

7.1 AUSGLEICHENDE TROCKENGRUNDIERUNG

TECNOFIX



Einheit	Stück / Palette	Verbrauch	Farbton/weitere Produktspezifikationen
25 kg/Sack	54 Stück/Palette	1.5-2.5 kg/m ²	Weiß



TECNOFIX

Ausgleichsmaterial für dekorative Beschichtungen.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Material in Pulverform bestehend aus: Zement, Kalk, Sand mit ausgewählter Körnung, hydrophobische Kunstharze und speziellen Additiven.
- gekennzeichnet durch sehr gute Verarbeitbarkeit und Verteilung, die die Anwendung des Produkts auf Untergründen aus herkömmlichen oder gebrauchsfertigen Mörtel erleichtert.
- Lange Verarbeitungszeit, sehr gute Haftung und sehr gutes Abflachen der Oberfläche.
- Erstellt eine sehr gute Abdichtung der Oberfläche, was das Auftragen der dekorativen Beschichtungen erleichtert.
- Erstellt eine bessere Haftung zwischen dem Grundputz und der dekorativen Beschichtung.
- Einsetzbar für Schichtdicken von bis zu 3 mm

ANWENDUNGSBEREICH

Anwendbar auf Untergründen, die mit der dekorativen Beschichtung (GRAFIATO oder DECORTEX) beschichtet werden, im Innen- oder Außenbereich. Wird eingesetzt auf Untergründen aus herkömmlichem Mörtel oder aus Kalk-Zement-Basis. Der mit diesem Produkt behandelte Untergrund kann mit mineralischen oder synthetischen Beschichtungen dekoriert werden.

WICHTIGE ANGABEN

- Es dürfen keine weitere Komponente wie Zement, Kalk, usw. zugefügt werden.
- Es darf nicht auf bemalten Untergründen aufgetragen werden
- Es darf nicht auf Untergründen aus Kunststoff angewendet werden.
- Nicht in Schichtdicken von höher als 3 mm auftragen.
- Kein Wasser in dem gebrauchsfertigen Produkt zufügen. .
- Nicht für die Nivellierung von Fliesen anwenden.
- Bei Temperaturen zwischen +5°C und +35°C auftragen.

EN 998 - 1

- Nicht auf keramische Beschichtungen auftragen.
- Nicht auf Untergründen aus Gips auftragen.
- Nicht auf fragilen oder beschädigten Untergründen auftragen

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der mit TECNOFIX zu behandelnde Untergrund muss ausgeglichen und tragfähig sein. Untergründe mit einer Schichtdicke größer als 3mm müssen vor der Anwendung des Produktes ausgeglichen werden.

ANWENDUNGSVERFAHREN

Für eine gleichmäßige Verteilung wird das Produkt mit einer Kelle aufgetragen. Die Auftragung der zweiten Schicht erfolgt 30 Minuten nach der ersten Schicht. Die Umgebungstemperatur beeinflusst erheblich die Verarbeitbarkeit des Produktes, je niedriger die Temperatur desto ist länger die Verarbeitungszeit.

LATEX-VERGÜTUNG

Um die Haftfestigkeit, Wasserbeständigkeit, Plastizität, Flexibilität und mechanische Festigkeit zu verbessern, kann das Produkt mit dem Additiv LATEX in dem Verhältnis 1:5 mit Wasser vergütet werden.

REINIGUNG

Arbeitswerkzeug und Hände sind unmittelbar nach der Anwendung mit Wasser zu reinigen, bevor das Produkt gehärtet ist.



TECHNISCHE DATEN

Konsistenz	Pulver
Farbton	Weiß
Lagerung	12 Monate in Originalverpackung trocken gelagert.
Entflammbarkeit	Nicht brennbar
Mischungsverhältnis	7.5-8 l Wasser für 25 kg Tecnofix
Dichte der Mischung	1.82 gr/cm ³
pH-Wert der Mischung	12
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +35°C

ERGEBNISSE

Verarbeitungszeit	3-4 Stunde
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +35°C
Schichtdicke pro Schicht	1,5-2 mm
Überstreichbar	4-6 Stunde
Druckfestigkeit	≥ 15,0 N/mm ²
Biegezugfestigkeit	≥ 3,5 N/mm ²
Feuchtigkeitsbeständigkeit	Gut

