

Verwendungszweck

Mipa Spot-Sealer-Spray wurde speziell für kleine Durchschliffstellen im Bereich Spot-Repair entwickelt. Diese dünn-schichtige, lasierende Einkomponenten-Grundierung überzeugt durch einen sehr glatten Verlauf und geringen Overspray, wodurch kein weiterer Zwischenschliff erforderlich ist. Mipa Spot-Sealer-Spray kann direkt nass-in-nass mit Basislacken überlackiert werden und haftet ausgezeichnet auf Eisen, Stahl, Zink und Aluminium und bietet dabei einen sehr hohen Korrosionsschutz trotz geringer Trockenschichtdicke. Ideal anwendbar, wenn unmittelbar vor der Decklackierung noch Durchschliffstellen an den zu lackierenden Flächen entdeckt werden, da diese mit einem dünnen Spritzgang Mipa Spot-Sealer-Spray korrosionsschützend versiegelt werden können.

Verarbeitungshinweise



Untergrund

Eisen, Stahl, Zink und Aluminium

Vorbehandlung / Reinigung

Vorreinigung mit Mipa Silikonentferner.

Besondere Eigenschaften

- Schnell überlackierbar
- Kein Zwischenschliff nötig
- Dünn-schichtig, lasierend
- Hoher Korrosionsschutz
- Hervorragende Haftung
- Überlackierbar mit allen gängigen lösemittel- und wasserbasierenden 1K- und 2K-Decklacksystemen
- Sehr geringer Farbnebel und Overspray in der Auslaufzone
- Kein weiterer Zwischenschliff erforderlich

Farbton / Glanzgrad

grau lasierend



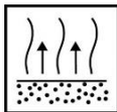
Vorbereitung

Dose vor Gebrauch 1 - 2 min kräftig schütteln!



Spritzgänge

Probesprühen - Spritzabstand ca. 20 - 30 cm
1 Spritzgang, Trockenschichtdicke 3 - 5 µm, nicht deckend lackieren!



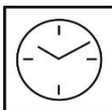
Ablüftzeit

10 - 15 min vor dem Decklackieren



Arbeitsende

Nach Gebrauch Spraydose auf den Kopf stellen und Düse leersprühen, dies verhindert das Eintrocknen des Lackmaterials im Düsenkopf.



Trockenzeiten bei 20 °C

Überlackierbar nach ca. 10 - 15 min

Verarbeitungsbedingungen

Ab +10 °C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit. Für ausreichende Zu- und Abluft sorgen.

Lagerung

Gut verschlossen in kühlen, trockenen Räumen 2 Jahre lagerfähig.

VOC-Gesetzgebung

EU-Grenzwert für das Produkt Kategorie B/e 840 g/l
Dieses Produkt enthält max. 716 g/l

Sicherheitsratschläge

siehe Sicherheitsdatenblatt

Verarbeitungshinweise

Nicht mit Polyestermaterialien überarbeiten.

Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss sauber und trocken sein, Öl, Fett, sowie sonstige funktions- und lackbeeinflussende Substanzen entfernen!

Durchschliffstellen:

1. Vorreinigung mit Mipa Silikonentferner.
2. Mipa Spot-Sealer-Spray mit 1 verlaufenden, dünnen Spritzgang applizieren.
3. Nach 10 - 15 min Endablüßzeit bei 20 °C überlackieren.

Bei Bedarf kann noch ein leichter Zwischenschliff mittels MP Softpad Superfine erfolgen.