönviolett | | x |
| A020 | brillante met. grossolano | brillant metallic grob | x | | T500 | Viola bluastro | blauviolett | | x |
| A030 | Oro metallico | metallic gold | x | | T520 | Blu medio | mittelblau | | x |
| A031 | Cupro metallico | metallic kupfer | x | | R521 | Azzurro sfumato | abtönblau | | x |
| T100 | Oro verdastro | grüngold | x | | T540 | Blu | blau | | x |
| T120 | Giallo limone | zitronengelb | x | | T560 | Blu intenso | tiefblau | | x |
| R121 | Giallo sfumato | abtöngelb | x | | T580 | Blu turchese | türkisblau | | x |
| T140 | Arancio giallastro | gelborange | x | | T600 | Verde bluastro | blaugrün | | x |
| T150 | Giallo scuro | dunkelgelb | x | | T620 | Verde giallastro | gelbgrün | | x |
| T160 | Giallo ossido trasparente | transparent oxidgelb | x | | T900 | Bianco | weiß | | x |
| T180 | Ocra | ocker | x | | T920 | Bianco plus | weiß plus | | x |
| T200 | Arancio | orange | x* | | T950 | Nero | schwarz | | x |
| T202 | Arancio Nuovo! | orange | x | | R951 | Nero sfumato | abtönschwarz | | x |
| T300 | Rosso ossida trasparente | transparent oxidrot | x | | T960 | Nero grafite | graphitschwarz | | x |
| T310 | Rosso ossida | oxidrot | x | | T970 | Nero intenso | tiefschwarz | | x |
| R311 | Rosso sfumato | abtönrot | x | | T980 | Super Nero | super schwarz | | x |
| T330 | Rosso chiaro | hellrot | x | | | | | | |

*-Fine serie-

Tinte WBC perlate per la verniciatura di automobili

WBC-Autolack-Effekt-Mischtöne

| WBC | | | 0,5 l | 1 l | WBC | | | 0,5 l | 1 l |
|-----|----------------------|---------------------|-------|-----|------|---------------------------|---------------------|-------|-----|
| M10 | Giallo perlato | perlgelb | x | | M51 | Blu perlato fine | perlblau fein | x | |
| M20 | Rame perlato | perlkupfer | x | | M52 | Verde bluastro perlato | perlblaugrün | x | |
| M30 | Rosso perlato | perlrot | x | | M60 | Verde perlato | perlgrün | | x |
| M31 | Rosso perlato trasp. | perlrot transparent | x | | M90 | Bianco perlato extra fine | perlweiß extra fein | | x |
| M32 | Rosso perlato fine | perlrot fein | x | | M91 | Bianco perlato fine | perlweiß fein | | x |
| M33 | Marrone perlato | perlmarron | x | | M92 | Bianco perlato | perlweiß | | x |
| M40 | Viola perlato | perlviolett | x | | T910 | Bianco satinato | satinweiß | | x |
| M50 | Blu perlato | perlblau | x | | | | | | |

Tinte WBC cristallo per la verniciatura di automobili 0,5 l

WBC-Autolack-Xirallie-Mischtöne 0,5 l

| WBC | | | WBC | | |
|------|-----------------|--------------|------|------------------|----------------|
| X010 | cristallo Oro | kristallgold | X060 | cristallo Verde | kristallgrün |
| X030 | cristallo Rosso | kristallrot | X080 | cristallo Rame | kristallkupfer |
| X050 | cristallo Blu | kristallblau | X090 | cristallo Bianco | kristallweiß |

Mipa Base opaca WBC doppio strato

Mipa WBC-Zweischicht-Basislack



Mipa WBC-Sondermischlack

Base opaca all'acqua. L'utilizzo con altre tinte base Mipa WBC e le combinazioni con diversi preverniciature e trasparenti permettono di realizzare diverse finiture d'effetto.

Diluyente: Mipa WBC-Verdünnung

Mipa WBC Xirallic Mischlack X016
cristallo vero Oro

Mipa WBC-Mischlack T210
Arancio trasparente

Mipa WBC-Mischlack T351
Marrone altamente trasparente



Mipa WBC-Mischlack CV

Tinta base concentrata per creare colori ad effetto particolare nel sistema tintometrico Mipa WBC.

Mipa WBC-Sondermischlack

Wasserbasierender Basislack. Durch Verwendung mit anderen Mipa WBC-Basislacken und Kombinationen mit verschiedenen Vorlackierungen und Klarlacken sind verschieden Effektlackierungen möglich.

Verdünnung: Mipa WBC-Verdünnung

Mipa WBC Xirallic Mischlack X016
kristall-echtgold

Mipa WBC-Mischlack T210
orange transparent

Mipa WBC-Mischlack T351
marron hochtransparent

Mipa WBC-Mischlack CV

Mischlackkonzentrat zur Erstellung von Sonder-Effekt-Farbtönen des Mipa WBC Mischsystems.

3 x 0,5 l 28230 0016

3 x 0,5 l 28200 0210S

3 x 0,5 l 28200 0351S

12 x 100 ml 28260 0000

Mipa Mix-System – WBC CV- Tinte per la verniciatura di autovetture 100 ml

Mipa Mix-System - WBC-Autolack CV-Mischtöne 100 ml

WBC

| | | |
|------|--|-----------------------------|
| CV33 | vario Oro | vario gold |
| CV91 | vario sparkle | vario sparkle |
| CV42 | vario Viola - Verde | vario violett - grün |
| CV46 | vario Turchese - Rosa Fucsia | vario türkis - pink |
| CV62 | vario Verde Giallastro - Blu Turcheses | vario gelbgrün - türkisblau |
| CV63 | vario Verde - Rosso | vario grün - rot |
| CV64 | vario Verde - Rosa Fucsia | vario grün - pink |
| CV90 | vario Argento | vario silber |

WBC

| | | |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|
| CV30 | vario Rosso - Oro | vario rot - gold |
| CV45 | vario Ciano - Rosa Fucsia | vario cyan - pink |
| CV65 | vario Argento - Verde | vario silber - grün |
| CV44 | vario Blu - Rosso | vario blau - rot |
| CV60 | vario Oro - Argento | vario gold - silber |
| CV92 | vario Nero - Rosso | vario schwarz - rot |
| CA050 | vario brillante metallico Blu | vario brillant - metallic blau |

Nuovo!

Nuovo!



Mipa WBC-Härter

Catalizzatore resistente ai raggi UV per l'uso con le vernici Mipa WBC; rapporto di miscela 20:1, particolarmente idoneo per rivestimenti dell'abitacolo senza finitura trasparente.



Mipa WBS Beschleuniger

Acceleratore di essiccazione per le vernici a base d'acqua.

Mipa WBC-Härter

UV-beständiger Härter für den Einsatz mit Mipa WBC-Lacken im Verhältnis 20:1, speziell für Innenraumlackierungen ohne Klarlacküberzug.

6 x 0,5 l 28350 0000

Mipa WBS Beschleuniger

Trocknungsbeschleuniger für wasserbasierende Lacke.

6 x 0,5 l 28340 0000
6 x 1 l 28341 0000

Nuovo!



Mipa WBC-Additiv ETR

Additivo per il sistema di miscelazione Mipa WBC per la conversione ad un sistema di verniciatura bagnato su bagnato. Particolarmente indicato per le verniciature complete.

Mipa WBC-Additiv ETR

Systemzusatz für das Mipa WBC-Mischsystem, zur Umstellung auf eine zeitsparende Nass-in-Nass Lackierung, speziell für die Ganzlackierung.

6 x 1 l 28371 0000



Mipa WBC Binder 2K-Lederlack

Per superfici lisce di pelle sintetica o reale per uso interno ed esterno. Può anche essere usato come finitura trasparente per aumentare la resistenza della superficie. Rapporto di miscela: 5:1 con

Mipa WBC-Härter satinato lucido opaco

Mipa WBC Binder 2K-Lederlack

Für glatte Leder- oder Kunststoffoberflächen im Innen- und Außenbereich. Als transparente Versiegelung zur Erhöhung der Beständigkeit geeignet.

MV: 5:1 mit **Mipa WBC-Härter seidenglänzend matt**

3 x 1 l | 28291 0000
3 x 1 l | 28292 0000

Fine serie



Mipa WBC Binder 2K-Decklack

La colorazione con Mipa WBC Mischlack fornisce una vernice monostrato di alta qualità e resistente per uso esterno e interno. Può essere applicato a parti in plastica e in metallo e può essere usato come finitura protettiva trasparente. Rapporto di miscela: 4:1 con

Mipa WBC-Härter lucido opaco

Mipa WBC Binder 2K-Decklack

Tönung mit Mipa WBC Mischlacken ergibt einen hochwertigen, widerstandsfähigen Einschichtlack für außen und innen. Anwendung auf Kunststoff- und Metallteilen, als transparenter Schutzlack verwendbar.

MV: 4:1 mit **Mipa WBC-Härter glänzend matt**

3 x 1 l | 28294 0000
3 x 1 l | 28295 0000



Mipa WBC Binder 2K-Softfeel

Finitura molto opaca per uso interno, aderisce direttamente a supporti plastici o metallici primerizzati. Il tocco particolarmente morbido imita la qualità superficiale tipica di molte superfici in plastica. Rapporto di miscela: 10:1 con

Mipa WBC-Härter

Mipa WBC Binder 2K-Softfeel

Stumpfmatter Decklack für den Innenbereich, haftet direkt auf Kunststoff oder grundierten Metallen. Die besonders weiche Haptik imitiert die typische Oberflächenqualität vieler Kunststoffoberflächen. MV: 10:1 mit

Mipa WBC-Härter

3 x 1 l | 28299 0000



Mipa WBC Binder Reißlack

Usato in combinazione con Mipa WBC Binder 2K-Decklack, questo prodotto crea superfici impressionanti con un effetto craquelé. Dopo una finitura trasparente, può essere utilizzato anche all'esterno.

Mipa WBC Binder Reißlack

In Verbindung mit dem Mipa WBC 2K-Decklack werden effektvolle Reißlackoberflächen möglich. Durch Klarlackierung auch für den Außenbereich geeignet.

3 x 1 l | 28297 0000



Mipa WBC Binder 2K-Planenlack

Idrosolubile e ad essiccazione rapida, questa vernice per teloni 2K dà una finitura di alta qualità ai teloni in PVC utilizzati all'interno e all'esterno. Può essere usato anche come vernice trasparente su teloni in PVC, satinato. Rapporto di miscela: 5:1 con

Mipa WBC-Härter

Mipa WBC Binder 2K-Planenlack

Schnelltrocknender, wasserverdünnbarer 2K-Planenlack für die qualitativ hochwertige Beschichtung von PVC-Planen im Innen- und Außenbereich. Auch als reine Klarlackbeschichtung auf PVC-Planen einsetzbar, seidenglänzend. MV: 5:1 mit

Mipa WBC-Härter

3 x 1 l | 28298 0000

Fine serie



Mipa WBC Binder 2K-Strukturlack

Rivestimento 2K testurizzato per imitare le superfici di plastica. Per tutti i supporti plastici e per i supporti metallici primerizzati. Adatto per uso interno ed esterno, opaco. Rapporto di miscela: 4:1 con

Mipa WBC-Härter

Mipa WBC Binder 2K-Strukturlack

2K-Strukturlack zur Nachahmung von Kunststoffstrukturen. Für alle gebräuchlichen Kunststoffuntergründe und zur Beschichtung von grundierten Metallsubstraten im Innen- und Außenbereich, matt. MV: 4:1 mit

Mipa WBC-Härter

3 x 1 l | 28296 0000



Mipa Neon

Base opaca fluorescente a due strati.

Per informazioni sull'applicazione consultare la scheda tecnica.

Colori standard:

- RAL 1026 Giallo brillante**
- RAL 2005 Arancio brillante**
- RAL 3024 Rosso brillante**

- RAL 1026 Giallo brillante**
- RAL 2005 Arancio brillante**
- RAL 3024 Rosso brillante**
- RAL 6038 Verde brillante**

Colori speciali:

p.e. **RAL 2007, RAL 3026**

Mipa Neon

2-Schicht-Tagesleuchtfarben

Verarbeitung siehe Produktinformation.

Standard-Töne:

- RAL 1026 leuchtgelb**
- RAL 2005 leuchtorange**
- RAL 3024 leuchtrot**

3 x 0,5 l | 22230 0000

- RAL 1026 leuchtgelb**
- RAL 2005 leuchtorange**
- RAL 3024 leuchtrot**
- RAL 6038 leuchtgrün**

4 x 3 l | 22233 0000

Sondertöne:

z. B. **RAL 2007, RAL 3026**

3 l | 22233 0000



Mipa Brillant-Design

Concentrati trasparenti per la verniciatura ad effetto in combinazione con le basi opache Mipa BC e i trasparenti Mipa 2K-Klarlacke.

