












Produktinformation

Salcomix 1K HS Steel Primer Aktivator

Anwendung: GK69-2907 HS Steel Primer wird benötigt um den 1K HS Steel Primer spritzfertig einzustellen und den Trocknungsvorgang entsprechend zu beschleunigen.

Eigenschaften:

Anmerkungen: Darf nur in Salcomix 1K 307 HS Steel Primer eingesetzt werden !

	Produktname					
	Lackaufbau					
	Mischungsverhältnis Beispiel	1K HS Steel Primer 307	4 Vol.	oder	100 % Gewicht	
	Härter	---	zu		zu	
	Verdünnung	GK 69-2907	1 Vol.	oder	15 % Gewicht	
	Spritzviskosität DIN 4 20°C	20 – 24 Sek.				
	Verarbeitung	Viskositäten	Spritzdruck	Materialdruck	Spritzdüse	HVLP-Düse
	Doppel-Membranpumpe Druckkessel	-	-	-	-	-
	Airless/Airmix	-	-	-	-	-
	Fließbecher	-	-	-	-	-
	Fließbecher (Compliant Gun)	-	-	-	-	-
	Saugbecher	-	-	-	-	-
	Saugbecher (Compliant Gun)	-	-	-	-	-
	Spritzgänge	2			Schichtdicke	50-70 µm
	Trocknung: 20°C 60°C	1 Std. 30 Min.				
	Kurzweile: Mittelweile:					

Salcomix Industrial Tinting Systems
Einheit der BASF Coatings GmbH
Postfach 61 23
48136 Münster

01/2010


The Chemical Company

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter www.Salcomix.com oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

