

Produkt-Information

Stark füllende Einkomponentengrundierung auf Kunstharzbasis zum Grundieren und Füllen in einem Arbeitsgang. Chromatfrei, hochwertiger Korrosionsschutz und gute Schleifbarkeit, naß und trocken. Bei Einhaltung der vorgeschriebenen Schichtstärke und Ablüftzeit mit Mipa 2K-Decklacken (OC, AC, PUR) sowie mit Mipa BC-Lacken überlackierbar.

Ergiebigkeit: 5 - 6 m² / l.

Farbtöne	beige		
Mischungsverhältnis			
Härter			
Verdünnung	Mipa Verdünnung UN, UN 21; Zugabe 15 %		
Spritzviskosität 20° C	18 – 20 s 4 mm DIN		
Verarbeitung	Spritzdruck	Spritzdüse	Spritzgänge
Luft / Fließbecher	4 – 5 bar	1,5 – 1,8 mm	2 – 3
Airless / Airmix	120 – 150 bar	0,44 mm	2
Topfzeit			
Schichtstärke / Trockenfilm	50 – 60 µm		
Ablüftzeit	10 – 15 Min. vor der Ofentrocknung		
Trocknung	überspritzbar	staubtrocken	griffest
Objekttemp. 20° C	30 Min.	2 – 3 h	12 h
Objekttemp. 60° C			
VOC-Gesetzgebung	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/c): 540 g/l (2007) Dieses Produkt enthält maximal 534 g/l VOC.		

Hinweise:

Verarbeitungsbedingungen: Ab +10 °C und bis 75 % relative Luftfeuchtigkeit.

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. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. 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.