- BD 01 Giallo**
- BD 03 Rosso**
- BD 05 Blu**

Mipa Brillant-Design

Transparente Tönkonzentrate für Effektlackierung in Kombination mit Mipa BC-Basislacken sowie Mipa 2K-Klarlacken.

- BD 01 gelb**
- BD 03 rot**
- BD 05 blau**

3 x 0,5 l | 22250 0000



Mipa WBS Brillant-Design

Concentrati trasparenti a base d'acqua. Per le verniciature ad effetto in combinazione con le basi opache Mipa WBC.

- BD 01 Giallo**
- BD 03 Rosso**
- BD 05 Blu**

Mipa WBS Brillant-Design

Transparente Tönkonzentrate auf Wasserbasis für Effektlackierungen in Kombination mit Mipa WBC Basislacken.

- BD 01 gelb**
- BD 03 rot**
- BD 05 blau**

3 x 0,5 l | 22260 0000



Mipa V.I.P. Exclusive Basecoat

Base opaca idrodiluibile ad effetto colore estremo per la verniciatura esclusiva delle autovetture e dei motocicli. Numero limitato!

Rapporto di miscela: 2:1 con Mipa BC-Verdünnung o Mipa 2K-Verdünnung kurz

Tonalità standard:

Phönix 0005

Tinte speciali:

- Aquarius 0007**
- Andromeda 0008**
- Sirius 0010**
- Pollux 0012**

Mipa V.I.P. Exclusive Basecoat

Zweischicht-Basislack mit extremen Farbeffekten für die exklusive Lackierung von PKW und Motorrädern. Limitierte Auflage!

MV: 2:1 mit Mipa BC-Verdünnung oder Mipa 2K-Verdünnung kurz

Farbtöne:

Phönix 0005

Sondertöne:

- Aquarius 0007**
- Andromeda 0008**
- Sirius 0010**
- Pollux 0012**

3 x 1 l | 22222 0005

3 x 1 l | 22222 0000



Mipa WBC Vicrom

Base opaca idrodiluibile a due strati, per rivestire i cerchi o per altre verniciature ad effetto. Pronto all'uso. Sovraverniciatura con un trasparente di tipo Mipa 2K-HS lucido (effetto cromato) oppure opaco (effetto alluminio).

Consultare la scheda tecnica!

Mipa WBC Vicrom

Wasserbasierender Zweischicht-Basislack zur Veredelung von Autofelgen oder für andere Effektlackierungen. Spritzfertig. Überlackierung mit Mipa 2K-HS-Klarlacken glänzend (Chromeffekt) oder matt (Aluminiumeffekt).

Produktinformation beachten!

3 x 0,5 l | 22280 0000

Mipa Sistema PUR HS per veicoli commerciali

Mipa PUR HS-System für Nfz



Mipa PUR HS-Mischlack

Sistema di miscelazione bicomponente PUR, acrilico in qualità High-Solid (COV < 420 g/l) per la verniciatura di veicoli grandi e commerciali. Alto potere coprente con elevata resa e resistenza.

Rapporto di miscela:

2:1 in vol. con un catalizzatore di tipo Mipa 2K-MS

3:1 in vol. con un catalizzatore di tipo Mipa 2K-HS

Categoria di prezzo I

Categoria di prezzo II

Categoria di prezzo III

Mipa PUR HS-Mischlack

2K-PUR-Acryl-Mischsystem in High-Solid-Qualität (VOC < 420 g/l) für die Lackierung von Nutz- und Großfahrzeugen. Besonders hohe Deckkraft, Ergiebigkeit und Beständigkeit.

MV:

2:1 nach Vol. Mipa 2K-MS-Härter

3:1 nach Vol. Mipa 2K-HS-Härter

Preisgruppe I

Preisgruppe II

Preisgruppe III

4 x 3 l 22313 0000
15 l 22318 0000

4 x 3 l 22323 0000

4 x 3 l 22333 0000

Tinte PUR HS per veicoli commerciali

PUR HS Mischlacke für Nutzfahrzeuge

| PUR HS | CP | PUR HS | CP |
|--|-----|---|-----|
| T10 Giallo Ossido <i>oxidgelb</i> | I | T39 Viola Rossastro <i>rotviolett</i> | III |
| T12 Giallo Limone <i>zitronengelb</i> | III | T40 Viola <i>violett</i> | II |
| T14 Arancio Giallastro <i>gelborange</i> | III | T54 Blu <i>blau</i> | II |
| T16 Giallo puro <i>echtgelb</i> | III | T62 Verde <i>grün</i> | II |
| T20 Arancio sanguigno <i>blutorange</i> | III | T90 ¹⁾ Bianco plus <i>weiß plus</i> | I |
| T21 Arancio <i>orange</i> | III | T95 ¹⁾ Nero plus <i>schwarz plus</i> | I |
| T30 Rosso Ossido <i>oxidrot</i> | I | R96 Nero sfumato <i>abtönschwarz</i> | I |
| T32 Rosso puro <i>echtrot</i> | III | T98 Super Nero <i>super schwarz</i> | II |
| T38 Marrone <i>marron</i> | III | | |

¹⁾ disponibile anche in contenitori da 15 l / in 15 l-Gebinden verfügbar



Mipa PUR HS finali

Vernici acriliche bicomponenti PUR per veicoli commerciali, qualità HS (COV < 420 g/l).

Rapporto di miscela:

2:1 in vol. con un catalizzatore di tipo Mipa 2K-MS

3:1 in vol. con un catalizzatore di tipo Mipa 2K-HS

Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Colori standard in deposito

Mipa PUR HS-Fertigtöne

2K-PUR-Acryl-Fahrzeiglack HS-Qualität (VOC < 420 g/l)

MV:

2:1 nach Vol. Mipa 2K-MS-Härter

3:1 nach Vol. Mipa 2K-HS-Härter

Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

Standard-Lagertöne

3 x 1 l 27501 0000
4 x 3 l 27503 0000
10 l 27507 0000

PUR HS Tinte finali standard in deposito

PUR HS-Fertigtöne Standard Lagertöne

| Colore | 1 l | 3 l | 10 l | Colore | 1 l | 3 l | 10 l | Colore | 1 l | 3 l | 10 l |
|-------------|-----|-----|------|----------|-----|-----|------|---------------|-----|-----|------|
| RAL 2011 HC | | x | | RAL 7001 | | | x* | RAL 9016 | | x | x |
| RAL 3002 | | x | | DB 7350 | | x | | DB 9147 | | x | |
| RAL 3020 | | x | | RAL 9005 | x | x | x | *-fine serie- | | | |
| RAL 5010 | | x | | RAL 9010 | x | x | x | | | | |



Mipa PUR HS finali

Tinte finali: RAL, NCS, colori per autocarri e per veicoli aziendali.
Categoria di prezzo I + II + III

Categoria di prezzo I
Categoria di prezzo II
Categoria di prezzo III

Indice di prezzi vedi la pagina 50

Mipa PUR HS-Fertigtöne

Fertigtöne: RAL-, NCS-, LKW- und Hausfarbtöne
Preisgruppe I + II + III

Preisgruppe I
Preisgruppe II
Preisgruppe III

Preisgruppenschlüssel siehe Seite 50

3 | 27513 0000

10 | 27517 0000

10 | 27527 0000

10 | 27537 0000



Mipa PUR HS-Einschicht-Aluminium

Vernice PUR acrilica bicomponente alto solido con effetto argento metallizzato per la verniciatura lucida monostrato senza finitura trasparente. Eccellenti resistenze. Il colore corrisponde a RAL 9006.

Rapporto di miscela:
 2:1 in vol. con un catalizzatore di tipo Mipa 2K-MS
 3:1 in vol. con un catalizzatore di tipo Mipa 2K-HS

Mipa PUR HS-Einschicht-Aluminium

2K-PUR-Acryllack in High-Solid-Qualität mit Silbermetallic-Effekt für die einschichtige glänzende Lackierung ohne Klarlacküberzug. Hervorragende Beständigkeiten. Farbton entspricht RAL 9006.

MV:
 2:1 nach Vol. Mipa 2K-MS-Härter

3:1 nach Vol. Mipa 2K-HS-Härter

6 x 1 | 27541 0000

4 x 3 | 27543 0000

10 | 27547 0000



Mipa 2K-Acryl-HS-Chassislack

Vernice bicomponente per telaio, qualità HS

Rapporto di miscela:
 2:1 in vol. con un catalizzatore di tipo Mipa 2K-MS
 3:1 in vol. con un catalizzatore di tipo Mipa 2K-HS

Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Colori standard:

RAL 9005 Nero GL

RAL 9011 MAN Nero grafite GL

RAL 9011 MAN Nero grafite SG

DB 7350 Grigio nova SG

Mipa 2K-Acryl-HS-Chassislack

2K-HS-Acryl Fahrgestell-Lack

MV:
 2:1 nach Vol. Mipa 2K-MS-Härter

3:1 nach Vol. Mipa 2K-HS-Härter

Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

Standard-Lagertöne:

RAL 9005 schwarz GL

RAL 9011 MAN graphitschwarz GL

RAL 9011 MAN graphitschwarz SG

DB 7350 novagrau SG

10 kg netto 20917 9005

10 kg netto 20917 9011

10 kg netto 20917 9011SG

10 kg netto 20917 7350SG

GL = lucido/glänzend SG = satinato lucido/seidenglänzend

Trasparenti standard/Standard Klarlacke



Mipa 2K-HS-Klarlack CC 9

Trasparente acrilico alto solido ad essiccazione rapida e applicazione affidabile. L'essiccazione a temperatura ambiente è nettamente più rapida in confronto alle vernici HS usuali e, allo stesso tempo, l'essiccazione al forno è accelerata. Applicazione sicura, eccellente aspetto di finitura, alte resistenze.

Rapporto di miscela: 2:1 con un **catalizzatore di tipo Mipa 2K-HS**
Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-HS-Klarlack CC 9

Besonders schnelltrocknender und verarbeitungssicherer High-Solid Acryl-Klarlack. Deutlich schnellere Raumtemperaturtrocknung als herkömmliche HS-Klarlacke sowie gleichzeitig beschleunigte Ofentrocknung. Sichere Anwendung, ausgezeichneter Klarlackstand, höchste Beständigkeiten.

MV: 2:1
mit **Mipa 2K-HS-Härtern**
Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

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



Mipa 2K-HS-Klarlack CC 8

Trasparente acrilico alto solido di qualità superiore. Applicazione facile e sicura in tutte condizioni climatiche, risulta brillante, molto lucido e ad altissima resistenza. Ottimo indurimento completo e lucidabilità dopo essiccazione ad aria ed a forno.

Rapporto di miscela: 2:1 con un **catalizzatore di tipo Mipa 2K-HS**
Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-HS-Klarlack CC 8

High-Solid Acryl-Klarlack in Top Qualität. Einfache und sichere Verarbeitung bei allen klimatischen Bedingungen, brillanter, hochglänzender Klarlackstand mit höchsten Beständigkeiten. Optimale Durchhärtung und Polierbarkeit nach Ofentrocknung und Raumtemperaturtrocknung.

MV: 2:1
mit **Mipa 2K-HS-Härtern**
Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

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



Mipa 2K-HS-Klarlack CC 12

Trasparente acrilico alto solido che presenta un'ottima distensione e una finitura particolarmente brillante. Essiccazione rapida, ottima lucidabilità, altissima resistenza.

Rapporto di miscela: 2:1
con i **catalizzatori Mipa 2K-HS**
Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-HS-Klarlack CC 12

High-Solid Acryl-Klarlack mit optimalem Verlauf und besonders brillantem Klarlackstand. Hohe Prozess-Sicherheit, geringe Empfindlichkeit gegen Kocher. Schnelle Trocknung, optimale Polierfähigkeit, höchste Beständigkeit.

MV: 2:1
mit **Mipa 2K-HS-Härtern**
Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

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

Nuovo!



Mipa 2K-HS-Klarlack CC 14 Thix

Trasparente acrilico alto solido di alta qualità per la verniciatura completa e parziale. Ottima brillantezza del trasparente e distensione ottimale. Elevata stabilità alle alte temperature di lavorazione. Adatto per rivestimento di superfici orizzontali, lucidabilità ottimale, massima resistenza.

