

Tiefengrund

Produktträger

08/17

Tiefenwirksame Grundierung für saugende Untergründe.

Einsatzbereich

Für saugende Untergründe z.B. Gips-, Kalk-, Kalk-Zementputze, Gips- und Gipsfaserplatten. Dient zur Haftverbesserung und Oberflächenverfestigung des Untergrundes vor dem Verfliesen, Anstreichen und Spachteln. Knauf Tiefengrund bindet schwach

kreidende, aber fest haftende und tragfähige Dispersionsfarbeschichtungen und

bewirkt einen gewissen Feuchtigkeitsschutz (keine Dampfbremse!) bei Gipsbauteilen.

Geeignet für: außen und innen.

Produktdetails

- Gebrauchsfertig
- Lösungsmittelfreie Kunststoffdispersion: #Besonders Umwelt- und Verarbeiter- #freundlich
- Trocknet schnell und farblos-transparent auf
- Ist wasserdampfdurchlässig
- Durch gutes Eindringvermögen auch für stark saugende Untergründe (z.B. Gipsputze, #Gipsplatten) und zur Verfestigung von mehhlenden Estrich-Oberflächen geeignet

Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.

Verarbeitung

Tiefengrund vor der Verarbeitung gut aufrühren. Mit Pinsel oder Bürste unverdünnt vollflächig auftragen und trocknen lassen. Bei Bodenflächen nicht so viel auftragen, dass Pfützen auf der Oberfläche stehen bleiben.

Ergänzende Hinweise

Tiefengrund ist nicht entzündlich.

Lagerung

Lagerfähigkeit:	min. 12 Monate
Lagerart:	im verschlossenen Gebinde
Lagerbedingungen:	frostfrei
	Frostgefahr ab 0 °C



Entsorgung

Eingetrocknete Produktreste können gemeinsam mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Anwendungstechnische Daten

- Verarbeitungstemperatur > 5 °C
- Verbrauch ca. 100 ml/m² je nach Saugfähigkeit
- Trocknungszeit ca. 3 Std.

Materialtechnische Daten

- Chemische Charakterisierung Wässrige Dispersion von Copolymeren, Acrylsäureestern, Wasser und Additive.
- Form flüssig
- Farbe milchig
- Geruch gering
- Beschreibung Zersetzungstemperatur:
Zustandsänderung
- Siedepunkt in °C 100 (Wasser)
- Schmelzpunkt in °C 0-(Wasser)
- Flammpunkt in °C Nicht anwendbar.
- Zündtemperatur in °C Nicht anwendbar.

Sicherheitstechnische Daten

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Mit Seife und Wasser abwaschen.

Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen.

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken, Arzt hinzuziehen.

Weitere sicherheitstechnische Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lieferform/Verbrauch

265700	5901793357409	1 l
401607	5901793357416	2 l
265703	5901793357423	5 l
265702	5901793357430	15 l

Knauf Ges.m.b.H.

Knaufstraße 1, Weißenbach b. Liezen/Stmk.

Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

Knauf Kundenservice

Tel. 050 567 567

Fax 050 567 50 567

E-Mail: service@knauf.atInternet: www.knauf.at

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unser Kundenservice. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Mit diesem Produktdatenblatt werden alle früheren Produktdatenblätter ungültig.