



## Kunststoffreparatur-Produkte

Plastic Coating Products

## Kunststoffreparatur-Produkte

**Mipa Kunststoffack-Spray**  
Hochwertiger elastischer Decklack zur direkten Lackierung von Kunststoffteilen oder zum Überlackieren von Mipa Strukturspray mit dem Originalfabton. Glanzgrad matt. High quality elastic topcoat for the direct application on plastic or for the overcoating of Mipa Strukturspray in the original colour. Matt finish.



Automarke/Brand	Modell/Model	Basaltgrau/ Basalt grey	Dunkelgrau/ Dark grey	Graphitgrau/ Graphite grey	Mittelgrau/ Medium grey	Schwarz/Black
Alfa Romeo	Alle Modelle					
Audi	A2					
	A3					
	A4					
	A6					
	A8					
BMW	3 Series*					
	5 Series*					
	Mini*					
Citroen	Berlingo					
	C5					
	C3					
	C2					
	Xsara					
Fiat	Saxo					
	Punto					
	Stilo					
	Panda					
	Scudo					
	Dublo					
	Multipia					
	Ducata					
	Bravo*					
	Cinquecento					
Ford	Fiesta*					
	Mondeo*					
	Ka					
	Focus					
	Fusion					
Honda	Escort					
	Maverick					
	CR-V					
	Civic					
	Jazz					
Land Rover	HR-V					
	Alle Modelle					
Mercedes	A 190					

\*Bei der Auswahl der Stössienfarbe kann es je nach Baujahr des Fahrzeugs Abweichungen geben.

\*The choice of bumper colour may vary depending on the year of manufacture of the vehicle.

Automarke/Brand	Modell/Model	Basaltgrau/ Basalt grey	Dunkelgrau/ Dark grey	Graphitgrau/ Graphite grey	Mittelgrau/ Medium grey	Schwarz/Black	Pierre à fusil
Nissan	Almera						
	Interstar						
	Micra						
Peugeot	Primera						
	106						
	205						
	206						
	306						
	405						
	406						
	605						
	807						
Renault	Laguna						
	Clio						
	Mégane						
	Espace						
	Trafic						
Rover	Scenic						
	25						
Toyota	Corolla						
	Starlet*						
	Avenis						
Vauxhall	Rav 4*						
	Corsa						
	Vectra*						
	Astra*						
	Zafira						
Volvo	Meriva						
	Agila						
	V40						
	XC90						
	S60						
VW	S80						
	740						
	V70						
	Golf*						
	Polo*						
	Sharan						
	Passat*						
	Touran						



## Mipa 1K-Haftpromoter-Spray



### Der Allrounder für schwierige Untergründe

Mipa 1K-Haftpromoter ist ein vollständig farbloser, universell einsetzbarer Haftvermittler für unterschiedlichste Untergründe. Aufgrund der speziellen Formulierung ist eine Haftung auch auf schwierigen Untergründen ohne vorheriges Anschleifen problemlos gegeben. Mipa 1K-Haftpromoter ist farblos und UV-stabil.

- Hervorragende Haftung
- Schnell trocknend
- Farblos-transparent
- Hoch elastisch
- UV-Stabil
- Überlackierbar mit Mipa Klarlacken

farblos

### The all-rounder for difficult substrates

Mipa 1K-Haftpromoter is a completely transparent universal adhesion promoter for different substrates. The special formulation allows an adhesion also on difficult substrates without previous sanding. Mipa 1K-Haftpromoter is transparent and provides UV-resistance.

- Excellent adhesion
- Fast drying
- Colourless-transparent
- High elasticity
- UV-resistant
- Re-coatable with Mipa clear coats

colourless

6 x 400 ml

21336 0000



1–2 min.



2–3 Spritzgänge/  
Applications  
3–5 µm



2–3 min.



Überlackierbar/  
Re-coatable  
10 min.



Ventil leer-sprühen/  
Clean valve

## Mipa Kunststoffprimer-Spray



### Universal Haftvermittler für Kunststoffteile

Mipa Kunststoffprimer-Spray ist ein Spezial-Haftvermittler für die anschließende Lackierung von Kunststoffteilen. Geeignet für Außenspiegelgehäuse, Spoiler, Stoßstangen, Kunststoffteile am Boden. Auch für Möbel aus Hartkunststoff einsetzbar. Profi Qualität!