MV: 2:1
con **induritori Mipa 2K-HS**
Diluzione: diluente Mipa 2K

Mipa 2K-HS-Klarlack CC 14 Thix

Hochwertiger High-Solid Acryl-Klarlack für Ganz- und Teillackierung. Brillanter Klarlackstand und optimaler Verlauf. Sehr hohe Standfestigkeit bei hohen Verarbeitungstemperaturen. Hohe Kocherempfindlichkeit, geeignet für die Beschichtung liegender Flächen, optimale Polierfähigkeit, höchste Beständigkeit.

MV: 2:1
mit **Mipa 2K-HS-Härtern**
Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

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

Trasparenti standard/Standard Klarlacke



Mipa 2K-HS-Klarlack CC 6
Trasparente acrilico alto solido, facile da applicare. Ottima distensione ed eccellenti caratteristiche di essiccazione. Alta resistenza.

Rapporto di miscela: 2:1 con un **catalizzatore di tipo Mipa 2K-HS**
Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-HS-Klarlack CC 6
Einfach und komfortabel zu verarbeitender High-Solid Acryl-Klarlack. Optimaler Verlauf und ausgezeichnete Trocknungseigenschaften. Hohe Beständigkeit. Mit geringer Verdünnungszugabe verarbeitungsfertig.
MV: 2:1
mit **Mipa 2K-HS-Härtern**
Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

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



Mipa 2K-Klarlack-Spray
Trasparente di rapida essiccazione e perfetta brillantezza, per verniciature a doppio strato con ottima distensione. Alta resistenza a tutti gli agenti atmosferici come anche le sollecitazioni chimiche e meccaniche. Resistente al carburante. Catalizzatore incl.
molto lucido

opaco

Mipa 2K-Klarlack-Spray
Schnelltrocknender, hochglänzender Klarlack für 2-Schicht-Lackierungen mit optimalem Verlauf. Hohe Beständigkeit gegenüber allen Witterungseinflüssen, sowie chemischer und mechanischer Belastung.
Kraftstofffest
Inkl. Härter
hochglänzend

-Aerosol- 6 x 250 ml 21290 0000
-Aerosol- 6 x 400 ml 21291 0000

matt

-Aerosol- 6 x 400 ml 21293 0000

Vernici per supporti in carbonio /Carbon Klarlacke



Mipa 2K-HS-Carbonic-Klarlack
Mipa 2K-HS-Carbonic-Klarlack
Vernice acrilica di alta qualità, sviluppata specialmente per il rivestimento incolore di supporti in fibra sintetica. Grazie al suo alto potere riempitivo e alla sua insensibilità alla formazione di bolle, può essere applicato in strati spessi senza problemi. Alta protezione UV.
Rapporto di miscela: 2:1 con un **catalizzatore di tipo Mipa 2K-HS**

Mipa 2K-HS-Carbonic-Klarlack
Hochwertiger Acryl-Klarlack speziell entwickelt für die farblose Beschichtung von Kunstfaseruntergründen. Aufgrund der hohen Füllkraft und der Kocherunempfindlichkeit risikofreie Applikation auch in hohen Schichtdicken möglich. Hoher UV-Schutz.
MV: 2:1
mit **Mipa 2K-HS-Härtern**

6 x 1 | 26111 0000



Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 4

Trasparente alto solido per essiccazione in forno estremamente rapida. Dopo essiccazione per 10 minuti a 60°C le parti possono essere già lucidate dopo il raffreddamento. Per avere un'ulteriore risparmio di energia si può essiccare a 40°C per 20 minuti. Particolarmente adatto per verniciature parziali e spot repair. Applicazione facile e sicura.

Risultati di alta qualità
Rapporto di miscela 2:1

Mipa 2K-HS-Express-Härter HX 4

Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 4

Neuartiger High Solid Express-Klarlack für extrem schnelle Ofentrocknung. Durch eine Polierfähigkeit nach nur 10 Minuten Trocknung bei 60°C sind erhebliche Zeitersparnisse möglich. Alternativ kann durch Trocknung bei nur 40°C für 20 Minuten auch Energie eingespart werden. Besonders geeignet für die Spot- oder Teillackierung. Einfache und sichere Verarbeitung, Ergebnisse höchster Qualität.

MV: 2:1 mit

Mipa 2K-HS-Express-Härter HX 4

6 x 1 l | 26041 0000

4 x 5 l | 26045 0000



Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 3

Trasparente alto solido bicomponente di altissima qualità, ad essiccazione estremamente rapida, per ritocchi e riparazioni parziali economiche. Può essere lucidato già dopo 60 minuti di essiccazione ad aria. Ritenzione della brillantezza nel tempo, molto resistente e facile da applicare.

Consultare la scheda tecnica!

Rapporto di miscela: 1:1

con Mipa 2K-HX-Härter HX 25

Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 3

Extrem schnell trocknender 2K-HS-Klarlack höchster Qualität für die rationelle Klein- und Teilflächenreparatur. Bereits nach 60 Minuten Trocknung bei Raumtemperatur polierfähig. Dauerhafte Glanzhaltung und Widerstandsfähigkeit, einfache Verarbeitung, spritzfertig.

Produktinformation beachten!

MV: 1:1

mit Mipa 2K-HX-Härter HX 25

6 x 1 l | 23191 0000

4 x 2,5 l | 23193 0000



Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 2

Trasparente acrilico High-Solid di alta qualità ad essiccazione extra rapida a forno. Consente un'applicazione facile e universale per tutti i campi di applicazione. Eccellente aspetto estetico, altissime resistenze. Dopo essiccazione per 15 minuti a 60°C le parti possono essere già lucidate dopo il raffreddamento.

Rapporto di miscela: 2:1 con un catalizzatore di tipo Mipa 2K-HS

Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 2

Hochwertiger High-Solid Acryl-Klarlack mit besonders schneller Ofentrocknung. Einfach und universell für alle Anwendungsbereiche zu verarbeiten, exzellenter Klarlackstand, höchste Beständigkeit. Nach nur 15 Minuten bei 60 °C polierfähig.

MV: 2:1

mit Mipa 2K-HS-Härtern

Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

6 x 1 l | 23171 0000

4 x 5 l | 23175 0000

Nuovo!



Mipa 2K-HS-Express-Klarlack ECX 21

Trasparente di alta qualità alto-solido a base di materie prime rinnovabili con un'essiccazione particolarmente rapida. Grazie alla riduzione di materie prime fossili, si ottiene una riduzione delle emissioni di CO₂. Efficace ed universale per tutti i settori di applicazione, eccellente stabilità del trasparente, massima resistenza.

MV: 2:1 con

con Mipa 2K-HS-Härter EHS 25

Mipa 2K-HS-Express-Klarlack ECX 21

Hochwertiger High-Solid Klarlack auf Basis erneuerbarer Rohstoffe mit besonders schneller Ofentrocknung. Durch die Reduzierung fossiler Rohstoffe erfolgt eine Senkung der CO₂-Emission.

Effektiv und universell für alle Anwendungsbereiche zu verarbeiten, exzellenter Klarlackstand, höchste Beständigkeit.

MV: 2:1

mit Mipa 2K-HS-Härter EHS 25

4 x 5 l | 26245 0000

Trasparenti Express/Express Klarlacke



Mipa 2K-Express-Klarlack CX 11

La vernice a bassa viscosità per ritocchi veloci ed efficaci offre un'alta resistenza a tutti gli agenti atmosferici come anche un'eccellente resistenza ai graffi.

Rapporto di miscela: 2:1
con **Mipa 2K-HS-Härter HS 25**

Mipa 2K-Express-Klarlack CX 11

Niedrigviskoser Klarlack zur schnellen und rationellen Reparaturlackierung. Hohe Beständigkeit gegenüber allen Witterungseinflüssen sowie sehr gute Kratzbeständigkeit.

MV: 2:1
mit **Mipa 2K-HS-Härter HS 25**

6 x 1 | 26071 0000

Trasparenti resistenti al graffio/Kratzfeste Klarlacke



Mipa 2K-HS-Klarlack CS 44

Trasparente acrilico alto solido, innovativo, a base della tecnologia Nano. Eccezionalmente resistente alle sollecitazioni meccaniche. Da usare con catalizzatori standard e senza speciali prescrizioni di essiccazione. Eccellente distensione, ottima finitura del trasparente.

Rapporto di miscela: 2:1 con un **catalizzatore di tipo Mipa 2K-HS**
Diluente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-HS-Klarlack CS 44

Neuartiger High-Solid Acryl-Klarlack auf Basis Nano-Technologie. Außerordentlich widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchungen. Verarbeitung mit Standardhärtner und ohne besondere Trocknungsvorschriften. Ausgezeichneter Verlauf, brillanter Klarlackstand.

MV: 2:1
mit **Mipa 2K-HS-Härtern**
Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

6 x 1 | 23211 0000



Mipa 2K-HS-Klarlack CS 95 kratzfest

Trasparente bicomponente HS con alta resistenza ai graffi per mezzo della tecnologia Reflow. Facile da applicare anche a temperature elevate e su grandi superfici. Elevata sicurezza di applicazione su tutte le basi opache, eccellente brillantezza persistente.

Rapporto di miscela:
2:1 con i **catalizzatori Mipa 2K-MS**
e **Mipa 2K-HS**

Mipa 2K-HS-Klarlack CS 95 kratzfest

2K-HS-Klarlack mit besonders hoher Kratzfestigkeit durch Anwendung der Reflow-Technologie. Auch bei heißen Temperaturen und großen Flächen einfach zu verarbeiten. Hohe Anwendungssicherheit auf allen Basislacken, ausgezeichnete Glanzhaltung.

MV: 2:1
mit **Mipa 2K-MS-Härtern**
und **Mipa 2K-HS-Härtern**

6 x 1 | 26081 0000

4 x 5 | 26085 0000



Mipa 2K-HS-Klarlack CS 90 kratzfest

Trasparente bicomponente HS di alta qualità con ottima resistenza ai graffi per mezzo della tecnologia Reflow. Facile da applicare grazie alla nuova tecnologia di leganti e ideale per la sovraverniciatura delle basi opache idrodiluibili. Altissima resistenza ed eccellente ritenzione di brillantezza.

Rapporto di miscela:
2:1 con un **catalizzatore di tipo Mipa 2K-MS**

3:1 con un **catalizzatore di tipo Mipa 2K-HS**

Diluente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-HS-Klarlack CS 90 kratzfest

Hochwertiger 2K-HS-Klarlack mit besonders hoher Kratzfestigkeit durch Anwendung der Reflow-Technologie. Durch neue Bindemittel-Technologie besonders einfach zu verarbeiten und ideal geeignet für die Überlackierung von Wasserbasislacken. Höchste Widerstandsfähigkeit, hervorragende Glanzhaltung.

MV:
2:1 mit **Mipa 2K-MS-Härtern,**

3:1 mit **Mipa 2K-HS-Härtern**

Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

6 x 0,5 | 23110 0000

6 x 1 | 23111 0000

4 x 5 | 23115 0000

Trasparenti opachi/Matte Klarlacke



Mipa 2K-Klarlack CPE

Finitura satinata
Trasparente bicomponente elasticizzato per sovraverniciare la base opaca su supporti in plastica. Qualità MS.
Rapporto di miscela: 2:1 con un **catalizzatore di tipo Mipa 2K-MS**
Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-Klarlack CPE

seidenglänzend
Elastifizierter 2K-Klarlack für die Basecoat-Überlackierung auf Kunststoff-Oberflächen. MS-Qualität.
MV: 2:1
mit **Mipa 2K-MS-Härtern**
Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

6 x 1 l | 23221 0000



Mipa 2K-Klarlack matt CM

Grado di brillantezza: 15-20, utilizzabile come trasparente opaco o come additivo per i trasparenti Mipa 2K per ottenere finiture satinato lucido o satinato opaco.
Rapporto di miscela: 2:1 con un **catalizzatore di tipo Mipa 2K-MS**
Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-Klarlack matt CM

Glanzgrad 15-20, als Mattlack oder als Zusatz in Mipa 2K-Klarlacken für seidenmatte oder seidenglänzende Klarlackierungen.

MV: 2:1
mit **Mipa 2K-MS-Härtern**
Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

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



Mipa 2K-HS-Klarlack matt CCM

Grado di brillantezza: 15-20, utilizzabile come trasparente opaco di alta qualità o come additivo per regolare il grado di brillantezza dei trasparenti Mipa 2K-HS-Klarlack CC 6, CC 8, CC 9, CC 12, CC 14 Thix o CX 2.
Consultare la scheda tecnica!

