



Mipa Grundierungen/Füller

Mipa 1K-Grundierungen/Füller

Mipa 1K-Primer/Filler



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.

Mipa 1K-UV-Füller

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

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



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.

Mipa 1K-UV-Dickschichtfüller

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

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



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

Mipa WBS 1K-Grundierfüller

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

6 x 1 l 28031 0000



Mipa 1K-Glasprimer

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

Mipa 1K-Glasprimer

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

6 x 1 l 22461 0000



Mipa 1K-Isolator

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

Mipa 1K-Isolator

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

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

Mipa 1K-/2K-Säureprimer/Füller

Mipa 1K-/2K-Etchprimer/Filler



Mipa Rapidprimer

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

Mipa Rapidprimer

1K-adhesive primer. **Weldable in accordance to DVS 0501**
Thinner: 2K-Thinner redbrown

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

schwarz

black

-Aerosol- 6 x 400 ml 21301 0003

*3 l-Gebinde für Mischregal
*3 l pack. unit for mixing module



Mipa Rapidfiller

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

Mipa Rapidfiller

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

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

dunkelgrau (ca. RAL 7011)

dark grey (approx. RAL 7011)

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

*3 l-Gebinde für Mischregal
*3 l pack. unit for mixing module



Mipa Etch-Filler HB

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

Mipa Etch-Filler HB

1K-active corrosion protection primer with especially high filling power and excellent adhesion. Professional quality!
light grey (approx. RAL 7040)

-Aerosol- 6 x 500 ml 21304 0000

dunkelgrau (ca. RAL 7011)

dark grey (approx. RAL 7011)

-Aerosol- 6 x 500 ml 21304 0001



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.
hellgrau (ca. RAL 7040)

Mipa Quick-Primer-Spray

Very fast drying primer with universal adhesion. Very smooth surface, high covering power. Due to the two spray heads attached the product can be adjusted for spot repair application as well as for larger surfaces.
light grey (approx. RAL 7040)

-Aerosol- 12 x 500 ml 21307 0000

dunkelgrau (ca. RAL 7021)

dark grey (approx. RAL 7021)

-Aerosol- 12 x 500 ml 21307 0001

weiß

white

-Aerosol- 12 x 500 ml 21307 0002



Mipa 1K-Fast-Filler

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

Mipa 1K-Fast-Filler

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

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

*3 l-Gebinde für Mischregal
*3 l pack. unit for mixing module



Mipa Spot-Sealer-Spray

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

Mipa Spot-Sealer-Spray

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

-Aerosol- 6 x 500 ml 21328 0000



Mipa Etch-Primer

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

Mipa Etch-Primer

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

-Aerosol- 6 x 400 ml 21309 0000

Mipa 1K-/2K-Säureprimer/Füller

Mipa 1K-/2K-Etchprimer/Filler



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

Mipa 2K-Primer CF grey

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

5 l 22715 0000



Mipa Aktivprimer

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

Mipa Aktivprimer

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

6 x 1 l 22731 0000

2 x 5 l 22735 0000



Mipa Härter WPZ

Härter für 2K-Primer CF und Aktivprimer.

Mipa Härter WPZ

Hardener for 2K-Primer CF and Aktivprimer.

6 x 0,5 l 23600 0000

4 x 2,5 l 23602 0000

2 x 5 l 23605 0000

Mipa 2K-Grundierungen/Füller

Mipa 2K-Primer/Filler



Mipa 4 + 1 Acrylfiller HS

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

Mipa 4 + 1 Acrylfiller HS

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

6 x 1 l 22851 0002

4 x 3 l 22853 0002*

4 l 22854 0002

dunkelgrau (ca. RAL 7011)

dark grey (approx. RAL 7011)

6 x 1 l 22851 0005

4 x 3 l 22853 0005*

schwarz

black

6 x 1 l 22851 0004

4 x 3 l 22853 0004*

weiß

white

6 x 1 l 22851 0003

4 x 3 l 22853 0003*

4 l 22854 0003

*3 l-Gebinde für Mischregal
*3 l pack. unit for mixing module



Mipa 2K-Acrylfiller-Spray

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

Mipa 2K-Acrylfiller-Spray

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

-Aerosol- 6 x 400 ml 21371 0000



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)

Mipa 2K-HS-Grundfiller F 54

Fast sanding, highly filling 2K-HS-filler with very good adhesion and good active corrosion protection. Easy and safe application. Mixing ratio: 4:1
Hardener: H 5, H 10
Thinner: Mipa 2K-Thinner grey (approx. RAL 7001)

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

dunkelgrau (ca. RAL 7022)

dark grey (approx. RAL 7022)

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

schwarz

black

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

weiß

white

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

*4 l-Gebinde für Mischregal/*4 l pack. unit for mixing module



Mipa Kontroll-Spray

Erleichtert das Schleifen von Füllern, schwarz.

Mipa Kontroll-Spray

Helps to control sanding of separate filler coats, black.

-Aerosol- 6 x 400 ml 21210 0000



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)

Mipa 2K-Multifiller

Universal 2K-filler with excellent adhesion properties. If used as sanding filler very easy to sand. Wet-on-wet application easily possible. Can also be used directly on plastic and metal substrates. Simplifies processing in the body shop as many features are combined. Mixing ratio: 4:1
Hardener: H 10
Thinner: Mipa 2K-Thinner light grey (approx. RAL 7047)

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

dunkelgrau (ca. RAL 7011)

dark grey (approx. RAL 7011)

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

*4 l-Gebinde für Mischregal/*4 l pack. unit for mixing module



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

Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 4

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

6 x 1 l 22931 0000



Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 5

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

Mipa 2K-HS-Express-Filler FX 5

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

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

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



Mipa 2K-Express-Beschleuniger

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

Mipa 2K-Express-Beschleuniger

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

12 x 250 ml 29460 0000



Mipa 2K-HS-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)

Mipa 2K-HS-Fillprimer

2K-HS-wet-on-wet filler especially suited for an economic painting of new parts and for value-for-money repairs.

