

### Verwendungszweck

Mipa Rostversiegelung SMP reagiert mit der in Rostschichten enthaltenen Feuchtigkeit und versiegelt und verfestigt auf diese Weise den Untergrund. Loser Rost muss nur grob entfernt werden. Mipa Rostversiegelung SMP besitzt gutes Eindringvermögen auch in dicken Rostschichten. Stoppt auch Zinkkorrosion. Schon kurz nach einem Auftrag sind die Rostschichten versiegelt und können mit Mipa 1K- oder 2K-Grundierungen oder Mipa Spachteln überarbeitet werden. Haftung auf Eisen, Stahl, Aluminium und Zink.

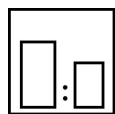
Ergiebigkeit: 15,0 - 20,0 m<sup>2</sup>/l

### Verarbeitungshinweise



#### Farbton

farblos



#### Mischungsverhältnis

##### Härter

--

nach Gewicht Lack : Härter

--

nach Volumen Lack : Härter

--



#### Härter

für Ganzlackierungen

--

für Teillackierungen

--



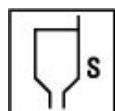
#### Topfzeit

--



#### Verdünnung

--



#### Spritzviskosität

unverdünnt verarbeiten, bei Spritzauftrag 20 - 30 % Mipa 2K-Verdünnung V 25 zugeben

##### Fließbecher

12 - 14 s 4 mm DIN

##### Airmix/Airless

--



#### Auftragsverfahren

##### Auftragsverfahren

Fließbecher  
(Hochdrucktechnik)

HVLP  
(Niederdrucktechnik)

HVLP /  
Düseninnendruck

##### Härter

--

--

--

##### Druck (bar)

2 - 2,5

2 - 2,2

0,7

##### Düse (mm)

1,2 - 1,3

1,2 - 1,3

--

##### Spritzgänge

1 - 2

1 - 2

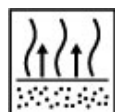
--

##### Verdünnung

20 - 30

20 - 30

--



#### Ablüftzeit

5 - 8 min zwischen den Spritzgängen

10 - 15 min vor Ofentrocknung

### Trockenschichtdicke

–



### Trocknungszeit

Objekttemp.	Staubtrocken	Griffest	Montagefest	Schleifbar	Überlackierbar
20 °C	10 - 15 min	–	–	–	30 - 60 min

## Hinweise

**Lagerung:** im verschlossenen Originalgebinde mindestens 1 Jahr

**VOC-Gesetzgebung:** EU-Grenzwert für das Produkt Kategorie B/e 840 g/l  
Dieses Produkt enthält max. 840 g/l

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

**Verarbeitungshinweise:** Mipa Rostversiegelung SMP kräftig in den Untergrund einstreichen. Vor einem Auftrag losen Rost, Öl, Fett und Schmutz sowie unterrostete Farbschichten entfernen. Mipa Rostversiegelung SMP reagiert mit Feuchtigkeit. Dose sofort nach Gebrauch verschließen. Kleinere Mengen unter Umständen erst aus der Dose entnehmen und dann verarbeiten.