

Produkt-Information

2K-Grundierung mit rascher Trocknung für die Reparaturlackierung an Fahrzeugen. Chromatfrei. Guter Korrosionsschutz auf Eisen und Stahlblechen; gute Haftung auf NE-Metallen. Überlackierung mit Mipa 4+1 Acrylfüller HS und allen üblichen Auto-Decklacken möglich.

Ergiebigkeit: 6 – 8 m² / l.

Farbtöne	grau			
Mischungsverhältnis	2 : 1 nach Volumen			
Härter	Mipa Härter WPZ			
Verdünnung	Viskosität wird durch o. g. Mischungsverhältnis erreicht			
Spritzviskosität 20°C	16 – 18 s 4 mm DIN			
Verarbeitung	Spritzdruck	Spritzdüse	Spritzgänge	
Luft / Fließbecher	3 – 5 bar	1,3 – 1,5 mm	1 – 2	
Airless / Airmix				
Topfzeit	24 h			
Schichtstärke / Trockenfilm	10 – 15 µm			
Ablüftzeit				
Trocknung	überspritzbar	staubtrocken	griffest	montagefest
Objekttemp. 20°C	25 – 35 Min.			
Objekttemp. 60°C	5 – 10 Min.			
VOC-Gesetzgebung	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/c): 780 g/l (2007) Dieses Produkt enthält maximal 691 g/l VOC			

Verarbeitungsbedingungen:

Über +5 °C und max. 80 % Luftfeuchtigkeit.

Lagerung: im verschlossenen Originalgebinde mindestens 2 Jahre lagerfähig

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.