Mipa 2K-HS-Klarlack matt CCM

Glanzgrad 15-20, für hochwertige Mattlackierungen oder zur Glanzgradeinstellung von Mipa 2K-HS-Klarlacken CC 6, CC 8, CC 9, CC 12, CC 14 Thix und CX 2

Produktinformation beachten!

6 x 1 l | 23391 0000



Mipa 2K-HS-Klarlack CCD opaco intenso

Grado di brillantezza 5-10, per verniciature opache di alta qualità o per regolare il grado di brillantezza di Mipa 2K-HS-Klarlack CC 6, CC 8, CC 9, CC 12 et CC 14 Thix, con **Mipa 2K-MS-Härter e Mipa 2K-HS-Härter**
Diluyente: Mipa 2K-Verdünnung
Consultare la scheda tecnica!

Mipa 2K-HS-Klarlack CCD stumpfmatt

Glanzgrad 5-10, für hochwertige Mattlackierungen oder zur Glanzgradeinstellung von Mipa 2K-HS-Klarlacken CC 6, CC 8, CC 9, CC 12 und CC 14 Thix, mit **Mipa 2K-MS-Härtern und Mipa 2K-HS-Härtern**
Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung
Produktinformation beachten!

6 x 1 l | 26001 0000

Trasparenti ad essiccazione UV/UV trocknende Klarlacke



Mipa 1K-UV-Klarlack

Trasparente 1K innovativo che polimerizza tramite illuminazione con tutte le lampade ultraviolette convenzionali. Per una riparazione rapida ed efficiente. Pronto all'uso.
Consulta la scheda tecnica!

Mipa 1K-UV-Klarlack

Neuartiger UV trocknender 1K-Klarlack, Trocknung mit allen herkömmlichen UV-Lampen, zur schnellen und rationellen Reparaturlackierung. Spritzfertig eingestellt.
Produktinformation beachten!

6 x 1 l | 26211 0000

Mipa PROTECT protezione della superficie/Mipa PROTECT Oberflächenveredelung



Mipa PROTECT Ultra 9H

Trattamento molto efficace per ritoccare e sigillare in modo permanente le superfici più diverse. Questo prodotto offre una funzione di protezione simile a quella della ceramica; elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche come anche altissima resistenza ai graffi

Set

1 x 50 ml PROTECT Ultra 9H
1 x panno in microfibra
2 x spugne di applicazione

Mipa PROTECT Ultra 9H

Hochwirksamer Oberflächenschutz zur Auffrischung und dauerhaften Versiegelung unterschiedlichster Oberflächen. Keramikähnliche Schutzfunktion, extrem hohe Kratzfestigkeit, sehr hohe mechanische und chemische Beständigkeit.

Set

1 x 50 ml PROTECT Ultra 9H
1 x Microfasertuch
2 x Applikatorschwamm

26990 0000



Mipa PROTECT Easy Clean

Facile da pulire, questo trattamento si presta perfettamente per ritoccare e sigillare in modo permanente le superfici più diverse. Effetto antigraffiti efficace ed effetto Easy-to-Clean molto efficace. Protezione durevole dalle intemperie e dai raggi UV, alta resistenza agli agenti chimici.

Set

1 x 50 ml PROTECT Easy Clean
1 x panno in microfibra
2 x spugne di applicazione

Mipa PROTECT Easy Clean

Hervorragender, leicht zu reinigender Oberflächenschutz zur Auffrischung und dauerhaften Versiegelung unterschiedlichster Oberflächen. Wirksamer Anti-Graffiti-Effekt und hochwirksame Easy-to-Clean Schutzfunktion. Dauerhafter Schutz vor Witterung und UV-Strahlung, hohe Chemikalienbeständigkeit.

Set

1 x 50 ml PROTECT Easy Clean
1 x Microfasertuch
2 x Applikatorschwamm

26980 0000



Mipa PROTECT Raincoat

Trattamento antipioggia molto efficace per rendere le superfici più diverse idrorepellenti. Alta resistenza a tutti gli agenti atmosferici come anche alle sollecitazioni da prodotti chimici.

Set

1 x 50 ml PROTECT Raincoat
1 x panno in microfibra
2 x spugne di applicazione

Mipa PROTECT Raincoat

Hochwirksames Beschichtungssystem zur wasserabweisenden Behandlung unterschiedlichster Oberflächen. Hohe Beständigkeit gegenüber allen Witterungseinflüssen, sowie chemischer Belastung.

Set

1 x 50 ml PROTECT Raincoat
1 x Microfasertuch
2 x Applikatorschwamm

26970 0000

Mipa Catalizzatori
Mipa Härter



Mipa 2K-HS-Härter HS 5

Catalizzatore acrilico bicomponente „extra rapido“. **Qualità HS**

Mipa 2K-HS-Härter HS 5

2K-Acryl-Härter „extra kurz“ **HS-Qualität**

6 x 1 | 23891 0000



Mipa 2K-HS-Härter HS 10

Catalizzatore acrilico bicomponente „rapido“. **Qualità HS**

Mipa 2K-HS-Härter HS 10

2K-Acryl-Härter „kurz“ **HS-Qualität**

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



Mipa 2K-HS-Härter HS 25
Catalizzatore acrilico bicomponente
„normale“ **Qualità HS**

Mipa 2K-HS-Härter HS 25
2K-Acryl-Härter „normal“
HS-Qualität

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
Catalizzatore acrilico bicomponente
„lento“ **Qualità HS**

Mipa 2K-HS-Härter HS 35
2K-Acryl-Härter „lang“
HS-Qualität

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

Nuovo!



Mipa 2K-HS-Härter EHS 25
Catalizzatore acrilico bicomponente
„normale“ per Mipa 2K-HS-Klarlack.

Mipa 2K-HS-Härter EHS 25
2K-Acryl-Härter „normal“ für
Mipa 2K-HS-Klarlack.

4 x 2,5 l | 23953 0000



Mipa 2K-MS-Härter MS 10
Catalizzatore acrilico bicomponente
„rapido“ **Qualità MS**

Mipa 2K-MS-Härter MS 10
2K-Acryl-Härter „kurz“
MS-Qualität

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
Catalizzatore acrilico bicomponente
„normale“ **Qualità MS**

Mipa 2K-MS-Härter MS 25
2K-Acryl-Härter „normal“
MS-Qualität

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
Catalizzatore acrilico bicomponente
„extra lento“ **Qualità MS**

Mipa 2K-MS-Härter MS 40
2K-Acryl-Härter „extra lang“
MS-Qualität

6 x 1 l | 23751 0000
4 x 5 l | 23755 0000



Mipa 2K-HS-Express-Härter HX 4
2K catalizzatore acrilico per
Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 4

Mipa 2K-HS-Express-Härter HX 4
2K-Acryl-Härter für
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
Catalizzatore acrilico bicomponente
alto solido „normale“ per Mipa
2K-HS-Express-Klarlack CX 3

Mipa 2K-HX-Härter HX 25
2K-HS-Acryl-Härter „normal“ für
Mipa 2K-HS-Express-Klarlack CX 3

6 x 1 l | 23851 0000
4 x 2,5 l | 23853 0000



Mipa 2K-Härter H 5
Catalizzatore acrilico bicomponente
„extra rapido“ per fondi

Mipa 2K-Härter H 5
2K-Acryl-Härter „extra kurz“
Füllerhärter

12 x 250 ml | 23773 0000
6 x 1 l | 23771 0000
4 x 5 l | 23775 0000

Mipa Catalizzatori

Mipa Härter



Mipa 2K-Härter H 10
Catalizzatore acrilico bicomponente „rapido“, per fondi

Mipa 2K-Härter H 10
2K-Acryl-Härter „kurz“

12 x 250 ml 23783 0000
6 x 1 l 23781 0000
4 x 5 l 23785 0000

Mipa Additivi

Mipa Zusatzmittel



Mipa 2K-Beschleuniger
Acceleratore di essiccazione per vernici bicomponenti, aggiunta massima: 4 %.

Mipa 2K-Beschleuniger
Trocknungsbeschleuniger für 2K-Lacke, Einsatzmenge max. 4 %.

6 x 500 ml 23420 0000



Mipa 1K-Acryl-Converter
Trasforma vernici 2K-MS e 2K-HS in vernici monocomponenti acriliche, particolarmente adatto per essere messo in bombolette spray. Rapporto di miscela: 2:1

Mipa 1K-Acryl-Converter
Umwandler für 2K-MS- und 2K-HS-Lacke in 1K-Acryllacke, besonders zur Abfüllung in Spraydosen. MV: 2:1

6 x 1 l 23451 0000



Mipa 1K-HS-Acryl-Converter
Trasforma vernici HS bicomponenti con un contenuto COV < 420 g/l (p. e. Mipa OC/PUR HS) in vernici monocomponenti acriliche, particolarmente adatto per essere messo in bombolette spray. Rapporto di miscela: 2:1

Mipa 1K-HS-Acryl-Converter
Umwandler speziell für 2K-HS-Lacke mit einem VOC-Gehalt < 420 g/l (z. B. Mipa OC/PUR HS) in 1K-Acryllacke, besonders zur Abfüllung in Spraydosen. MV: 2:1

6 x 1 l 29411 0000



Mipa 2K-Elastic
Additivo per elasticizzare le vernici destinate alla verniciatura di materie plastiche.

Mipa 2K-Elastic
Zusatz zur Elastifizierung bei Kunststofflackierungen.

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



Mipa 2K-Systemzusatz PUS
Additivo per adattare le vernici bicomponenti ai campi d'impiego particolari o alle attrezzature di spruzzo. **Consultare la scheda tecnica!** Aggiunta: 5 %

Mipa 2K-Systemzusatz PUS
Additiv für die Anpassung von 2K-Lacken an bestimmte Anwendungsgebiete oder Spritzgeräte. **Siehe Produktinformation.** Zugabe 5 %

6 x 1 l 29451 0000



Mipa 2K-Löser
Diluyente per ritocchi e sfumature. Utilizzato per sciogliere vecchie verniciature e/o per il trattamento prima di effettuare sfumature nelle riparazioni di ritocco.

Mipa 2K-Löser
Beispritzverdünnung. Zum Anlösen von Altlackierungen und/oder zur Vorbehandlung bei Beilackierungen.

6 x 1 l 23411 0000



Mipa 2K-HS-Löser
Diluyente per sfumature, particolarmente adatto per vernici HS bicomponente con un contenuto COV < 420 g/l.

Mipa 2K-HS-Löser
Beispritzverdünnung speziell für 2K-HS-Lacke mit einem VOC-Gehalt < 420 g/l.

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



Mipa Anti-Silikon-Zusatz

Additivo per tutte le vernici Mipa OC e PUR in caso dei problemi con silicone.

Mipa Anti-Silikon-Zusatz

Zusatz für alle Mipa OC- und PUR-Lacke bei Silikonproblemen.

12 x 250 ml 23470 0000



Mipa Multi-Mat

Additivo universale opacizzante per tutti i sistemi tintometrici mono- e bicomponente.

Mipa Multi-Mat

Universeller Mattierungszusatz für alle Mipa 1K- und 2K-Mischsysteme.

3 x 1 l 23401 0000

4 x 3 l 23403 0000



Mipa Struktur-Additiv fein

Additivo per Mipa OC, PUR HS e i trasparenti 2K per ottenere vernici testurizzate elastiche per la verniciatura di plastica.

Mipa Struktur-Additiv fein

Zusatz zu Mipa OC- und PUR HS-Lacken sowie zu 2K-Klarlacken zur Erzielung von elastischen Strukturlacken für Kunststoffe.

3 x 1 l 23441 0002

Mipa Smalti speciali
Mipa Spezial-Decklacke



Mipa Autoreifenlack

Vernice speciale per pneumatici, Nero, Diluente: 2K-Verdünnung

Mipa Autoreifenlack

Speziallack, schwarz
Verdünnung: 2K-Verdünnung

6 x 1 l 24641 0001



Mipatherm

Vernice speciale per scappamenti. Resistente al calore fino a 800 °C. Argento

Mipatherm

Speziallack für Auspuffanlagen. Hitzebeständig bis 800 °C. silber

6 x 750 ml 24651 0001

4 l 24654 0001

20 l 24658 0001

-Aerosol- 6 x 400 ml 21236 0001

Nero

schwarz

6 x 750 ml 24651 0002

4 l 24654 0002S

20 l 24658 0002

-Aerosol- 6 x 400 ml 21236 0002



Mipa Felgensilber

Vernice argento monostrato ad essiccazione rapida per cerchioni. Diluente: 2K-Verdünnung

Mipa Felgensilber

Einschicht-Felgensilber mit kurzer Trocknungszeit
Verdünnung: 2K-Verdünnung

6 x 1 l 24661 0000

-Aerosol- 6 x 400 ml 21501 0060

Nuovo!



