



Produkt - Information PU-Alkyd-Grundierfüller

Datum
25.06.2015

20-800-10 Lichtgrau, 20-802-10 Dunkelgrau,
20-804-10 Sandgelb

Universalgrundierfüller speziell für gestrahlte Stahluntergründe und geschliffene Altlackierungen. Hervorragender Korrosionsschutz, brillanter Decklackstand, leichte und sichere Verarbeitung.
Besonders für Chassis, Industrieteile und große Flächen wie z.B. Container

Farbton	Lichtgrau, Dunkelgrau und Sandgelb		
Mischungsverhältnis	10:1		
Härter	Füllerhärter 30-900-5		
Verdünnung	10-15% SWIN-Universalverdünner kurz, normal oder lang		
Spritzviskosität bei 20 °C	ca. 20-25		
Verarbeitung	Spritzdruck	Spritzdüse	Spritzgänge
Luft / Fließbecher	3-5 bar	1,6-1,8 mm	2-3
Airless / Airmix	90-150 bar	11-15, 20-60°	2-3
Topfzeit	6-8 Std.		
Schichtstärke / Trockenfilm	ca. 60-80µm auf Stahl, je nach Korrosionsschutzkategorie		
Ablüfzeit	10-20 Min. zwischen den Spritzgängen		
Trocknung	überspritzbar		
	Nach ca. 45 Min. 1-4 Std. oder nach 12 Std.		

Hinweise:

Aluminium, Edelstahl und verzinkte Oberflächen sollten gründlich geschliffen oder gestrahlt sein, und **müssen** mit lasierendem Reaktionsprimer 10-100-5 grundiert werden.

Mit allen SWIN 2K Decklacken überlackierbar. NICHT mit Basislacken überlackierbar.

Die Verarbeitung ist auch OHNE Härter möglich. Unbedingt die Überlackierbarkeit beachten.

Kennzeichnung nach
Gefahrstoffverordnung:

gesundheitsgefährlich
entzündbar

Nur für den fachmännischen Gebrauch bestimmt.

Die gemachten Angaben sind Labor- und Praxis-Richtwerte. Werkstoff, Applikationstechnik und Arbeitsbedingungen liegen außerhalb unseres Einflusses, deshalb ist die Einsatzfähigkeit unseres Produktes unter den jeweiligen Bedingungen zu prüfen. Die Beratung erfolgt nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Die Gefahrenhinweise und gesetzlichen Bestimmungen sind zu beachten.