

Mautner 2K-Acrylgrund ist eine schnelltrocknende, gut füllende Grundbeschichtung mit hohem Korrosionsschutz. Auch die naß-in-naß Verarbeitung ist möglich. Mautner 2K-Acrylgrund zeigt ausgezeichnete Haftung auf Eisen, Stahl, GfK, Aluminium und verzinkten Untergründen und ist mit allen herkömmlichen 1K- und 2K-Lacken überlackierbar.

Ergiebigkeit:	8 – 10m <sup>2</sup> / lt. bei 30µm		
Farbton:	Grau, weiss		
Mischungsverhältnis:	10:1 nach Gewicht, 7:1 nach Volumen		
Härter:	Mautner 2K-PU Härter		
Verdünnung:	Mautner 2K-Verdünnung, Zugabe: 15-20%		
Spritzviskosität 20°C:	18-22s 4mm DIN, Airless 40-50 s 4mm DIN		
Verarbeitung: Luft / Fließbecher Airless / Airmix	Spritzdruck 3 – 5 bar 120-150 bar	Spritzdüse 1,1 – 1,4mm 0,28 – 0,33mm	Spritzgänge 2 – 3 2
Topfzeit:	8 – 10h		
Schichtstärke / Trockenfilm:	25 – 80µm, je nach Anwendung		
Abluftzeit:	10 Minuten		



# Technisches Merkblatt G12 - Mautner 2K-Acrylgrund



Trocknung	überspritzbar	staubtrocken	griffest	montagefest
Objekttemp. 20°C		35 – 40min.	85 – 95min	
Objekttemp. 60°C		10 – 15min.	20 – 30min	
VOC – Gesetzgebung:		EU Grenzwert für das Produkt (Kat. B/c): 540 g/l (2007) Dieses Produkt enthält max. 533 g/l VOC		
<p>Hinweise:</p> <p>Bei der Verwendung als Haftvermittler auf Hart-Aluminium: Schichtstärke von 20-25µm einhalten. Nicht mit lösemittelbasierten 2-Schicht-Basislacken überlackieren. Verarbeitungsbedingungen: Ab +10°C und bis 80% rel. Luftfeuchtigkeit.</p> <p>Lagerung: im verschlossenen Originalgebinde mindestens 3 Jahre lagerfähig.</p> <p>Kennzeichnung                      VbF                      Gefahrstoffverordnung 2K-Acrylgrund                      entfällt                      entzündlich</p>				
Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung und dem Vertrieb unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr.				