Mipa Bremssattellack-Spray

Sviluppato per dare un design colorato di alta qualità delle pinze dei freni. Rivestimento finale resistente; ritenzione del colore e della brillantezza di lunga durata anche ad alte temperature, brillante.

Mipa Bremssattellack-Spray

Zur hochwertigen, farbigen Gestaltung von Bremssätteln. Widerstandsfähige Endbeschichtung und dauerhafte Farb- und Glanzerhaltung auch bei hohen Temperaturen, glänzend.

Nero

Giallo

Rosso

Blu

schwarz

gelb

rot

blau

-Aerosol- 6 x 400 ml 21460 0009S

-Aerosol- 6 x 400 ml 21460 0001S

-Aerosol- 6 x 400 ml 21460 0003S

-Aerosol- 6 x 400 ml 21460 0005S



Mipa Scheinwerfer-Reparatur-Set

Kit completo per la rigenerazione durevole di alta dei fari graffiati, ingialliti o opacizzati in polycarbonato (PC). Questo kit contiene tutti i materiali necessari per la pulizia, la carteggiature e la verniciatura. **Consultare la scheda tecnica!**

Mipa Scheinwerfer-Reparatur-Set

Komplettset zur hochwertigen und dauerhaften Reparatur zerkratzter, vergilbter oder matter Scheinwerfer-Streuscheiben aus Polycarbonat (PC). Enthält alle benötigten Reinigungs-, Schleif- und Beschichtungsmaterialien. **Produktinformation beachten!**

21240 0000



Mipa Protector

Rivestimento 2K testurizzato per ottenere un rivestimento solido e molto resistente sulle superfici di carico (p. es. di un pick-up) e sulle superfici fortemente sollecitate del veicolo. Utilizzabile anche come protezione del sottoscocca. Applicabile con una pistola per applicazione di protettivi antisasso e sottoscocca direttamente dal contenitore originale. Rapporto di miscela: 3:1 (Il catalizzatore va aggiunto direttamente nel contenitore) Catalizzatori: H 10, H 5 **Nero**

Mipa Protector

Strukturierte 2K-Beschichtung zur dauerhaften, sehr widerstandsfähigen Beschichtung von Transportflächen (z.B. Pick-Up-Ladeflächen) oder anderen hoch belasteten Bereichen am Fahrzeug. Auch als Unterbodenschutz geeignet. Verarbeitung mit Unterbodenschutz-Pistole direkt aus dem Verkaufsgebinde.

MV 3:1 (Härter kann direkt in das Gebinde zugegeben werden) Härter: H 10, H 5.

Colorabile

tönbar

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

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

Bianco

weiß

12 x 750 ml 20411 0003



Mipa Protector-Set

contiene 4 x 750 ml Mipa Protector + 4 x 250 ml Mipa H 10 + pistola per protettivi sottoscocca + schede tecniche

Mipa Protector-Set

Enthält je 4 x 750 ml Mipa Protector + 4 x 250 ml Mipa H 10 + Unterbodenschutz-Spritzpistole + Produktinformation

Nero

schwarz

20410 0001

Colorabile

tönbar

20410 0002



Mipa Grip-Additiv

Additivo per aumentare la resistenza allo scivolamento di Mipa Protector

Mipa Grip-Additiv

Strukturzusatz für Mipa Protector zur Erhöhung der Rutschfestigkeit.

6 x 300 g 20420 0000



Mipa Protector 2K-Spray

Rivestimento 2K per le superfici di carico, facile da applicare. Con diverse tecniche di spruzzatura (distanza, movimento) è possibile ottenere diverse aspetti testurizzati della superficie di altissima qualità.

Mipa Protector 2K-Spray

Einfach und komfortabel zu verarbeitende 2K-Transportflächenbeschichtung. Durch unterschiedliche Verarbeitungstechniken (Abstand, Sprühbewegung) sind verschiedene Oberflächenstrukturen von höchster Qualität möglich. Inkl. Härter

Catalizzatore incl. **Nero.**

schwarz.

-Aerosol- 6 x 400 ml 21295 0000



Mipa Vorreiniger „Mat & Clean“

Pasta abrasiva professionale per sfumature, rimuove cera e silicone e opacizza tutto in un'operazione.

Qualità superiore

Mipa Vorreiniger „Mat & Clean“

Profi-Schleifpaste für Beilackierungen, reinigt von Wachs und Silikon und mattiert in einem Arbeitsgang.

Top-Qualität

8 x 1 kg 26551 0000



Mipa Silikonentferner

Rimuove silicone. Facilmente infiammabile.

Mipa Silikonentferner

leicht entzündlich

6 x 1 l 26501 0000

4 x 5 l 26505 0000

30 l 26509 0000

60 l 26506 0000S

-Aerosol- 400 ml 21252 0000



Mipa Kunststoffreiniger

Detergente per materie plastiche, antistatico, facilmente infiammabile

Mipa Kunststoffreiniger

antistatisch, leicht entzündlich

6 x 1 l 26521 0000



Mipa Vorreiniger „Express“

Detergente professionale per il pretrattamento facile e rapido dei supporti metallici. Il prodotto migliora l'aderenza dei riempitivi su metalli. Protezione aggiuntiva contro la corrosione. Ideale in combinazione con MP Pre-Clean Reinigungstücher WBS.

Mipa Vorreiniger „Express“

Professioneller Reiniger zur einfachen und schnellen Vorbehandlung von Metalloberflächen. Verbesserung der Metallhaftung von Füllern. Zusätzlicher Korrosionsschutz. Ideal zur Verwendung mit MP Pre-Clean Reinigungstücher WBS.

6 x 1 l 26401 0000



Mipa Klebstoffentferner

Detergente speciale per residui collanti di tutti i tipi.

Mipa Klebstoffentferner

Spezialreiniger für Kleberückstände jeder Art.

6 x 1 l 12401 0000



Mipa WBS Reiniger

Detergente con poco solvente a base di acqua contro grasso, olio, cera e altre macchie.

Mipa WBS Reiniger

Lösemittelarmer Reiniger auf Wasserbasis gegen Fett, Öl, Wachs und andere Verschmutzungen.

2 x 5 l 26575 0000



Mipa WBS Reiniger FINAL

Detergente a base di acqua con poco solvente, specialmente adatto alla pulizia prima dell'applicazione della finitura. Pulisce senza lasciare tracce o gocce.

Mipa WBS Reiniger FINAL

Lösemittelarmer Reiniger auf Wasserbasis speziell für die Reinigung vor dem Decklackauftrag. Keine Wischspuren oder Tropfen.

-Aerosol- 6 x 400 ml 21257 0000

2 x 5 l 26585 0000



Mipa WBS Pistolenreiniger

Detergente per pistole di verniciatura e per vernici idrodiluibili.

Mipa WBS Pistolenreiniger

Reinigungsmittel für Wasserlacke.

2 x 5 l 26595 0000

Mipa Detergenti

Mipa Reinigungsmittel



Mipa WBS Koagulierungsmittel
Prodotto per la rigenerazione dell'acqua di lavatura.

Mipa WBS Koagulierungsmittel
Mittel zur Regenerierung von Waschwasser.

2,5 kg 26592 0000



Mipa Abbeizer Quick
Decapante pastoso per utilizzo professionale. Molto efficace per tutti i tipi di vernici.

Mipa Abbeizer Quick
Professioneller, pastöser Abbeizer. Hochwirksam für alle Arten von Lack.

6 x 750 g 26721 0000

4 x 2,5 kg 26722 0000



Mipa Abbeizer-Spray
Decapante professionale, buona verticalità, elevato potere dissolvente.

Mipa Abbeizer-Spray
Professioneller Abbeizer, auch an senkrechten Flächen standfest, sehr hohes Anlösevermögen.

-Aerosol- 6 x 400 ml 21258 0000



Mipa Abbeizer CHO
Il decapante fluido si presta perfettamente agli oggetti con cavità o alla rimozione della vernice indurita nella pistola di spruzzo.

Mipa Abbeizer CHO
Dünnflüssiger Abbeizer, besonders geeignet für Gegenstände mit Hohlräumen oder zur Entfernung eingetrockneter Lackreste in Spritzpistolen.

2 x 5 l 26715 0000

Mipa Protezione sottoscocca

Mipa Unterbodenschutz



Mipa Body Coat WBS 9105 Nero
Protezione antipietrisco, spruzzabile, idrodiluibile

Mipa Body Coat WBS 9105 schwarz
Spritzware, Steinschlagschutz, wasserverdünnbar

12 x 1 l 25601 9105



Mipa Steinschlagschutz Grigio chiaro
Sovraverniciabile, spruzzabile. Protezione antipietrisco per il telaio.

Mipa Steinschlagschutz hellgrau
Überlackierbar, Spritzware, Karoserieschutz.

12 x 1 l 25622 0000

-Aerosol- 12 x 500 ml 21386 0000

Nero

schwarz

12 x 1 l 25621 0000

-Aerosol- 12 x 500 ml 21386 0001

Bianco

weiß

12 x 1 l 25623 0000



Mipa Unterbodenschutz Wax trasparente Marrone
Cera per sottoscocca, spruzzabile.

Mipa Unterbodenschutz Wax braun-transparent
Spritzware

12 x 1 l 25631 0000

Nero

schwarz

12 x 1 l 25631 0002

Mipa Protezione sottoscocca

Mipa Unterbodenschutz



Mipa HV-Hohlraumversiegelung
Protezione di cavità, spruzzabile, trasparente Marrone.

Spray, incl. prolunga

Mipa HV-Hohlraumversiegelung
Spritzware, braun-transparent.

Aerosol, inkl.
60 cm Spraysonde

12 x 1 l | 25641 0000
-Aerosol- 12 x 500 ml | 21393 0000



Mipa Unterbodenschutz
Protezione della sottoscocca, spruzzabile a base di bitume, Nero.

Mipa Unterbodenschutz
Spritzware auf Bitumenbasis,

schwarz.

12 x 1 l | 25671 0000
-Aerosol- 12 x 500 ml | 21396 0000



Mipa Unterbodenschutz
Protezione del sottoscocca, pennellabile, a base di bitume, Nero.

Mipa Unterbodenschutz
Streichqualität auf Bitumenbasis, schwarz.

12 x 1 l | 25681 0000

Confezioni più grandi e prodotti speciali su richiesta. / Großgebilde und Sonderartikel auf Anfrage

Mipa Prodotti anticorrosivi

Mipa Rostschutzmittel



Mipa Rostversiegelung
Sigilla e stabilizza durevolmente lo strato ruggine per mezzo di deidratazione, incolore.
Solo per uso professionale!

Mipa Rostversiegelung
Versiegelt und verfestigt Rostschichten dauerhaft durch Feuchtigkeitsentzug, farblos.

Nur für die professionelle Verarbeitung.

6 x 750 ml | 26301 0000
Espositore in cartone 24 x 100 ml | 26300 0000



Mipa Rostversiegelung SMP
Sigillante privo di isocianati per strati di ruggine. Penetra in profondità e consolida le superfici arrugginite rimuovendo l'umidità, incolore.

Mipa Rostversiegelung SMP
Isocyanatfreie Versiegelung für Rostschichten. Dringt tief ein und verfestigt verrostete Flächen durch Feuchtigkeitsentzug, farblos.

6 x 750 ml | 26311 0000
Espositore in cartone 24 x 100 ml | 26310 0000

Mipa Aerosol

Mipa Aerosole

Primer/Fondo / Grundierungen/Füller



Mipa Acryl-Haftgrund
Promotore di adesione ad essiccazione rapida tra sottofondo e finitura.
Grigio
Bianco

Mipa Acryl-Haftgrund
Schnelltrocknender Haftvermittler zwischen Untergrund und Decklack.
grau
weiß

6 x 400 ml | 21501 0030
6 x 400 ml | 21501 0050

Primer/Fondo / Grundierungen/Füller



Mipa Grundierfiller-Spray
Fondo sintetico con protezione attiva contro la corrosione, carteggiabile a secco e a umido, Beige.

Mipa Grundierfiller-Spray
KH-Füller, mit aktivem Korrosionsschutz, acrylfest, nass und trocken schleifbar, beige.

6 x 400 ml 21319 0000



Mipa Alu-Chrom-Spray
Rivestimento alluminio-cromo di particolarmente alta qualità, resistente al calore. Alta protezione contro la corrosione, conduttore elettrico, saldabile a punti. Resistente al calore fino a 800 °C.

