

Scheda Tecnica

STELLINE UP





transparente Veredelungsfarbe

abwaschbar

glänzend



Code 0716

Beschreibung

Transparente Veredelungsfarbe auf Basis von Acrylharzen in Wasseremulsion für den Innenbereich, die der bereits mit allen abwaschbaren oder wasserbasierten oder dekorativen Farben lackierten Oberfläche einen besonderen und sehr angenehmen glänzenden Effekt verleiht.

Verwendung

Dieses Lack kann auf bereits gestrichene Wandflächen, Beton, Putz, Zement und auf bereits vorbereitete Oberflächen aufgetragen werden

Aussehen des Films

matt - glänzend

Farbe

transparent und Farben der Farbkarte

Komponenten

1

Aushärtung

physische Aushärtung durch das Verdampfen des Wassers und die Koaleszenz des Polymers

Copyright 2018 Resina Color - z.i. Via Mastricale 3 - 70017 Putignano (BA) - Italy tel. 0804912873 - email: info@resinacolor.it p.i. 00379520729 www.resinacolor.com - www.resinacolor.it



Scheda Tecnica

spezifisches Gewicht	von 1,00 gr/lt				
VOC	40 gr/ Liter				
Flammpunkt	Komponente A	> :	114°C		
Temperaturbeständigkeit	Max 60°C				
					4
Waschbarkeit	> 15000 Schüsse				
Oberflächenvorbereitung	Entfernen Sie alle ablösende Teile der Farben, Staub oder Flecken und tragen Sie das Produkt auf.				
Produktvorbereitung	Es ist ein gebrauchsfertiges Produkt. Mischen Sie das Produkt vor der Verwendung Komponente A 100				
Umgebungsbedingungen	Umgebungstemperatur: von + 5 bis 40° C Oberflächentemperatur: > 10° C Luftfeuchtigkeit: 0 - 85 % Um die Bildung von Kondenswasser zu verhindern, muss die Oberflächentemperatur				
	mindestens 3° C über dem Taupu	nkt liegen.			
				4	
Trocknungs - und Aushärtungszeiten	für Dicken von 50 Mikron trocken anfühlen Tiefentrocknung	10° C 3 8	20° C 1 4 - 5	30° C 0,5 2	Stunden Stunden
Zeit zum Überstreichen	Minimum (Stunden)		20° C	30° C	
	8 4 3 Stunden Maximum unbegrenzt ohne Verunreinigungen				



Scheda Tecnica

Anwendung Diese Farbe kann mit dem Pinsel aufgetragen werden, mit unregelmäßigen oder

kreuzenden Schichten, ohne klare Linien zu hinterlassen.

Haltbarkeitsdauer 2 Jahre an einem kühlen, trockenen Ort (max. 40° C)

Packungen Comp A Kg. 5 - Kg. 2

