

Universal Grundierfarbe

Produktbeschreibung:

Universalgrundierung für Farbanstriche und Putzbeschichtungen auf Dispersions- und Silikatbasis.

Anwendung:

Außen und innen. Auf allen üblichen mineralischen Untergründen (Putze, Beton, Mauerwerk). Tragfähige mineralische und organische Untergründe.

Eigenschaften:

- wetterbeständig nach VOB, Teil C, DIN 18 363
- gut festigend
- hoch diffusionsfähig
- wasserverdünnbar
- durch spezielle Pigmentierung wird nicht nur eine gewisse Deckfähigkeit, sondern darüber hinaus eine griffige, gut haftende Anstrichfläche geschaffen
- zum Vorschlämmen auf rauen Putzuntergründen geeignet

Durch die mikromolekulare Struktur des Bindemittels ist eine gute Eindringtiefe in die Poren der Putzflächen gewährleistet.

Bindemittelbasis:

Spezial-Bindemittel

Spez. Gewicht:

Ca. 1,6 kg/l

Glanzgrad:

Matt

Farbton:

Weiß

Packungsgröße:

20 kg

Verarbeitung:

Das Material kann gestrichen oder gerollt werden. Bei Grundanstrichen ist es empfehlenswert, mit halblangen Streichwerkzeugen das Material in den Untergrund einzustreichen. Stark saugende Untergründe erfordern eine etwas höhere Wasserverdünnung, wobei MEGA 251 Universal-Grundierfarbe in jedem Fall mit Wasser verdünnt werden muss, da es sich um ein konzentriertes Material handelt.

Untergrund:

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Die Richtlinien der VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 sind zu beachten. Auf allen mineralischen und kunstharzgebundenen, schwach saugenden Außen- und Innenflächen geeignet.

Anstrichaufbau:

Den Untergrund sachgemäß vorarbeiten. Trennmittel und lose Stellen entfernen. Das Material im Verhältnis 2 Teile Farbe : 1 Teil Wasser verdünnen. Die Trockenzeit des Grundanstrichs soll mindestens 12 Stunden betragen. Evtl. Farbspritzer sofort mit reichlich Wasser abwaschen. Augen und empfindliche Haut schützen.

Technische Daten

Verdünnung:

Wasser 2:1 (2 RT-Grundierfarbe + 1 RT-Wasser)

Trocknung:

Bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 24 Stunden überstreichbar.

Verbrauch: (2 : 1 Gemisch)

Glatter Putz: ca. 0,2 kg/m²

Putz mit mittlerem Korn: ca. 0,3 kg/m²

Putz mit rauem Korn: ca. 0,45 kg/m²

Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ist der Verbrauch stark schwankend. Genaue Verbrauchswerte für die Kalkulation sind am Objekt zu ermitteln.

Allgemeine Hinweise

Verarbeitungstemperatur:

Mindestens + 5 °C für Luft und Untergrund.

Besondere Hinweise:

Nicht unter direkter Sonneneinwirkung oder auf sehr warmen Untergründen verarbeiten. Evtl. Farbspritzer sofort mit reichlich Wasser abwaschen.

Lagerung:

Kühl, jedoch frostfrei.

Deklaration der Inhaltsstoffe:

Titandioxid, Füllstoffe und Additive, Polyacrylat-Dispersion, Kaliumwasserglas

Entsorgungshinweise:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste können als Abfälle von Farben auf Wasserbasis, eingetrocknete Materialreste können als Bauschutt oder Hausmüll entsorgt werden.

EU-Grenzwert für dieses Produkt:

Produktkategorie: A/h

30 g/l VOC (2010)

Dieses Produkt enthält max. < 1 g/l VOC.

GISCODE:

BSW40

Sicherheitsdatenblatt beachten!

