



2K-PU M28.04

Streicolor 2K-PU-Decklack
Produkt-Information

D2/1115
Seite 1 von 2

Version Armasuisse

Beschreibung

Produktbeschreibung	Ist auf der Basis von hochwetterbeständigen, vernetzenden Reaktionsharzen mit aussergewöhnlich hoher Chemikalienresistenz und vorzüglicher Haftung auf diversen Untergründen aufgebaut. Die ausgezeichnete Härte und Abriebfestigkeit ist mit hochwertigen Einbrennlackierungen vergleichbar.		
Produktbasis	Hydroxylgruppenfunktionelles Polyacrylat mit aliphatischem Polyisocyanat vernetzt		
Anwendungsgebiet	Decklackierung mit guter Wetterbeständigkeit, hoher Chemikalienfestigkeit und guter Dekontaminierbarkeit (in Anlehnung der GRD M040 218.		
Lieferform	Farbtöne	R6014-F9 70002	Gelboliv Dänemark grün
	Härter	H40.04.	PUR-Einheitshärter
Glanzgrad	matt 5 bis 15 % (85° Winkel)		
Lagerung	Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 2 Jahre.		

Technische Daten

Die Daten gelten für M28.04.R6014-F9 Gelboliv. Für andere Töne können sie abweichen.

Lieferviskosität (20 °C)	thixotrop		
Dichte (20 °C)	1.2-1.3	g/cm ³	
Festkörpergehalt	60-65	%	
Gehalt an org. Lösemittel	35-40	%	
Theoretische Ergiebigkeit	100	g/m ² →	8-10 m ² /kg für 40 µm Trockenschichtdicke

Sicherheitsdaten

Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Unsere Produkte werden laufend weiter entwickelt. Beachten Sie daher das Datum des Merkblattes. Verlangen Sie die neueste Ausgabe. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir unseren technischen Dienst anzufragen.



2K-PU M28.04

Streicolor 2K-PU-Decklack
Produkt-Information

D2/1115
Seite 2 von 2

Version Armasuisse

Verarbeitung

Mischvorschrift	4:1 gewichtsmässig			
Topfzeit bei 23 °C	8 Stunden			
Minimale Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur	+ 10 °C			
Applikation Spritzen Becherpistole Airmix	Verdünnung	Viskosität	Bemerkung	
	Typ	[sek]		
	V53.01.	22"-26"	DIN-4	
	V53.01.	28"-35"	DIN-4	
Oder GRD Universalverdünner VA 90.				
Trocknungszeit	Für 40 µm Trockenfilm bei 23 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit			
	Chemisch belastbar	nach:	7	Tagen
	Griffest	nach:	4	Stunden
	Montagefest		60	Minuten
				Bei 60°C OT (Ablüftzeit mind. 15 Minuten)
Gerätereinigung	Sofort nach Gebrauch mit V53.01 PU-Verdünner oder mit GRD Universalverdünner 2.20.86-009 gut reinigen.			
Vorsichtsmassnahmen	Die nationalen arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten. Beachten Sie unser Sicherheitsdatenblatt !			
Aufbauberatung				
Untergründe/Vorbehandlung	Alle Untergründe müssen absolut sauber, öl- und fettfrei sein.			
Aufbausystem	Grundiert, gemäss GRD-Vorschrift M 040 216 1-2x EP101-20 / M41.08 2K-EPM-C Grund 1x M28.04 2K PU Decklack			

Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Unsere Produkte werden laufend weiter entwickelt. Beachten Sie daher das Datum des Merkblattes. Verlangen Sie die neueste Ausgabe. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir unseren technischen Dienst anzufragen.