Mipa Alu-Chrom-Spray
Besonders hochwertige, hitzebeständige Beschichtung mit Aluminium-Chrom-Oberfläche. Hoher Korrosionsschutz, elektrisch leitend, punktschweißbar. Hitzebeständig bis 800 °C.

6 x 400 ml 21351 0000



Mipa Zink-Spray
Primer a base di polvere in zinco, Grigio.

Mipa Zink-Spray
Zinkstaub-Grundbeschichtung, hochdeckend, grau.

6 x 400 ml 21346 0000



Mipa Zink-Spray CE
Primer zincante, Grigio.

Mipa Zink-Spray CE
Zinkstaub-Grundbeschichtung, grau.

6 x 400 ml 21346 0000S

Nuovo!



Mipa Weld-Primer
Primer per saldatura professionale ad asciugatura rapida con elevata protezione dalla corrosione. Altamente conduttivo, facile da saldare, alta concentrazione di zinco.
Rame
Zinco-alluminio

Mipa Weld-Primer
Professioneller schnelltrocknender Schweißprimer mit hohem Korrosionsschutz. Hoch leitfähig, gut durchschweißbar, hohe Zink-Konzentration.
kupfer
zink-alu

6 x 400 ml 21317 0008
6 x 400 ml 21317 0007

Finitura/Decklacke



Mipa Lack Spray „RAL COLOR“
Qualità acrilica. Spray professionale. Per i colori RAL vedi indice di tonalità.

Mipa Lack Spray „RAL COLOR“
Acrylqualität. Profi-Spray, RAL-Farbtöne siehe Farbtonregister.

6 x 400 ml 21400 0000



Mipa Acryl-Spray
Spray professionale, colori per flotte di auto e veicoli: vedi indice di tonalità.

Mipa Acryl-Spray
Profi-Spray, Fahrzeug- u. Haustöne siehe Farbtonregister.

6 x 400 ml 21400 0000

Finitura/Decklacke



Mipa DS 4 in 1 Spray

Questa vernice acrilica monostrato a strati spessi essicca rapidamente e offre un'eccellente potere coprente come anche un'elevata resistenza ai raggi UV e agli agenti atmosferici. Colori disponibili, vedi il listino prezzi „Mipa Aerosole“.

Mipa DS 4 in 1 Spray

Schnelltrocknender, dickschichtiger Acryl-Einschichtlack mit hervorragender Deckkraft, hohe UV- und Wetterbeständigkeit. Verfügbare Produkte siehe Preisliste „Mipa Aerosole“.

6 x 400 ml 21431 0000



Mipa Winner-Spray

Vernice acrilica ad essiccazione rapida con un buon rapporto prezzo/prestazione, resistente agli agenti atmosferici e alla luce. Prodotti a disposizione: vedi il listino prezzi „Mipa Aerosole“.

Mipa Winner-Spray

Schnelltrocknendes Acryl-Lackspray mit sehr gutem Preis-/Leistungsverhältnis, wetter- und lichtbeständig. Verfügbare Produkte siehe Preisliste „Mipa Aerosole“.

6 x 400 ml 21601 0000



Mipa Premium-Klarlack

Trasparente molto lucido di altissima qualità, con un'ottima distensione e una finitura molto spessa. Eccellente protezione contro i raggi UV.

molto lucido
satinato opaco
opaco

Mipa Premium-Klarlack

Besonders hochwertiger Hochglanz-Klarlack mit optimalem Verlauf und sehr hohem Standvermögen. Ausgezeichneter UV-Schutz.

hochglänzend
seidenmatt
matt

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



Mipa 2-Schicht-Acryl-Klarlack

Trasparente acrilico di alta qualità ad essiccazione rapida, resistente agli agenti atmosferici ed alla luce, molto lucido.

Mipa 2-Schicht-Acryl-Klarlack

Hochwertiger, schnelltrocknender, wetter- und lichtbeständiger Acryl-Klarlack, hochglänzend.

6 x 400 ml 21501 0010



Mipa Acryl-Klarlack

Trasparente acrilico di alta qualità ad essiccazione rapida, resistente agli agenti atmosferici ed alla luce. Adatta anche per la verniciatura incolore di ferro nudo o di metalli non-ferrosi.

opaco
lucido

Mipa Acryl-Klarlack

Hochwertiger, schnelltrocknender, wetter- und lichtbeständiger Acryl-Klarlack. Auch geeignet zur farblosen Beschichtung von blanken Eisen und Nicht-Eisen-Metallen.

matt
glänzend

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

Precaricati/Riempitrici / Prefilled/Abfüllgeräte



Mipa Universal-Prefilled-Spray

Bomboletta spray precaricata per il riempimento con la riempitrice Mipa Abfüllautomat.

Mipa Universal-Prefilled-Spray

Vorgefüllte Sprühdose zur Abfüllung im Mipa Abfüllautomat.

12 x 400 ml 21200 0000



Mipa Universal-Prefilled-Spray HPHC

„High Pressure High Coverage“ Bombola precaricata per il riempimento con Mipa Abfüllautomat. La tecnologia della bomboletta speciale consente un'espulsione elevata della vernice.

Mipa Universal-Prefilled-Spray HPHC

„High Pressure High Coverage“ Vorgefüllte Sprühdose zur Abfüllung im Mipa Abfüllautomat. Besonders hohe Ausbringungsmenge durch spezielle Sprühdosen-Ausrüstung.

12 x 400 ml 21200 0016S

Precaricati/Riempitrici / Prefilled/Abfüllgeräte



Mipa Converter-Prefilled-Spray

Bomboletta spray precaricata per il riempimento con la riempitrice. Questo prodotto contiene già un 1K-Converter che permette il riempimento diretto di uno smalto 2K senza aggiungere altri additivi e che converte lo smalto in un materiale 1K nella bombola.

Mipa Converter-Prefilled-Spray

Vorbefüllte Spraydose zur Abfüllung im Mipa Abfüllautomat. Enthält bereits vorbefüllt einen 1K-Converter, so dass 2K-Lack direkt ohne weitere Zusätze abgefüllt werden kann und in der Dose zu einem 1K-Material umgewandelt wird.

12 x 400 ml 21209 0000



Mipa 2K-Prefilled-Spray

Bomboletta spray precaricata con una miscela di gas propellente e un solvente. Catalizzatore integrato. Riempibile con vernici bicomponenti di Mipa (rapporto di miscela: 2:1) nella macchina riempitrice. Dopo l'attivazione del catalizzatore la vernice è utilizzabile come prodotto bicomponente con pot life.

Mipa 2K-Prefilled-Spray

Mit einer Mischung aus Treibgas und Lösemittel vorgefüllte Sprühdose. Gefüllte Härterpackung in der Dose integriert. Über Mipa Abfüllautomaten können Mipa 2K-Lacke (MV: 2:1) abgefüllt und nach Aktivierung der Härterpackung als 2K-Produkte mit Topfzeit verarbeitet werden.

6 x 400 ml 21203 0000
6 x 250 ml 21206 0000



Mipa WBS-Prefilled-Spray

Bomboletta spray precaricata per essere riempita con le vernici idrodiluibili. Appositamente precaricata con gas propellente e altri additivi. Adatta per le finiture Mipa WBC doppio strato ed anche per tanti altri sistemi di verniciatura a base di acqua.

Mipa WBS-Prefilled-Spray

Vorbegaste Sprühdose für die Befüllung von wasserbasierenden Lacken. Speziell vorgast mit einer Mischung aus Treibgas und weiteren Hilfsstoffen. Geeignet für Mipa WBC-Zweischicht-Decklacke und auch viele andere wasserbasierende Lacksysteme.

12 x 400 ml 21204 0000



Mipa Aerosol-Abfüllgerät D-2014

Riempitrice completamente automatica per bombolette spray precaricate. Può essere utilizzato sia con il cilindro dosatore standard o con il sistema di riempimento che non richiede pulizia. Facile da azionare, pneumatica.

Mipa Aerosol-Abfüllgerät D-2014

Vollautomatisches Abfüllgerät für vorbefüllte Spraydosen. Kann sowohl mit Standard Abfüllkolben als auch mit reinigungsfreien Abfüllsystemen verwendet werden. Einfache Handhabung, druckluftbetrieben.

32150 0014



Mipa Clean-Free Adapter Set Eco+

Kit di adattatori riutilizzabile per l'uso sostenibile con la macchina riempitrice D-2014

Mipa Clean-Free Adapter Set Eco+

Adapterset für eine nachhaltige Mehrwegverwendung mit Abfüllgerät D-2014

32164 0000



Mipa Clean-Free Eco+

Cappellotti di pulizia riutilizzabili per l'uso sostenibile con la macchina riempitrice D-2014
Cappellotti

Mipa Clean-Free Eco+

Reinigungskappen für eine nachhaltige Mehrwegverwendung mit Abfüllgerät D-2014
Kappen

VE 120 St. 32166 0000

Coperchi

Deckel

VE 120 St. 32165 0000

Precaricati/Riempitrici / Prefilled/Abfüllgeräte



Clean-Free Kappen
Cappellotti di pulizia da utilizzare con la riempitrice D-2014

Clean-Free Kappen
Reinigungskappen für die Verwendung mit Abfüllgerät D-2014

VE 72 St. 32141 0000



Mipa Sprühdosenabfüllgerät F1
Macchina di riempimento completamente automatica che non richiede pulizia per bombole spray precaricate. Facile da azionare. **Utilizzabile solo con coperchi speciali per riempimento.** Pneumatica.

Mipa Sprühdosenabfüllgerät F1
Vollautomatisches, reinigungsfreies Abfüllgerät für vorbefüllte Spraydosen. Einfache Handhabung. **Nur mit speziellen Sprühdosenkappen verwendbar.** Druckluftbetrieben

32170 0001

Mipa Sprühdosenkappen F1
Coperchi speciali per la macchina di riempimento F1.

Mipa Sprühdosenkappen F1
Spezialkappen für die Verwendung mit Abfüllgerät F1.

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

Per gli altri prodotti aerosol vedi il listino di prezzi „Mipa Aerosole“.
Weitere Sprayprodukte finden Sie in unserer Preisliste „Mipa Aerosole“.

Mipa Varie
Mipa Sonstiges



Mipa Polyurethan PU 400 (cartucce)
Sigillante a base di poliuretano polimerizzante con l'umidità, sovraverniciabile, spruzzabile con una pistola di verniciatura. Solo per uso professionale!
Grigio
Bianco
Nero

Mipa Polyurethan PU 400 (Kartuschen)
Dichtstoff auf Basis feuchtigkeitshärtenden Polyurethans, überlackierbar, mit Spritzpistole verspritzbar. Nur für den professionellen Verarbeiter!
grau
weiß
schwarz

12 x 310 ml 26600 0000
12 x 310 ml 26601 0000
12 x 310 ml 26602 0000



Mipa Polymer MS 300 (cartucce)
Sigillante per giunti, spruzzabile e sovraverniciabile per lamiere sovrapposte nel vano motore e per piastre di fondo. Alta solidità finale e resistenza al calore fino a 120°C. Riproduce le saldature originali dei veicoli.
Grigio
Nero

Mipa Polymer MS 300 (Kartuschen)
Spritzbare, überlackierbare Nahtabdichtung für überlappende Bleche im Motorraum, für Bodenbleche. Besitzt eine hohe Endfestigkeit, ist temperaturbeständig bis 120 °C. Bildet Originalnähte am Fahrzeug nach.
grau
schwarz

12 x 310 ml 26611 0000
12 x 310 ml 26612 0000



Mipa PU 420 Streichbare Nahtabdichtung
Sigillante monocomponente per impermeabilizzare durevolmente le saldature e le giuntature. Pennellabile e spruzzabile, Grigio.

Mipa PU 420 Streichbare Nahtabdichtung
1K-Dichtmasse zum dauerhaften Abdichten von Fugen und Nähten. grau

6 x 1 kg 26641 0000

Mipa Varie

Mipa Sonstiges



Mipa Schleif- und Polierpaste

Pasta abrasiva lucidante senza silicone, qualità professionale, utilizzabile a mano o a macchina.

Mipa Schleif- und Polierpaste

Silikonfrei, Profiqualität, Verarbeitung manuell und maschinell möglich.

-tubetto- 12 x 250 g 26920 0001
6 x 1 kg 26921 0000



Mipa Politur

Lucido professionale senza silicone, rimuove nebbia di spruzzo e rinforza la brillantezza.

Mipa Politur

Silikonfreie Profipolitur. Beseitigt Spritznebel, verstärkt den Glanz.