Very good stability and overspray absorption, excellent flow and fast recoatability. Sandable.
 Mixing ratio: 5:1
 Hardener: H 10, MS 10, MS 25
 Thinner: Mipa 2K-Thinner
light grey (approx. RAL 7047)
dark grey (approx. RAL 7024)

6 x 1 l 22781 0000
 6 x 1 l 22781 0005



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)

Mipa 2K-HS-NiN-Füller F 37

2K-HS-wet-on-wet filler with fast recoatability and universal adhesion. Intact, stable CDP-coatings can be recoated without prior sanding. Excellent overspray absorption.

Mixing ratio: 5:1
 Hardener: H 10, MS 10
 Thinner: Mipa 2K-Thinner
light grey (approx. RAL 7047)

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

dunkelgrau (ca. RAL 7011)

dark grey (approx. RAL 7011)

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

*3 l-Gebinde für Mischregal
 *3 l pack. unit for mixing module



Mipa 2K-Transparent Sealer

Farblos 2K-Haftvermittler für ungeschliffene Lackierungen. Besonders wirtschaftlich für Um-lackierungen und Beschriftungen.

MV: 2:1
 Härter: Mipa 2K-MS-Härter
 Verdünnung: Mipa 2K-Verdünnung

Mipa 2K-Transparent Sealer

Colourless 2K-adhesion promoter for coatings which were not sanded. Especially economical for recoating and for the application of lettering.

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

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

*3 l-Gebinde für Mischregal
 *3 l pack. unit for mixing module

Mipa 2K-Grundierungen/Füller

Mipa 2K-Primer/Filler



Mipa 2K-Acryl-Grundierfüller

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 Grundierfüller + 100 g Härter

Mipa 2K-Acryl-Grundierfüller

Universal use of 2K-filler in a set including hardener. Adhesion on steel, zinc and alu, grey.

Mixing ratio: 10:1 by weight

Hardener: H 5 (included)

Thinner: Mipa 2K-Thinner

1 kg = 900 g Filler + 100 g Hardener

6 x 1 kg 22771 0000



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

Mipa 2K-Acrylgrund grau

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

Mixing ratio: 10:1 by weight and

7:1 by volume

Hardener: H 10, MS 10, MS 25

Thinner: Mipa 2K-Thinner

2 x 5 kg 22775 0000

10 kg 22777 0000

Mipa Epoxy-Grundierfüller

Mipa Epoxy-Füller



Mipa EP-Grundierfüller

Epoxidharzgrundierung für Stahl, Alu, Zinkflächen und pulverbeschichtete Oberflächen.

Sehr hoher Korrosionsschutz, hellgrau.

MV: 2:1

Härter: E 10, E 25

Verdünnung: Mipa Verdünnung EP

Mipa EP-Grundierfüller

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

corrosion protection, light grey.

Mixing ratio: 2:1

Hardener: E 10, E 25

Thinner: Mipa Thinner EP

6 x 1 l 22751 0000

5 l 22755 0000



Mipa 2K-EP-Grundierfüller-Spray inkl. Härter

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

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

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

-Aerosol- 6 x 400 ml 21321 0000



Mipa EP-Primer Surfacer

Nass-in-Nass-Grundierfüller 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

Mipa EP-Primer Surfacer

Wet-on-wet epoxy primer/filler for vehicles. Active corrosion protection and direct adhesion on steel, aluminium and zinc, very good flow. Fast drying and recoatability.

Can be recoated with polyester products, light grey.

Mixing ratio: 2:1

Hardener: E 5

Thinner: Mipa 2K-Thinner

6 x 1 l 22741 0000

5 l 22745 0000



Mipa EP-Härter E 25 normal

Mipa EP-Härter E 25 normal

Epoxy hardener

6 x 0,5 l 23620 0000

4 x 2,5 l 23622 0000



Mipa EP-Härter E 10 kurz

Mipa EP-Härter E 10 kurz

Epoxy hardener fast

6 x 0,5 l 23680 0000

4 x 2,5 l 23682 0000



Mipa EP-Härter E 5 extra kurz

Mipa EP-Härter E 5 extra kurz

Epoxy hardener extra fast

6 x 0,5 l 23880 0000

4 x 2,5 l 23882 0000



Mipa 2K-EP-Expressprimer EPX

Nass-in-Nass-Füller auf Epoxidharz-basis. Sehr guter Verlauf, optimale Glanzhaltung.

Sehr schnelle Trocknung und Überlackierbarkeit, schleifbar, hellgrau.

MV: 1:1

Härter: Mipa 2K-EP-Expresshärter EPH

Mipa 2K-EP-Expressprimer EPX

Wet-on-wet filler on epoxy resin base.

Very good flow, optimal gloss. Very fast drying and recoatability, sanding, light grey.

Mixing ratio: 1:1

Hardener: Mipa 2K-EP-Expresshärter EPH

6 x 1 l 22611 0000



Mipa 2K-EP-Expresshärter EPH

Epoxidhärter für Mipa 2K-EP-Expressprimer EPX

Mipa 2K-EP-Expresshärter EPH

Epoxy hardener for Mipa 2K-EP-Expressprimer EPX

6 x 1 l 23921 0000



Mipa 1K-Epoxy-Primer

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

grau

schwarz

Mipa 1K-Epoxy-Primer

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

grey

black

-Aerosol- 6 x 400 ml 21325 0001

Neu -Aerosol- 6 x 400 ml 21325 0004