

Scheda Tecnica

RASACOLOR





pigmentierte Grundierfarbe

gutes Füllvermögen

deckt und gleicht Unvollkommenheiten aus



Code 0618

Beschreibung Pigmentierte Grundierfarbe auf Basis von modifizierten Acrylemulsionen

Verwendung

Dieses Lack wird als Füllstoff und Abdeckmittel für Unvollkommenheiten in
Substraten verwendet. Es kann auf neuen und alten Verputzen auf der Basis von
hydraulischen Bindemitteln, Gips - und Gipskartonflächen, alten Anstrichen, sofern
sie gut haften, verschiedenen Konglomeraten, sofern sie saugfähig sind,
angewendet werden. Es wird nicht für Zyklen auf Kalk - oder Silikatbasis empfohlen.

Aussehen des Films matt

Farbe weiß und Farben der Farbkarte

Komponenten

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 1,530 gr/ml Volumen der Feststoffe 56 % VOC 105 gr/liter theoretische Ausbeute 1.000 Kg/mq Stellen Sie sicher, dass die Oberflächen trocken sind. Entfernen Sie eventuelle Oberflächenvorbereitung Ausblühungen und alte ablösende Farben durch Bürsten. Entfernen Sie alte Anstriche mit Kalk - oder Temperafarben vollständig. Mischen Sie das Produkt vor der Verwendung. Produktvorbereitung Für den Spachtelauftrag sollte das Produkt nicht verdünnt werden. Umgebungsbedingungen Umgebungstemperatur: von + 5 bis 40° C > 5° C Oberflächentemperatur: Luftfeuchtigkeit: 0 - 75 % Vermeiden Sie Anwendungen mit Oberflächenkondensation oder unter direkter Sonneneinstrahlung. Trocknungs - und für Dicken von 200 Mikron 10° C 20° C 30° C Aushärtungszeiten trocken anfühlen 24 1 Stunden 6 Tiefentrocknung 24 8 2 Stunden Zeit zum Überstreichen Minimum (Stunden) 10° C 20° C 30° C 24 8 3 Stunden unbegrenzt ohne Verunreinigungen Maximum Anwendung Mit einem Stahlspachtel auftragen



Scheda Tecnica

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

Packungen Comp A Kg. 24

