



GRUNDIEREN + VERGÜTEN

UG-EMU Universalgrundierung

Grundierung für quick-mix Sicher+Plan Ausgleichsmassen, Fliesenkleber, Mauer- und Putzmörtel



TECHNISCHE INFORMATION

Dichte ca. 1,05 g/cm³

Bei allen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte, die unter Laborbedingungen nach einschlägigen Prüfnormen und Anwendungsversuchen ermittelt wurden. Abweichungen unter Praxisbedingungen sind möglich.

EIGENSCHAFTEN

- lösemittelfrei
- wassersperrend
- verseifungsbeständig
- zähelastisch

ANWENDUNGEN

- zur Haft- und Klebverbesserung
- als Zusatzvergütung für zementgebundene Mörtel und Fliesenkleber
- zur Vermeidung von Blasenbildung oder des Verdunstens auf saugenden Untergründen
- für innen und außen
- im Wand- und Bodenbereich

UNTERGRUND

Der Untergrund muss sauber, trocken, saugfähig, rissfrei und frostfrei sein.

Lose Teile und alte Anstriche sind restlos zu entfernen.

VERARBEITUNG

Nicht verarbeiten und trocknen/abbinden lassen bei Luft-, Material- und Untergrundtemperaturen unter +5 °C und bei zu erwartendem Nachtfrost sowie über +30 °C, direkter Sonneneinstrahlung, stark erwärmten Untergründen und/oder starker Windeinwirkung.

Anwendung als Grundierung:

Saugende Flächen wie z. B. mineralische Putze, Porenbeton, Gipsputze, Gipskarton, Beton, Zement- und Anhydritestriche, Trockenestriche oder quick-mix Sicher+Plan Ausgleichsmassen sind ganzflächig mit unverdünnter Universalgrundierung zu grundieren.

Mögliche Auftragsvarianten sind: frisch in frisch, gut abgetrocknet (ca. 2 Stunden je nach Saugverhalten des Untergrundes und Witterung) oder durchgetrocknet (ca. 24 Stunden je nach Saugverhalten des Untergrundes und Witterung). Die jeweilige Auftragsvariante ist dem Technischen Merkblatt des aufzubringenden Produktes zu entnehmen.

Anwendung als Aufbrennsperre:

Als Aufbrennsperre für Porenbeton und Kalksandsteine beim nachfolgenden Auftrag von Kalk-Zementputzen.

Verdünnung mit Wasser:

- 1 Teil UG-EMU + 1 Teil Wasser bei Porenbeton
- 1 Teil UG-EMU + 2 Teile Wasser bei Kalksandsteinen

Anwendung als Vergütung/Zusatz:

Bezogen auf die gesamte Menge Anmachwasser gelten folgende Mischungsverhältnisse:

- 2 Teile UG-EMU + 1 Teil Wasser bei zementgebundenem Fliesenkleber
- 1 Teil UG-EMU + 1 Teil Wasser bei Mörtel

Werkzeuge und Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Angrenzende Flächen und Bauteile (z. B. Fenster, Fensterbänke usw.) sorgfältig abdecken. Verunreinigungen sofort mit Wasser abwaschen.

VERBRAUCH

Verbrauch: ca. 0,1 – 0,2 l/m² je nach Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes

LAGERUNG

Kühl, frostfrei und trocken im werksverschlossenen Originalgebinde lagern.



GRUNDIEREN + VERGÜTEN

UG-EMU Universalgrundierung

Grundierung für quick-mix Sicher+Plan Ausgleichsmassen, Fliesenkleber, Mauer- und Putzmörtel

LIEFERFORM

- 1 l/Becher
- 5 l/Eimer

ENTSORGUNG

Die restentleerte Verpackung kann durch den Grünen Punkt über das Duale System Deutschland entsorgt werden.

HINWEIS

Die beim Umgang mit chemischen Erzeugnissen üblichen Hygiene- und Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Geeignete Arbeitsschutzkleidung tragen.

VOC-Gehalt:

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/h): 30 g/l

Dieses Produkt enthält ≤ 1 g/l VOC.

Bei Fragen, rund um unsere Produkte, steht Ihnen unsere Technische Beratung unter der Hotline +49 541 / 601-601 gerne zur Verfügung. Die technischen Angaben beziehen sich auf +20 °C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit. Höhere Temperaturen verkürzen, niedrige Temperaturen verlängern die zeitlichen Abläufe. Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

02.08.2024

NOTFALLNUMMER: +49 551 19 240

quick-mix ist eine Marke von Sievert
Sievert Baustoffe SE & Co. KG
Mühlenschweg 6 • 49090 Osnabrück • Tel. +49 541 601-01 • Fax +49 541 601-853 • info@quick-mix.de • www.quick-mix.de