













Produktinformation

Salcomix 320 TPC-AKD, 1K-Alkyd-Decklack

Rohstoffbasis: 1-Komponenten-Alkyd-Harz

Anwendung: 1-Schicht-MS-Uni-Decklack

- Anmerkungen:**
- Einstellzusätze nach Temperatur und Objektgröße einsetzen.
 - **Keine Basisfarben „pur“ einsetzen, sondern immer nur mit dem Konverter GK41-1108.**

	Produktname	Salcomix 320 TPC-AKD, 1K-Alkyd-Decklack				
	Lackaufbau	320 TPC-AKD				
	VOC (Lieferform)	470 – 570 g/l	Festkörper: 43 – 59 Gew.-%			
	Glanz, 60°	85 - 99	Ergiebigkeit: 5,9 m²/l bei 50 µm			
		Einwaage gemäß Mischformel (Farbton):				
	Mischungsverhältnis	320 TPC-AKD	100 Gew. -%	2 Vol.		
	Härter					
	Verdünnung	SV12-0360 SV13-0732 SV13-0701	30 – 45 Gew .-%	1 Vol.		
	Spritzviskosität DIN 4 20°C	ca. 18 -20 Sek.				
	Verarbeitung	Viskositäten	Spritzdruck	Materialdruck	Spritzdüse	HVLP-Düse
	Doppel-Membranpumpe Druckkessel	20 – 25	4 – 5 bar	0,9 – 1,5 bar	1,0 - 1,1 mm	1,0 mm
	Airless/Airmix + 5 % GK69-0901	18 – 20	120 – 150 bar	-	0,23 - 0,28 mm	-
	Fließbecher	18 – 20	4 – 5 bar	-	1,4 mm	1,5 mm
	Fließbecher (Compliant Gun)	18 – 20	2 – 3 bar	-	1,3 – 1,7 mm	-
	Saugbecher	18 – 20	4 – 5 bar	-	1,7 mm	1,7 mm
	Saugbecher (Compliant Gun)	18 – 20	2 – 3 bar	-	1,3 – 1,7 mm	-
	Spritzgänge	2 - 3			Schichtdicke 50-70 µm	
	Streichauftrag	+ 10 % GK61-1000 & + 5 % GK69-0903				
	Härter-Typ Trocknung:	20°C	12 Std.			
		60°C	30 Min.			
	Kurzwelle: Mittelwelle:					

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

03/2010


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.

