

FAST Putzgrundierung für mineralischen Fassadenputz "GRUNT M"



ANWENDUNGSBEREICH

FAST GRUNT M, Putzgrundierung ist gebrauchsfertig und gut deckend und unter **WDVS Mineral-, Acryl , Silicon- und Siloxanputz** mit Zusatz von Quarzpartikeln. Dank seiner Eigenschaften ist der Mörtel unerlässlich beim Grundieren aller Beton-, Keramik-, Zementkalkuntergründe, die verputzt werden. Er kann für Gebäude sowohl im Innen- als auch im Außenbereich angewendet werden.

EIGENSCHAFTEN

FAST GRUNT M charakterisieren ausgezeichnete Haft- und Deckungsfähigkeit und hohe Durchdringungsfähigkeit. Er ist wasserdicht, frostsicher und dampfdurchlässig, verringert die Saugfähigkeit des Untergrundes und beeinflusst positiv die Haftfähigkeit der Oberflächenschicht. Er ist alkalienbeständig. Es ist in vielen Farben nach FAST COLOR SYSTEM und CPS erhältlich.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

FAST GRUNT M ist auf trockenen, von Staub, Wachs, Fett, Öl, Schmierfett und undurchlässigen Farbanstrichen freien Untergründen anzuwenden. Schwache und nicht aufsaugfähige Oberflächen sollen vor dem Auftragen von FAST GRUNT M mit FAST GRUNT G grundiert werden. Unter gefärbte Putzmassen wird es empfohlen, den Grundiermörtel im Farbton des Putzes anzuwenden.

VORBEREITUNG UND GEBRAUCHSANWEISUNG

FAST GRUNT M auf den zuvor vorbereiteten, grundierten und trockenen Untergrund mit Pinsel oder Roller bei der Umgebungstemperatur zwischen +5°C und +25°C auftragen. Mit dem Verputzen frühestens 24 Stunden nach dem Mörtelauftragen anfangen.

Ergiebigkeit

Durchschnittsverbrauch: ca. 0,35 kg/m²

LAGERUNG

In hermetisch verschlossenen Verpackungen bei Temperaturen zwischen +5°C und +25°C lagern. Innerhalb von 12 Monaten ab Herstellungsdatum verbrauchen.

TECHNISCHE DATEN

Basis: Dispersion der Acrylharze mit mineralischen Zuschlagstoffen

Dichte: ca. 1,7 kg/dm³

Untergrundtemperatur: von +5°C bis +25°C

Trocknungszeit: bis zu 24 Stunden

LZO-Gehalt: unter 30 g/l

LIEFERFORM

16 kg - Plastikeimer

Palette: 512 kg in Plastikeimern je 6,4 kg (80 St.)

NORMEN

Europäische Technische Zulassung : ETA-09/0378, ETA-09/0379 und ETA-09/0380

Konformitätszertifikat ETA: 1020-CPD-020023675, 1020-CPD-020023677 und 1020-CPD-020023679

Das Produkt besitzt das aktuell hygienische Attest.

Er ist der Bestandteil des Wärmedämmverbundsystems ETICS FAST SA, FAST SM und FAST W.

ZU BEACHTEN

Der in der Katalogkarte empfohlene und angegebene Anwendungsbereich und die Gebrauchsanweisung des Produktes entbinden den Ausführenden nicht von der Pflicht, die Arbeiten nach den Baukunst- und Arbeitsschutzmaßnahmen auszuführen. P. W. FAST garantiert und haftet für hohe Qualität des Produktes, hat allerdings keinen Einfluss auf seine Gebrauchsweise und Arbeitsbedingungen, unter denen es angewendet wird. Alle technischen Daten wurden unter üblichen Bedingungen, d.h. bei der Temp. von 20°C und der Luftfeuchtigkeit von 60% gemessen. Unter sonstigen Bedingungen als die obigen kann ein Trocknungszeit Veränderungen erleiden, d.h. verlängern oder abkürzen.

WARNUNG

Während der Arbeit soll man den direkten Kontakt mit der Haut vermeiden und die Augen schützen.

Im Falle des Kontaktes mit den Augen, waschen Sie die Augen sofort reichlich mit Wasser aus und lassen Sie sich durch den Arzt beraten. Die verschmutzte Haut waschen Sie sofort mit viel Wasser aus. Vor Kindern schützen