-tubetto- 12 x 200 ml 26900 0000



Mipa Abziehhaut

Pelabile. Protezione anticorrosiva provvisoria per metalli nudi, blu trasparente. Diluente: 2K-Verdünnung

Mipa Abziehhaut

Vorübergehender Korrosionsschutz bei blanken Metallen, abziehbar. blau-transparent Verdünnung: 2K-Verdünnung

6 x 750 ml 24691 0000

Altri colori e confezioni grandi su richiesta. / Sondertöne und Großgebilde auf Anfrage.

Mipa Diluenti

Mipa Verdünnungen



Mipa 2K-Verdünnung V 25

Diluyente bicomponente „normale“, infiammabile

Mipa 2K-Verdünnung V 25

„normal“, entzündlich

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

Diluyente bicomponente „extra rapido“ per accelerare l'indurimento, particolarmente idoneo per le vernici 2K-HS. Da aggiungere al posto del diluente. Infiammabile

Mipa 2K-Reaktivzusatz VR

2K-Verdünnung extra kurz zur Beschleunigung der Durchtrocknung speziell bei 2K-HS-Lacken. Zugabe anstelle der Verdünnung. entzündlich

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



Mipa 2K-Verdünnung V 10

Diluyente bicomponente „rapido“. Facilmente infiammabile

Mipa 2K-Verdünnung V 10

„kurz“, leicht entzündlich

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



Mipa 2K-Verdünnung V 40

Diluyente bicomponente „lento“, Infiammabile

Mipa 2K-Verdünnung V 40

„lang“, entzündlich

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



Mipa EP-Verdünnung

Diluyente per sistemi epossidici. Infiammabile

Mipa EP-Verdünnung

Für Epoxy-Systeme, entzündlich

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

Mipa Diluenti

Mipa Verdünnungen



Mipa PE-Verdünnung

Diluyente PE per sistemi in poliestere. Infiammabile

Mipa PE-Verdünnung

Für Polyester-Systeme, entzündlich

6 x 1 l | 27221 0000

Mipa Imballaggi vuoti

Mipa Leergebinde



Imballaggi vuoti in metallo

Altre confezioni d'imbballaggio e prezzi per palette su richiesta.

Leergebinde Metall

Weitere Gebindegrößen und Palettenpreise auf Anfrage.

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 |

internamente laccato

innenlackiert

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



Imballaggi vuoti plastici

Altre confezioni d'imbballaggio e prezzi per palette su richiesta.

Leergebinde Kunststoff

Weitere Gebindegrößen und Palettenpreise auf Anfrage.

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

Mipa Accessori

Mipa Zubehör



Mipa Color-System III

Sistema completo 2023 incl. Aggiornamento

Mipa Color-System III

Komplettsystem 2023 inkl. Update

25206 2023

Mipa Color-System III

Aggiornamento 2024 (pastello + metallizzato)

Mipa Color-System III

Update 2024 (Uni + Metallic)

25206 0014

Mipa Color-System III Uni

Sistema completo 2023 incl. Aggiornamento

Mipa Color-System III Uni

Uni-Komplettsystem 2023 inkl. Update

25205 2023



Mipa Color-System III Uni

Aggiornamento 2024

Mipa Color-System III Uni

Update 2024

25205 0014

**Mipa Color-System
Farbtonfächer SO/SB**

Ventaglio di colori SO/SB per colori pastello/doppio strato per pezzi sintetici.

**Mipa Color-System
Farbtonfächer SO/SB**

Für Uni-/Zweischichtfarbtöne von Kunststoff- und Anbauteilen.

25207 0000

Mipa Lackieroverall Premium

Ottima vestibilità ed elevato comfort. Il tessuto idrorepellente e antimacchia protegge dall'overspray e offre la massima mobilità.

Mipa Lackieroverall Premium

optimale Passform und hoher Tragekomfort. Schützt vor Overspray, ist schmutz- und wasserabweisend und bietet gleichzeitig maximale Beweglichkeit.

- robusta chiusura a zip
- fascia in vita con elastico
- due tasche laterali
- Senza silicone
- DPI cat. I
- rivestimento antistatico secondo la norma EN 1149

- Robuster Reißverschluss
- Taille mit Gummiband
- Zwei Seitentaschen
- Silikonfrei
- PSA Kat. I
- Antistatische Beschichtung nach EN 1149

| | |
|---------------|-------------------------|
| Taglia / size | M 55101 504002 |
| Taglia / size | L 55101 504003 |
| Taglia / size | XL 55101 504004 |
| Taglia / size | XXL 55101 504005 |



**Mipa Cartella colori OC
(poster pieghevole)**

**Mipa Farbtonkarte OC
(Faltkarte)**

25258 0000

**Mipa Cartella colori WBC
(poster pieghevole)**

**Mipa Farbtonkarte WBC
(Faltkarte)**

25298 0000

**Mipa Cartella colori PUR HS
(poster pieghevole)**

**Mipa Farbtonkarte PUR HS
(Faltkarte)**

25299 0000

Mipa Cartella colori RAL

Mipa RAL Farbtonfächer

25201 0000



**Mipa Magnetetiketten OC
(etichette magnetiche)**

Mipa Magnetetiketten OC

24999 0000



**Mipa Magnetetiketten WBC
(etichette magnetiche)**

Mipa Magnetetiketten WBC

24999 0001



**Mipa Magnetetiketten PUR-HS
(etichette magnetiche)**

Mipa Magnetetiketten PUR-HS

24999 0002



**Mipa MCS ColorMatch
Magnetschablone
(modello magnetico)**

**Mipa MCS ColorMatch
Magnetschablone**

24999 0010

**Mipa
schede di sicurezza-CD
D/GB/F/NL**

**Mipa
Sicherheitsdaten-blätter-CD
D/GB/F/NL**

25250 0003

**Betriebsanweisungen für
Lackierbetriebe**

Gemäß §14 Gefahrstoffverordnung. 25285 0000

Indice dei prezzi delle tonalità finali di PUR HS/ OC

Preisgruppenschlüssel PUR HS

| Colori | CP* | Colori | CP* | Colori | CP* | Colori | CP* | Colori | CP* |
|----------|-----|----------|-----|----------|-----|----------|-----|----------|-----|
| 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 | | |

CP*) categoria di prezzo, Preisgruppe

Allgemeine Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

der Lackindustrie in der vom Bundeskartellamt zum 01. Januar 2018 genehmigten Empfehlung

I. Geltungsbereich

1. Unsere nachstehenden Lieferungs- und Zahlungsbedingungen sind nur für die Anwendung gegenüber Unternehmen, juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögen im Sinne von § 310 Abs. 1 BGB bestimmt. Gegenüber Verbrauchern finden sie keine Anwendung.
2. Unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen gelten ausschließlich. Entgegenstehende oder von unseren Lieferungs- und Zahlungsbedingungen abweichende Bedingungen des Käufers werden nicht Vertragsinhalt, es sei denn, wir hätten ausdrücklich schriftlich ihrer Geltung zugestimmt. Unsere Angebote sind freibleibend, falls nicht ausdrücklich etwas anderes vereinbart wird.
3. Nebenabreden, Änderungen und Abweichungen von diesen Bedingungen sollen schriftlich vereinbart werden.

II. Preise

1. Die vereinbarten Preise gelten zusätzlich der am Liefertag geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer.
2. Für die Berechnung sind die von uns ermittelten Gewichte, Stückzahlen und Mengen maßgebend, wenn der Käufer nicht unverzüglich nach Ablieferung widerspricht.

III. Anwendungstechnische Beratung

1. Soweit wir Beratungsleistungen erbringen, geschieht dies nach bestem Wissen und ist unverbindlich. Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Waren befreien den Käufer nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Dies gilt insbesondere, wenn Verdünnungen, Härter, Zusatzlacke oder sonstige Komponenten beigemischt werden, die nicht von uns bezogen wurden.

IV. Lieferung

1. Der Käufer hat die Ware zum vereinbarten Liefertermin oder, falls ein Liefertermin nicht verbindlich vereinbart wurde, unverzüglich nach Mitteilung der Bereitstellung am Erfüllungsort gem. Abs. IX. 1 abzuholen. Gerät der Käufer mit der Annahme der Ware in Verzug, sind wir berechtigt, sie nach eigener Wahl auf Kosten des Käufers zu versenden oder – sofern nicht anders möglich, notfalls auch im Freien – zu lagern. Wir haften in diesem Fall nicht für den zufälligen Untergang, den Verlust oder eine Beschädigung der Waren. Wird die Ware durch uns gelagert, sind wir berechtigt, die Ware nach Ablauf einer Woche nach Eintritt des Annahmeverzuges in Rechnung zu stellen und Zahlung zu verlangen.
2. Sofern abweichend von Abs. 1 vereinbart ist, dass wir zur Versendung der Ware verpflichtet sind, erfolgen der Transport auf Kosten des Käufers und die Wahl der Transportmittel sowie des Transportweges nach unserem Ermessen, es sei denn, der Käufer hat uns hierzu eine besondere Anweisung erteilt. Die Gefahr geht in dem Zeitpunkt über, in dem die Ware von uns dem Frachtführer übergeben wird.
3. Dem Käufer zumutbare Teillieferungen sind zulässig.
4. Erhebliche, unvorhersehbare sowie von uns nicht verschuldete Betriebsstörungen, Lieferfristenüberschreitungen oder Lieferausfälle von unseren Lieferanten sowie z.B. Betriebsunterbrechungen aufgrund von Rohstoff-, Energie- oder Arbeitskräftemangel, Streiks, Aussperrungen, Schwierigkeiten bei der Transportmittelbeschaffung, Verkehrsstörungen, behördliche Verfügungen oder Fälle höherer Gewalt bei uns und unseren Unterlieferanten verlängern die Lieferzeit um die Dauer des Leistungshindernisses, soweit sie für die Lieferfähigkeit der Ware von Bedeutung sind. Beginn und Ende derartiger Hindernisse teilen wir dem Käufer unverzüglich mit. Wird hierdurch die Lieferung um mehr als einen Monat verzögert, sind sowohl der Käufer als auch wir unter Ausschluss von Schadenersatzansprüchen berechtigt, hinsichtlich der von der Lieferstörung betroffenen Menge vom Vertrag zurückzutreten. Das gesetzliche Rücktrittsrecht des Käufers für den Fall der Lieferstörung aufgrund eines von uns vertretenen Umstands bleibt unberührt.
5. Erfolgt die Lieferung in Leihbehältern, so sind diese innerhalb von 90 Tagen nach Empfang der Lieferung restentleert und frachtfrei zurückzusenden. Verlust und Beschädigung einer Leihverpackung geht zu Lasten des Käufers, wenn dies von ihm zu vertreten ist. Leihverpackungen dürfen nicht anderen Zwecken oder zur Aufnahme anderer Produkte dienen. Sie sind lediglich für den Transport der gelieferten Ware bestimmt. Beschriftungen dürfen nicht entfernt werden.
6. Einwegverpackungen werden nicht von uns zurückgenommen. Stattdessen nennen wir dem Käufer einen Dritten, der die Verpackungen entsprechend der gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen einem Recycling zuführt.

V. Zahlung

1. Der Rechnungsbetrag ist sofort nach Zugang der Rechnung fällig und ohne Abzug zu zahlen. Rechtzeitige Zahlung ist nur dann erfolgt, wenn wir über das Geld mit Wertstellung am Fälligkeitstage auf dem von uns angegebenen Konto verfügen können.
2. Bei Zahlungsverzug sind vom Käufer Verzugszinsen in Höhe von 9 % über dem jeweiligen Basiszinssatz zu zahlen.
3. Die Hergabe von Wechseln ist keine Barzahlung und nur mit unserer vorherigen Zustimmung zahlungshalber zulässig. Diskont- und Wechselspesen gehen zu Lasten des Käufers.
4. Zurückbehaltung und Aufrechnung durch den Käufer sind ausgeschlossen, es sei denn, die zur Ausübung des Zurückbehaltungsrechts oder zur Aufrechnung gestellte Forderung ist unbestritten, rechtskräftig festgestellt oder entstammt demselben Vertragsverhältnis.
5. Die Nichtbezahlung fälliger Rechnungen oder andere Umstände, welche auf eine wesentliche Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Käufers nach Vertragsabschluss schließen lassen, berechtigen zur sofortigen Fälligkeitstellung aller unserer Forderungen, die auf demselben Rechtsverhältnis beruhen.

