



MATERIALBESCHREIBUNG

Dekorative synthetische Beschichtung auf der Basis von Sand und Perlglanzfüllstoffen, für einen verfeinerten Metalleffekt.

ANWENDUNGSBEREICH

Synthetisches Produkt für Innenräume, anwendbar auf typischen Untergründen auf der Basis von Kalk, Zement/Kalk, Gipskartonplatten.

PRODUKTMERKMALE

„Metallish Sand“ ist ein gebrauchsfertiges Produkt aus Sand und Perlglanzfüllstoffen mit Metall-effekt. Die 11 Grundfarben werden nicht durch Farbstoffmischungen gewonnen, es sind die Sande und Perlglanzfüllstoffe, die natürlich gefärbt sind. Diese Eigenschaft verleiht den Farbtönen des Metallic-Sands unglaublich einzigartige Nuancen. Das Produkt kann mit dem Farbsystem Stucco Veneziano Shop eingefärbt werden.

	TECHNISCHE DATEN
PRODUKTNAME	Metallish Sand
INHALTSSTOFFE	Harze in wässriger Dispersion, anorganische Pigmente und spezielle metallisierte Pigmente
AUSSEHEN	Flüssigkeit
FARBE	Silber, Gold, Gold Champagner, Gelb Amber, Bronze, Braun Topaz, Rot Copper, Grün Jasper, Grau, Gold Intense, Rot Kardinal
VOC KLASSE	0,5 g/l Wandfarben & Unterkategorien "L" Limit-Wert UE 2010 30 g/l
LAGERUNG	Fest verschlossen und frostfrei lagern. Temperatur von 5°- 30° C°
VERDÜNNUNG	Gebrauchsfertig (in Wasser je nach Anwendungsbedarf)
PH-WERT	ca. 7 - 8
WIDERSTANDSWERT	SD ~ 0,25 m (DIN 52 615)
ERGIEBIGKEIT	ca. 8 - 10 m ² /Kg
ABTROCKNUNG	ca. 12 Stunden
GEWICHT	1,2 kg/l



VERARBEITUNG

- Das Produkt ist gebrauchsfertig, vor Gebrauch sorgfältig mischen.
- Das Produkt muss in einer Schicht aufgetragen werden.
- Prüfen Sie, ob der Untergrund sauber und trocken ist, entfernen Sie ggf. inkonsistente Teile, entfernen Sie Ölsuren und fetten und Unebenheiten im Boden ausfüllen.
- Wir empfehlen Grundierung Fein oder Nivelliermasse 50 Synthetisch von Stucco Veneziano Shop
- Warten Sie, bis die Oberfläche vollständig getrocknet ist.
- Tragen Sie das Produkt metallisch Sand in der gewünschten Farbe mit Glättkelle oder Pinsel auf.

SONSTIGES

Dieses technische Datenblatt wurde von den Technikern von Stucco Veneziano Shop erstellt, und die zur Verfügung gestellten Daten stellen die im internen Labor getesteten technischen und wissenschaftlichen Indikationen dar. Jegliche Verantwortung bezüglich der erzielten Ergebnisse liegt allein bei der Methode und den Bedingungen, die für die Anwendung des Produkts angenommen wurden. Diese Angaben stellen eine gültige Unterstützung für die Überprüfung der Eignung des Produkts für den spezifischen Fall dar.

STAND

07.07.2020