- Hervorragende Haftung
- Schnell trocknend
- Silber lasierend, ermöglicht die Kontrolle der bereits lackierten Flächen

transparent silber

### Universal adhesion promoter for plastic parts!

Mipa Kunststoffprimer-Spray is a special adhesion promoter for the subsequent coating of plastic parts. Suitable for exterior mirrors, spoilers, bumpers, plastic parts on the flooring. Also suitable for the use on furniture made of hard plastics. Professional Quality!

- Excellent adhesion
- Fast drying
- Transparent-silver, enables the control of the previously coated areas

transparent silver

6 x 400 ml

21331 0000



1–2 min.



2–3 Spritzgänge/  
Applications  
3–5 µm



2–3 min.



Überlackierbar/  
Re-coatable  
10 min.



Ventil leer-sprühen/  
Clean valve

## Mipa Strukturspray



### Grundlegende Strukturen aus der Spraydose

Mipa Strukturspray ist ein hochwertiger, strukturierter Speziallack besonders geeignet zur Wiederherstellung von Kunststoffteilen an PKW, LKW, für Hobby und Industrie; für die anschließende Lackierung.

- Strukturen: grob und fein
- Überlackierbar
- Vielseitig einsetzbar
- Hervorragende Haftung
- Schnell trocknend

grob

fein

### Distinctive structures in an aerosol

Mipa Strukturspray is a top quality special texture coating especially suitable for rebuilding the structure of plastic parts in the automotive industry, heavy goods vehicles, hobby and industry, prior to the subsequent coating.

- Textures: coarse and fine
- Re-coatable
- Versatile fields of application
- Excellent adhesion
- Fast drying

coarse

fine

6 x 400 ml

21261 0000

6 x 400 ml

21262 0000



1–2 min.



2–3 Spritzgänge/  
Applications  
30–40 µm



3–5 min.



Überlackierbar/  
Re-coatable  
10 min.



Ventil leer-sprühen/  
Clean valve

## Mipa Bumper-Paint-Spray



### Der strukturierte Decklack für die Stoßstange

Mipa Bumper-Paint-Spray ist eine hochwertige, schnell trocknende Strukturbeschichtung zur Wiederherstellung der typischen Kunststoff-Oberflächen von Fahrzeugteilen wie Stoßstangen, Außenspiegel und Spoiler, oder als Effektspray.

- Sehr gute Deckkraft
- Schnell trocknend
- Abriebfest – nicht kreidend
- Überlackierbar mit allen herkömmlichen 1K-Lackspraydosen
- Gute Haftung direkt auf Kunststoff

schwarz  
grau

### Textured top-coat for bumpers

Mipa Bumper-Paint-Spray is a high quality, fast drying structured coating for the restoration of the typical plastic surfaces of vehicle parts such as bumpers, exterior mirrors and spoilers, or as an effect spray.

- Excellent hiding power
- Fast drying
- Abrasion resistant – non chalking
- Re-coatable with all customary 1K-aerosols
- Good adhesion direct on plastics

black  
grey

6 x 400 ml

21221 0001

6 x 400 ml

21221 0002



1–2 min.



2–3 Spritzgänge/  
Applications  
40–50 µm



3–5 min.



Montagefest/  
Ready for  
assembly  
24 h



Ventil leer-sprühen/  
Clean valve

## Mipa Kunststofflack-Spray



### Schnell und vielseitig – Die ökonomische Alternative zur Spritzpistole

Mipa Kunststofflack-Spray ist ein hochwertiger elastischer Decklack zur direkten Lackierung von Kunststoffteilen oder zum Überlackieren von Mipa Strukturspray im Originalfarbton.

- Vielseitig einsetzbar
- Lackieren im Originalfarbton
- Sehr gute Deckkraft
- Hervorragende Haftung
- Witterungsbeständig
- Schnell trocknend

basaltgrau  
graphitgrau  
mittelgrau  
dunkelgrau  
schwarz  
pierre à fusil

### Fast, versatile and economical alternative to a spraygun

Mipa Kunststofflack-Spray is a top quality elastic finishing paint for the direct coating of plastic parts or for the re-coating of Mipa Strukturspray in the original car colour.

