

## Produkt-Information

Mipa Rostversiegelung setzt in Rostschichten enthaltene Feuchtigkeit in Kohlendioxid um und entzieht so dem Rost die Grundlage. Der Untergrund wird verfestigt und versiegelt. Loser Rost muß nur grob entfernt werden. Mipa Rostversiegelung besitzt gutes Eindringvermögen auch in dicke Rostschichten. Stoppt auch Zinkkorrosion. Schon kurz nach einem Auftrag sind die Rostschichten versiegelt und können mit 1K- oder 2K-Grundierungen oder Spachtelkitt überarbeitet werden. Haftung auf Eisen, Stahl, Aluminium und Zink.

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

Farbtöne	farblos			
Mischungsverhältnis				
Härter				
Verdünnung	unverdünnt verarbeiten, bei Spritzauftrag 5 - 10% KH-Verdünnung			
Spritzviskosität 20°C	12 s 4 mm DIN			
Verarbeitung	Spritzdruck	Spritzdüse	Spritzgänge	
Luft / Fließbecher	3 - 4 bar	1,2 - 1,4 mm	1	
Airless / Airmix				
Topfzeit				
Schichtstärke / Trockenfilm				
Ablüftzeit				
Trocknung	überspritzbar	staubtrocken	griffest	montagefest
Objekttemp. 20°C	30 - 60 Min.		10 - 15 Min.	
Objekttemp. 60°C				
VOC-Gesetzgebung	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l (2007) Dieses Produkt enthält maximal 756 g/l VOC			

### Hinweise:

Verarbeitungsbedingungen: Ab +15 °C und bis 75 % relative Luftfeuchtigkeit.

Mipa Rostversiegelung kräftig in den Untergrund einstreichen. Vor einem Auftrag losen Rost, Öl, Fett und Schmutz sowie unterrostete Farbschichten entfernen.

Mipa Rostversiegelung reagiert mit Feuchtigkeit. Dose sofort nach Gebrauch verschließen.

Kleinere Mengen unter Umständen erst aus der Dose entnehmen und dann verarbeiten.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.