

UNO Streichputz

Wasserverdünnbarer, wetterbeständiger
Dispersionsstreichputz nach DIN 18 363.

Art des Produktes:

Weißpigmentierter Grundanstrich für dickschichtige Beschichtungen von Fassaden- und Innenflächen in feinplastischer Struktur sowie für griffige Grundanstriche vor nachfolgender Strukturputzbeschichtung.

Verwendungszweck:

Zur Egalisation ungleichmäßig abgeschleibter Putze und als Grundanstrich unter nachfolgenden Strukturputzen bei mineralischen Putzen der Mörtelgruppe P II bis P IV, Beton, tragfähige Dispersionsaltbeschichtungen, Gipskartonplatten usw. Als Grundanstrich für nachfolgende Dispersionsfarben, Kunstharzputze oder plastische Werkstoffe.

Farbton:

Weiß

Materialbasis:

Kunststoffdispersion nach
DIN 55 945

Verpackung:

16 kg

Anwendungsbereich:

Außen und innen

Verdünnung:

Wasser

Lagerhaltung:

kühl, jedoch frostfrei

Reinigung der Werkzeuge:

sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

Trockenzeit:

Bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 12 Stunden überstreichbar. Regenfest nach 24 Std.

Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

Mittlerer Verbrauchswert:

Ca. 500 – 800 g/m² pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Als haftvermittelnder Putzgrund ca. 10 – 15 % verdünnt, ca. 300 – 350 g/m². Auf rauhen Flächen entsprechend mehr.

Der exakte Verbrauch ist durch Probebeschichtung zu ermitteln.

Geeignete Abtönfarben:

Abtönung mit max. 30 % mit handelsüblichen Dispersions-Vollton- und Abtönfarben.

Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:

+ 8° C für alle Luft- und Untergrundverhältnisse

Eigenschaften:

Wetterbeständig, wasserabweisend, wasserverdünnbar, umwelt-schonend und geruchsarm, füllkräftig, diffusionsfähig, scheuerbeständig.

Untergrund:

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. Lose Schichten sind zu entfernen. VOB Teil C, DIN 18 363, Abs. 3. beachten.

Verarbeitungstechnische

Hinweise:

Kann gestrichen, gerollt, gebürstet sowie mit handelsübliche Spachtelwerkzeugen verarbeitet werden.

Im Außenbereich auf grob porösen, leicht sandenden bzw. saugenden Flächen eine Grundbeschichtung mit Uno Hydro-Tiefgrund LF. Auf sandenden, mehrenden Oberflächen, auf weichen Gipsuntergründen und Gipskartonplatten eine Grundbeschichtung mit einem lösemittelhaltigen Tiefgrund aufbringen.

Bei Untergründen mit wasserlöslich verfärbenden Inhaltsstoffen eine Grundbeschichtung mit einem Isolier- oder Absperrgrund.

Als Grund- bzw. Zwischenbeschichtung Uno Streichputz, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes, mit max. 30 % Wasser verdünnt, auftragen.

Schlussbeschichtung je nach gewünschter Struktur und Auftragsverfahren mit bis max. 10 % Wasser verdünnt. Strukturierung mit Schaumstoff-Walzen, 3-5 mm Schäumung.

Bitte vor der Verarbeitung das Sicherheitsdatenblatt lesen!

GIS Code:

BSW20

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/c):

40g/l (2010)

Dieses Produkt enthält max. 10g/l VOC.

Stand: 05.21

Entsorgungshinweis:

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.