

Grundiermörtel

FAST Grunt **K**

Das Haftmittel auf schwierige Untergründe



ANWENDUNGSBEREICH

FAST GRUNT K ist ein einsatzbereites Produkt auf Basis von Polymerdispersionen und Quarzfüllern zur Grundierung von Bauntergründen zum Zwecke ihrer Festigung und der Verbesserung der Haftfähigkeit. Es wird insbesondere für schwierige und glatte Unterböden, wie glatt vermischten Beton, OSB-Platten, alte Fliesen, Terrazzo und Täfelungen, geeignet, auf deren glatter Oberfläche eine raue Schicht zur Verbesserung der Haftfähigkeit der neu aufgetragenen Schichten erstellt werden muss. Es kann außerhalb und innerhalb von Gebäuden bei Temperaturen zwischen +5°C und +25°C eingesetzt werden.

Arten der Unterböden zum Einsatz des Produkts **FAST GRUNT K**:

Zementfußböden und Anhydridestriche, Zement- und Zement-Kalk-Putz, Putz und Spachtelmassen aus Gips, Porenbeton, Silikatziegel, keramische Ziegel und Hohlsteine, Gipsblöcke, Keramik- und Steinbeschichtungen, Terrazzo, monolith-ischer Beton, Stahlbeton, Magnesiaement-Beschichtungen, Gipsfaser- und Gips-Karton-Platten, Farbschichten im Inneren von Gebäuden.

EIGENSCHAFTEN

FAST GRUNT K ist ein Haftmittel, das das wirksame Aufbringen von Klebstoffen, Estrich, Feuchtigkeits-isolierungen und anderen Materialien auf schwierigen Untergründen mit schwacher Haftfähigkeit ermöglicht. Dank des Gehalts an Quarzfüllern und entsprechend ausgewählten Harzen bildet das Präparat eine raue, haftende Schicht, die die Haftfähigkeit der auf sie aufgetragenen Materialien bedeutend verbessert. Es ist schnell trocknend und ergiebig. Das Produkt kann sowohl auf horizontalen, wie auch vertikalen Flächen eingesetzt werden.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

FAST GRUNT K kann auf trockenen Unterböden eingesetzt werden, die von Staub, Wachs, Fetten, Ölen und Schmiermitteln gereinigt wurden. Alle losen, abblätternen Schichten müssen genau beseitigt werden.

Bei schwachen und abblätternen Unterböden wird vor dem Einsatz von **FAST GRUNT K** eine Grundierung des Unterbodens mit dem tief eindringenden Mittel **FAST GRUNT G** gefordert.

VORBEREITUNG UND ANWENDUNGSWEISE

Das Produkt ist einsatzbereit und darf nicht verdünnt oder mit anderen Materialien vermischt werden.

Direkt vor dem Einsatz das Produkt genau durchmischen, um seine Konsistenz zu vereinheitlichen.

Der Produkt kann mit Pinsel oder Malerrolle auf Unterböden mit einer Temperatur zwischen +5°C und +25°C aufgetragen werden.

Die grundierete Fläche kann nach mindestens 24 Stunden nach Abschluss der Grundierung weiter bearbeitet werden.

TECHNISCHE DATEN

Basis: wässrige Polymerdispersion unter Zugabe von Quarzmehl

Farbe: blau

Dichte: 1,4-1,5 kg/l

Haftfähigkeit an Beton: > 1,0 MPa

Trocknungszeit: min. 2 Stunden

Beginn der folgenden Arbeiten: min. 24 St.

Oberflächen- und Umwelttemperatur: von +5°C bis +25°C

VOC: VOC-Gehalt der Kategorie A8 2010 - 30 g/l, das Erzeugnis enthält höchstens 8,0 g/l



AUFBEWAHRUNG

Originalverpackt auf Paletten, trocken, bei Temperatur zwischen +5°C und +25°C lagern. Das Mindesthaltbarkeitsdatum steht auf der Verpackung.

PACKUNGSGRÖßE

1 kg- und 6 kg Behälter

1 kg: Palette Stück (kg)

6 kg: Palette 80 Stück (496 kg)

VERBRAUCH

Mittlerer Verbrauch – ca. **0,3kg/m²**.

ZU BEACHTEN

Das Produkt ist zementhaltig. Beim Kontakt mit dem Auge soll das Auge kräftig mit Wasser ausgewaschen werden und man soll sich von einem Arzt beraten lassen. Der auf dem Blatt empfohlene und angegebene Anwendungsbereich bzw. die Gebrauchsweise des Produktes entbinden den Ausführenden nicht der Verpflichtung, die Arbeiten gemäß Baukunst und Arbeitsschutzvorschriften auszuführen. P.W. FAST garantiert und haftet für Qualität des Produktes, hat allerdings keinen Einfluss auf seine Anwendungsweise und die Arbeitsbedingungen, unter denen es eingesetzt wird.

WARNUNG

Während der Arbeit Augen- und Hautkontakt vermeiden! Beim Augenkontakt die Augen gründlich mit Wasser ausspülen und einen Arzt kontaktieren! Die verschmutzte Haut sofort mit viel Wasser abspülen. Vor Kindern schützen!

Datum: 2020.01.31