



White

WEISSE FARBE

Atmungsaktive weiße Farbe mit guter Deckkraft und ausgezeichnetem Preis-Qualitäts-Verhältnis.



ATMUNGSAKTIV

EINSATZBEREICH

Oberflächen im Innenbereich auf:

- Putze und Ausgleichputze auf Zement- oder Gipsbasis
- Gipsplatten
- Alte Anstriche von guter Qualität (keine Temperafarben) und gut erhaltene, mit dem Untergrund zusammenhängende Wandverkleidungen

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

Den Untergrund sorgfältig mit geeigneten Mitteln reinigen, um alle Spuren von Schmutz, Staub oder Ausblühungen zu beseitigen. Bei beschädigten Anstrichen oder Wandverkleidungen die abbröckelnden Teile, die nicht am Untergrund haften, komplett beseitigen.

Wall Primer in folgenden Situationen verwenden:

- Frisch ausgebesserte Verputzstellen (sie müssen bis zum Ende des Abbindens des Bindemittels aushärten)
- Unzusammenhängende und abbröckelnde Putze oder Ausgleichputze
- Glatte und kompakte Ausgleichputze

Nach dem Auftragen von Wall Primer 6 Stunden vor dem nächsten Auftragen warten.

Für die Anwendung von Wall Primer wird auf das entsprechende technische Datenblatt hingewiesen.

TECHNISCHE DATEN

Aussehen	weiße Farbe
Dichte	≈ 1,60 kg/l
Packung	10-l-Eimer
Aufbewahrung	≈ 18 Monate in der Originalverpackung
Lagerung	frostempfindlich; direkte Sonnenbestrahlung und Wärmequellen vermeiden
Anwendungstemperaturgrenzwerte	zwischen +5 °C und +30 °C
Feuchtigkeit des Untergrunds	≤ 6%
Verdünnen mit Wasser	20-25 %
Wartezeit zwischen dem 1. und 2. Auftragen	6 - 12 Std.
Ergiebigkeit für 2 Schichten	≈ 0,25-0,30 l/m ²

Datenerfassung bei einer Temperatur von +23 °C, 50 % rF und ohne Lüftung. Die Daten können je nach den spezifischen Arbeitsbedingungen unterschiedlich sein: Temperatur, Lüftung und Absorptionsvermögen des Untergrunds.

ANWENDUNG VON TOPWHITE

Das Produkt vor der Anwendung mischen.

White muss je nach Bedarf und verwendetem Werkzeug mit 20-30 Vol.-% Wasser verdünnt und dann auf der ganzen Fläche mit einem Pinsel oder einer Rolle aufgetragen oder darauf gesprüht werden.

Der Untergrund muss perfekt trocken sein und seine Feuchtigkeit darf nicht über 6 % liegen. Für die Ausführung der Dekoration sind folgende Umgebungsbedingungen notwendig: eine Raumtemperatur und eine Temperatur des Untergrunds zwischen +5 °C und +30 °C und eine relative Luftfeuchtigkeit unter 80 %.

Trocknungszeit vor dem zweiten Auftragen mindestens 6 Stunden bei +23 °C und rF ≤ 80 %.

Die Werkzeuge können vor dem Erhärten des Produkts mit Wasser von Produktrückständen gereinigt werden.

ZUSATZANWEISUNGEN

Die Anwendungsbedingungen je nach Jahreszeit berücksichtigen: Verschiedene Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen bedingen beachtliche Änderungen bei den Trocknungs- und/oder Reaktionszeiten des Farbprodukts.

WARNHINWEISE

Nicht bei aufsteigender Feuchtigkeit verwenden.

Nicht auf schmutzigem, unzusammenhängendem oder staubendem Untergrund auftragen.

Entspricht der Richtlinie 2004/42/EG (Kat. a/BA) < 30 g/l WHITE < 10 g/l VOC
SDS auf Anfrage erhältlich
Made in Italy