



# TopWhite WEISSE ALL-IN-ONE-FARBE

Weißer Hochleistungsanstrich: atmungsaktiv, waschbar, Antischimmel, gute Füllkraft und ausgezeichnete Deckkraft.



ATMUNGSAKTIV



AUSGEZEICHNETES DECKVERMÖGEN



ANTISCHIMMEL

## EINSATZBEREICH

Oberflächen im Innenbereich auf:

- Putze und Ausgleichputze auf Zement- oder Gipsbasis
- Gipsplatten
- Alte Anstriche von guter Qualität (keine Temperfarben) 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.

## ANWENDUNG VON TOPWHITE

Das Produkt vor der Anwendung mischen.

TopWhite muss je nach Bedarf und verwendetem Werkzeug mit 30-40 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 8 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 TOPWHITE < 10 g/l VOC  
SDS auf Anfrage erhältlich  
Made in Italy

## TECHNISCHE DATEN

Aussehen	weiße Farbe
Dichte	≈ 1,65 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
Ergiebigkeit für 2 Schichten auf fertigem glatten Untergrund oder Gipsplatten	≈ 0,15 kg/m <sup>2</sup>
Ergiebigkeit für 2 Schichten auf fertigem Oberputz	≈ 0,20 kg/m <sup>2</sup>
Wartezeit zwischen dem 1. und 2. Auftragen	≥ 8 Std.
Ergiebigkeit für 2 Schichten	≈ 0,15-0,20 l/m <sup>2</sup>

*Datenerfassung bei einer Temperatur von +20 °C, 65 % rF und ohne Lüftung. Die Daten können je nach den spezifischen Arbeitsbedingungen unterschiedlich sein: Temperatur, Lüftung und Absorptionsvermögen des Untergrunds.*