- Versatile fields of application
- Spraying in the original car colour
- Very good opacity
- Excellent adhesion
- Weathering resistant
- Fast drying

basalt grey  
graphite grey  
medium grey  
dark grey  
black  
pierre à fusil

6 x 400 ml

21285 0001

6 x 400 ml

21285 0002

6 x 400 ml

21285 0003

6 x 400 ml

21285 0004

6 x 400 ml

21285 0005

6 x 400 ml

21285 0007S



1–2 min.



2–3 Spritzgänge/  
Applications  
30–40 µm



3–5 min.



Montagefest/  
Ready for  
assembly  
24 h



Ventil leer-sprühen/  
Clean valve



## Mipa Kunststoffreiniger-Spray



### Kunststoffreiniger mit antistatischer Wirkung

Mipa Kunststoffreiniger-Spray ist ein hochergiebiges Reinigungsmittel für alle gängigen Kunststoffe, dass statische Aufladungen entfernt und deren Neubildung verhindert. Entfernt Fett, Öl, Wachs, Schmutz und Ruß mühelos und verstärkt das Haftungsvermögen.

- Entfernen und Verhinderung von statischen Aufladungen
- Universell einsetzbar gegen Fette, Öle, Wachse, Verschmutzungen, etc.
- Einfache Handhabung
- Hohe Zeitersparnis

farblos

### Plastic cleaner with antistatic effect

Mipa Kunststoffreiniger-Spray is a highly efficient cleaning agent for all common plastics that eliminates electrostatic charges and prevents the regeneration. Removes grease, oil, wax, dirt and soot with ease and furthermore improves the adhesion.

- to eliminate and avoid electrostatic charges
- all-purpose agent to remove greases, oils, waxes, polutions, a.s.o.
- easy to use
- enormous time-savings

colourless

12 x 400 ml

21255 0000



1–2 min.



2–3 Spritzgänge/  
Applications  
15–40 µm



2–3 min.



Überlackierbar/  
Re-coatable  
15–20 min.



Ventil leer-sprühen/  
Clean valve

## Mipa 1K-Plastic-Grundierfiller-Spray



### 1K Kunststoff-Haftvermittler für PP-Kunststoffe – ohne Vorbehandlung!

Mipa 1K-Plastic-Grundierfiller-Spray ist ein füllender, schnelltrocknender Kunststoffprimer für den Einsatz auf im Fahrzeugbereich üblichen Kunststoffen. Aufgrund der speziellen Formulierung kann Mipa 1K-Plastic-Grundierfiller-Spray aber auch auf sehr schwierigen Kunststoffen wie PP ohne vorherige Vorbehandlung eingesetzt werden. Aufwendige Verfahren wie Beflammen oder Plasmavorbehandlung können somit in vielen Fällen eingespart werden.

- Ausgezeichnete Haftung und Fülleigenschaften
- Schnelltrocknend
- Überlackierbar mit Mipa 1K- und 2K-Decklacken
- Geeignet für Kunststoffe aus: PP-EPDM, ABS, PC, ABS-PC, PMMA, PA, PUR, PVC und GfK – direkte Haftung auf PP-Kunststoffen ohne Vorbehandlung

hellgrau

### 1K Plastic primer for PP plastics – without pre-treatment!

Mipa 1K-Plastic-Grundierfiller-Spray is a fast drying plastic primer with good filling properties for the use on many commonly used plastics in the automotive sector. Due to its special formulation Mipa 1K-Plastic-Grundierfiller-Spray can also be applied on extremely difficult plastics such as PP without additional pretreatment. Complex processes such as flame treatment or plasma processing become unnecessary in many cases.

- Excellent adhesion and filling properties
- Fast drying
- Recoatable with Mipa 1K- and 2K topcoats
- Suitable for plastics made of: PP-EPDM, ABS, PC, ABS-PC, PMMA, PA, PUR, PVC and GRP – direct adhesion on PP plastics without pre-treatment

light grey

6 x 400 ml

21339 0000



1–2 min.



2–3 Spritzgänge/  
Applications  
15–40 µm



2–3 min.



Überlackierbar/  
Re-coatable  
15–20 min.



Ventil leer-sprühen/  
Clean valve

**mipa**  
Professional Coating Systems