

Scheda Tecnica

STELLINE IN



Wasser - Zusatzstoff

glänzender Effekt

für den Innenbereich



Code 0715

Beschreibung

Spezieller Zusatzstoff auf Wasserbasis für den Innenbereich, der der bereits getrockneten Oberfläche einen besonderen glänzenden Effekt verleiht, wenn es mit unseren dekorativen Produkten oder mit abwaschbaren Farben oder Wasserlacken oder mit transparenten Lacken gemischt wird

Verwendung

Dieses Lack wird als dekorative Farbe für den Innenbereich verwendet, wenn Sie den Räumen einen Hauch an Originalität verleihen wollen.

Aussehen des Films

Matt mit brillantem Glitter

Farbe

transparent und Farben der Farbkarte

Komponenten

1

Aushärtung

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



Scheda Tecnica

VOC	40 gr/ liter				
	1.020 #				
spezifisches Gewicht	1,030 gr/lt				
theoretische Ausbeute	0,100 kg für jedes Kg des Produkts				
Flammpunkt	Komponente A		> 114°C		
Temperaturbeständigkeit	Max 60°C				4
	Max 60°C				
Produktvorbereitung	Es ist ein gebrauchsfertiges Produkt. Mischen Sie das Produkt vor der Verwendung Komponente A 100				
Umgebungsbedingungen	Umgebungstemperatur: von Oberflächentemperatur: > 10°				
	Luftfeuchtigkeit: 0 - 85 % Um die Bildung von Kondenswasser zu verhindern, muss die Oberflächentemperatur mindestens 3° C über dem Taupunkt liegen				
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)	10° C	20° C 4	30° C	3 Stunden
	Maximum unbegrenzt ohne Verunreinigungen				



Scheda Tecnica

Anwendung Gießen und mischen Sie gut in eines unserer dekorativen Produkte oder in

abwaschbare, wasserbasierte Farbe oder transparente Veredelungsemails, bevor Sie

die letzte Schicht auftragen.

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

Packungen Komp A Kg 0,075 - Kg 0,250