VI. Eigentumsvorbehalt

1. Wir behalten uns das Eigentum am Liefergegenstand bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises vor. Bis zur Erfüllung aller Forderungen aus der laufenden Geschäftsverbindung mit dem Käufer bleiben die gelieferten Waren unser Eigentum. Der Eigentumsvorbehalt bleibt auch dann bestehen, wenn einzelne unserer Forderungen in laufende Rechnung aufgenommen sind und der Saldo gezogen und anerkannt ist. Kaufpreisforderungen gelten trotz Zahlung solange als nicht erloschen, als eine von uns in diesem Zusammenhang übernommene wechselseitige Haftung – wie zum Beispiel im Rahmen eines Scheck-Wechsel-Verfahrens – fortbesteht.
2. Eine Verarbeitung oder Vermischung nimmt der Käufer für uns vor, ohne dass hieraus für uns eine Verbindlichkeit entsteht. Für den Fall der Verarbeitung oder Vermischung mit anderen, uns nicht gehörenden Sachen, überträgt der Käufer schon jetzt zur Sicherung unserer Forderungen auf uns das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeiteten Sachen mit der Maßgabe, dass der Käufer die neue Sache für uns verwahrt.

3. Der Käufer ist berechtigt, über die Erzeugnisse im ordentlichen Geschäftsgang zu verfügen, solange er seinen Verpflichtungen aus der Geschäftsbeziehung mit uns rechtzeitig nachkommt.
4. Forderungen aus dem Verkauf von Waren, an denen uns Eigentumsrechte zustehen, tritt der Käufer schon jetzt im Umfang unseres Eigentumsanteils an den verkauften Waren zur Sicherung an uns ab.
- Verbindet oder vermischt der Käufer die gelieferte Ware entgeltlich mit einer Hauptsache Dritter, so tritt er bereits jetzt seine Vergütungsansprüche gegen den Dritten bis zur Höhe des Rechnungswertes der gelieferten Ware zur Sicherung an uns ab. Wir nehmen diese Abtretungen an.
5. Auf unser Verlangen hat uns der Käufer alle erforderlichen Auskünfte über den Bestand der in unserem Eigentum stehenden Waren und über die an uns abgetretenen Forderungen zu geben, sowie seine Abnehmer von der Abtretung in Kenntnis zu setzen.
6. Der Käufer ist verpflichtet, die Vorbehaltsware sorgfältig zu verwalten und auf eigene Kosten gegen Abhandenkommen und Beschädigung zu versichern. Er tritt seine Ansprüche aus den Versicherungsverträgen hierdurch im Voraus an uns ab. Wir nehmen diese Abtretung an.
7. Übersteigt der Wert der Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 20 v. H., so werden wir auf Verlangen des Käufers insoweit Sicherheiten nach unserer Wahl freigeben.
8. Das Recht des Käufers zur Verfügung über die unter unserem Eigentumsvorbehalt stehenden Erzeugnisse sowie zur Einziehung der uns abgetretenen Forderungen erlischt, sobald er die Zahlung einstellt und/oder in Vermögensverfall gerät. Treten diese Voraussetzungen ein, sind wir berechtigt, unter Ausschluss des Zurückbehaltungsrechts ohne Nachfristsetzung oder Ausübung des Rücktritts die sofortige einstweilige Herausgabe der gesamten unter unserem Eigentumsvorbehalt stehenden Waren zu verlangen.
9. Soweit der Eigentumsvorbehalt nach dem Recht des Landes, in dem sich die gelieferte Ware befindet, nicht wirksam sein sollte, hat der Käufer auf unser Verlangen eine gleichwertige Sicherheit zu bestellen. Kommt er diesem Verlangen nicht nach, können wir ohne Rücksicht auf vereinbarte Zahlungsziele sofortige Bezahlung sämtlicher offenen Rechnungen verlangen.

VII. Mängelansprüche

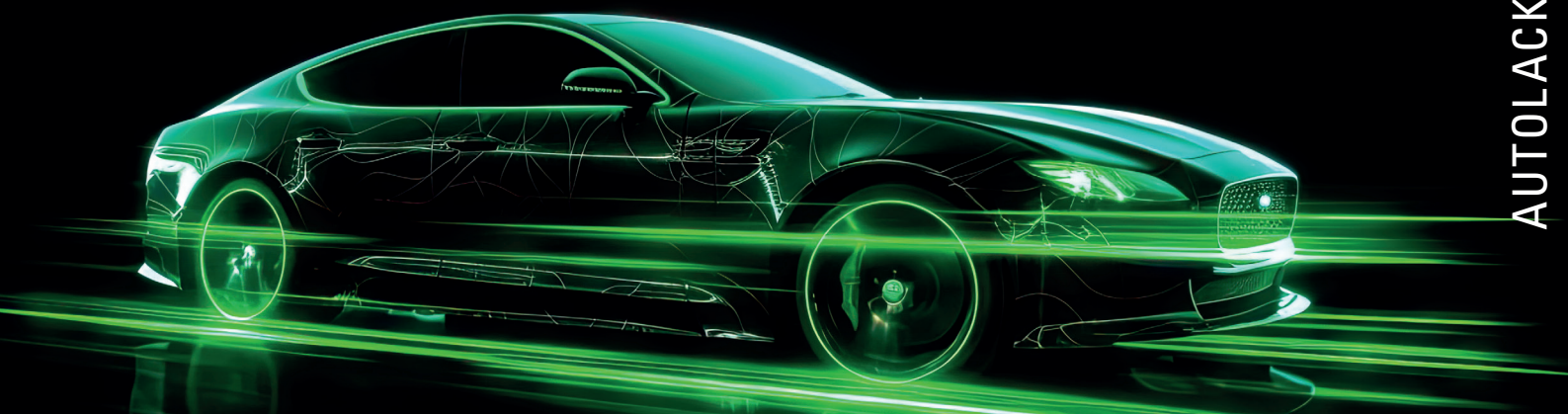
1. Der Käufer hat die Ware unverzüglich nach deren Empfang auf Mängel zu untersuchen.
2. Mängel sind unverzüglich nach Empfang schriftlich anzuzeigen, es sei denn, dass es sich um einen Mangel handelt, der bei der Untersuchung nicht erkennbar war. Zeigt sich später ein solcher Mangel, ist er ebenfalls unverzüglich anzuzeigen. Die Anzeige muss schriftlich erfolgen und hat Art und Ausmaß des Mangels genau zu bezeichnen.
3. Der Käufer ist verpflichtet, uns unverzüglich zu informieren und uns die Möglichkeit der sofortigen Untersuchung zu geben, wenn er Mängel an den von uns gelieferten Produkten geltend machen will.
4. Bei der Nacherfüllung sind wir nach unserer Wahl zu Mängelbeseitigung oder Ersatzlieferung berechtigt.
5. Im Falle der Mängelbeseitigung tragen wir alle zu diesem Zweck erforderlichen Aufwendungen, soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Kaufsache nach einem anderen Ort als dem Erfüllungsort verbracht wurde.
6. Für den Ersatz von Mangelfolgeschäden haften wir nur, wenn wir für die Entstehung des Mangels durch vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verhalten (mitverantwortlich) sind.
7. Sind wir zur Mängelbeseitigung bzw. Ersatzlieferung nicht bereit oder nicht in der Lage oder verzögert sich diese über angemessene Fristen hinaus aus Gründen, die wir zu vertreten haben oder schlägt ansonsten die Mängelbeseitigung bzw. Ersatzlieferung fehl, so ist der Käufer nach seiner Wahl berechtigt, die Rückgängigmachung des Vertrages oder eine entsprechende Herabsetzung des Kaufpreises zu verlangen.
8. Im Falle des Unternehmerrückgriffs (§ 445a BGB) wird vermutet, dass zum Zeitpunkt des Gefahrübergangs auf den Käufer Mängel nicht vorhanden waren, wenn der Käufer nach Abs. VII. 2. (Satz 1) pflichtgemäß untersucht, jedoch keine Mängel angezeigt hat, es sei denn, diese Vermutung ist mit der Art der Sache oder des Mangels unvereinbar.
9. Macht der Käufer Rückgriffsansprüche geltend, muss er sich uns gegenüber so behandeln lassen, als habe er alle gesetzlich zulässigen vertragsrechtlichen Möglichkeiten gegenüber seinem Vertragspartner (z.B. Verweigerung der Nacherfüllung wegen Unverhältnismäßigkeit oder Beschränkung des Aufwendungsersatzes auf einen angemessenen Betrag) umgesetzt.
10. Wir sind berechtigt, Rückgriffsansprüche des Käufers mit Ausnahme der Ansprüche auf Neulieferung der Ware abzulehnen, sofern wir dem Käufer für den Ausschluss seiner Rechte einen gleichwertigen Ausgleich einräumen. Für den Ersatz von Mangelfolgeschäden haften wir nur, wenn wir für die Entstehung des Mangels durch vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verhalten (mitverantwortlich) sind.
11. Ansprüche des Käufers auf Schadensersatz sind ausgeschlossen, ohne dass ein Ausgleich einzuräumen ist, es sei denn, uns fällt Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last.

VIII. Haftung

1. Soweit nichts Abweichendes vereinbart wurde, sind alle weitergehenden Ersatzansprüche des Käufers gegen uns und unsere Angestellten, Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen ausgeschlossen, insbesondere ein Anspruch auf Ersatz von Schäden, die nicht an den gelieferten Waren selbst entstanden sind.
2. Die in der vorangegangenen Ziff. 1. und im Übrigen in diesen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen enthaltenen Haftungsbeschränkungen und -ausschlüsse gelten nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, der Verletzung von Leben, Körper und Gesundheit, oder infolge einer übernommenen Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie oder nach den Vorschriften insbesondere des Produkthaftungsgesetzes eine Haftung unsererseits zwingend vorgeschrieben ist. Das gleiche gilt im Falle einer Pflichtverletzung unsererseits, die die Erreichung des Vertragszwecks gefährdet, wobei unsere Haftung jedoch auf den Ersatz der typischen, vorhersehbaren Schäden beschränkt ist.

IX. Erfüllungsort, Gerichtsstand und Sonstiges

1. Erfüllungsort für alle Verbindlichkeiten aus der Geschäftsverbindung oder aus dem Einzelvertrag ist unsere jeweilige Versandstelle, für die Zahlung unser Sitz.
2. Gerichtsstand ist nach unserer Wahl unser Sitz oder der allgemeine Gerichtsstand des Käufers. Dies gilt auch für Streitigkeiten im Urkunden-, Wechsel- oder Scheckprozess. Der Käufer ist verpflichtet, uns mit einer angemessenen Fristsetzung zur Ausübung unseres Wahlrechts aufzufordern.
3. Auf die Vertragsbeziehungen mit unseren Kunden ist ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland anwendbar. Die Anwendbarkeit des UN-Kaufrechts ist ausgeschlossen.
4. Daten des Käufers werden von uns nur insofern sowie im Einklang mit den einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen gespeichert und verarbeitet, soweit dies zur ordnungsgemäßen Abwicklung der vertraglichen Beziehungen erforderlich ist.



Mipa 2K-HS-Express-Klarlack ECX 21

Mipa 2K-HS-Express-Klarlack ECX 21 è un trasparente alto-solido di alta qualità. Prodotto con materie prime rinnovabili. La riduzione delle risorse fossili in combinazione con il catalizzatore Mipa 2K-HS EHS 25, consente una significativa riduzione delle emissioni di CO₂. Altamente efficace e universalmente applicabile in tutti i settori di applicazione.

- Utilizzo di materie prime rinnovabili
- Trasparente con un'eccellente stabilità e con ottima distensione
- Essiccazione particolarmente rapida
- Massima resistenza

Mipa 2K-HS-Express-Klarlack ECX 21 ist ein hochwertiger High-Solid Klarlack auf Basis erneuerbarer Rohstoffe. Durch die Reduzierung fossiler Ressourcen erfolgt in Verbindung mit dem Mipa 2K-HS Härter EHS 25 eine deutliche Senkung der CO₂-Emission. Hoch effektiv und universell für alle Anwendungsbereiche zu verarbeiten.

- Unter Verwendung nachwachsender Rohstoffe
- Exzellenter Klarlackstand und optimaler Verlauf
- Besonders schnelle Ofentrocknung
- Höchste Beständigkeit



mipa
Professional Coating Systems

Mipa Italia Srl · 32, Via Isola Di Sopra · 39044 Egna (BZ) · Tel.: +39 0471 863130
info@mipa-paints.it · www.mipa-paints.it

MIPA SE · Am Oberen Moos 1 · D-84051 Essenbach · Tel.: +498703 92 20 · Fax: +498703 92 21 00
mipa@mipa-paints.com · www.mipa-paints.com