

Mipa 2K-Acryl Grundierfiller ist eine gut füllende und leicht schleifbare Grundbeschichtung mit hohem Korrosionsschutz zur Verwendung als Naß-in-Naß Füller, Schleiffüller oder Haftvermittler mit ausgezeichneter Haftung auf Eisen, Stahl, Aluminium und verzinkten Untergründen.

Ergiebigkeit: 6 - 8 m<sup>2</sup>/l bei 50 µm.

Farbton	hellgrau		
Mischungsverhältnis	10 : 1 nach Gewicht		
Härter	Mipa 2K-Härter H 5		
Verdünnung	Mipa 2K-Verdünnung normal und Mipa 2K-Verdünnung kurz Zugabe: 15 - 20 %		
Spritzviskosität 20°C	18 - 22 s 4 mm DIN		
Verarbeitung	Spritzdruck	Spritzdüse	Spritzgänge
Luft/Fließbecher	3 - 5 bar	1,1 - 1,4 mm	2 - 3
Airless / Airmix			
Topfzeit	8 - 10 h		
Schichtstärke / Trockenfilm	25 - 80 µm, je nach Anwendung		
Ablüftzeit	10 Minuten		
Trocknung	überspritzbar	staubtrocken	griffest
Objekttemp. 20°C		30 - 40 Min.	80 - 90 Min.
Objekttemp. 60°		10 - 15 Min.	20 - 30 Min.
VOC-Gesetzgebung	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/c): 540 g/l (2007) Dieses Produkt enthält maximal 533 g/l VOC		

#### Hinweise:

Verarbeitungsbedingungen: Ab 10°C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit.

Lagerung: im verschlossenen Originalgebinde mindestens 3 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.