



Produkt - Information

2K-PU-Industrial Lack Binder SWI 5110

Datum
25.06.2015

Preisgünstiger 2K Decklack für die rationelle Nutzfahrzeug- und Industrielackierung, der sich durch die thixotrope Einstellung spritzsicher verarbeiten lässt.

Farbton	Nach Farbtondatenbank			
Mischungsverhältnis	5:1 Volumen			
Härter	30-100-5 normal, 30-200-5 kurz			
Verdünnung	SWIN-Universalverdünnung lang, normal und kurz			
Spritzviskosität bei 20 °C in s/4mm.	Fließbecher = 18-22, Airless = 40-50			
Verarbeitung	Spritzdruck	Spritzdüse	Spritzgänge	
Luft / Fließbecher	3-5 bar	1,3-1,5 mm	2	
Airless / Airmix	90-120 bar	9-13 / 20-40°	1-2	
Topfzeit	Fließbecher = 5 h, Airless = 3 h			
Schichtstärke / Trockenfilm	40-60 µm			
Abluftzeit	10 min zwischen den Spritzgängen und vor Ofentrocknung			
Trocknung	überspritzbar	staubtrocken	griffest	montagefest
	20 °C	20-30 min	3-4 h	ca. 20 h
	60 °C	30-45 min nach Abkühlen, je nach Härtertyp		

Hinweise:

Zur Verwendung auf grundierten Oberflächen aus dem SWIN-Industrielacksystem.
Bei Reparaturalackierungen auch auf trockenen, sauberen, gut haftenden Altlackierungen zu verwenden.

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008: entzündbar

Nur für den fachmännischen Gebrauch bestimmt.