

# Putz- und Mauermörtel

Produktträger

08/18

Ein nach Wasserzugabe gebrauchsfertiger, hydraulisch erhärtender Kalk-Zementputz.

## Einsatzbereich

Zum Vermauern von Mauersteinen, Verlegen von Natur- und Kunststeinplatten, Verputzen und Ausbessern von Putzflächen im Innen- und Außenbereich.

Geeignet für: außen und innen.

## Produktdetails

- Atmungsaktiv
- Stoßfest
- Frost- und witterungsbeständig



## Verarbeitung

### Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Saugende Flächen vornässen. Stark saugende Flächen müssen mit Putz- und Mauermörtel vollflächig vorgespritzt werden.

### Anmischen

Putz- und Mauermörtel in einem sauberen Gefäß mit ca. 3,5 l Wasser mittels Rührquirl bzw. Kelle zu einer steifen, knollenfreien Masse anrühren. Je nach Witterung ist die Masse bis zu 2 Stunden verarbeitbar.

### Verarbeitung

Den vorgenässten Untergrund oberflächlich trocknen lassen und den Mörtel mit einer Kelle anwerfen. Eventuell verbliebene Unebenheiten mit der Kelle oder einem Aufziehbrett grob ausgleichen und die gesamte Fläche mit einer Latte glattziehen. Dabei in Zick-Zack- Bewegungen von unten schräg nach oben vorgehen. Ev. verbleibende Löcher mit Mörtel ausfüllen. Die Putzstärke sollte im Mittel 15 mm betragen. Je nach Witterung, Putzstärke und Steinart den Putz nach 1/2 bis 2 Stunden mit einem Holzreibebrett kreisförmig großflächig verreiben. Falls erforderlich, die Fläche leicht nassen. Vor dem Vermauern der ersten Steinschicht muss die Fläche mit Mörtel waagrecht ausgeglichen werden. Trockene Steine müssen angenässt werden. Je nach Stärke des Mauerwerkes die Kopf- bzw. Längsseite des Steines mit Mörtel versehen. Eine mittlere Kelle voll Mörtel auf die Lagerfläche geben, den Stein darauf legen, andrücken und ausrichten. Eine Richtschnur vereinfacht das Vermauern. Generell vollfugig mauern, d.h. alle Fugen müssen voll Mörtel sein. Den überschüssigen Mörtel einfach mit der Kelle abstreifen. Der anschließende Glattstrich der Fuge erfolgt mit einem Stück Gummischlauch oder einem Fugeisen. Mörtelbatzen im Abstand von ca. 15 cm auf den Untergrund verteilen, Platten auflegen und ausrichten.

## Ergänzende Hinweise

Anstriche und Beschichtungen können erst nach völliger Erhärtung und Austrocknung des Putzes erfolgen. Der frische Putz ist vor all zu rascher Austrocknung sowie Frost zu schützen. Bei der Verarbeitung vorsorglich Handschuhe tragen. Dieses Produkt enthält Zement. Nicht in die Augen bringen! Bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser spülen und Arzt aufsuchen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Beachten Sie die Hinweise am Gebinde.

## Lagerung

Lagerbedingungen: trocken

## Entsorgung

Entsorgung entsprechend den örtlichen Bestimmungen.

## Anwendungstechnische Daten

- Verarbeitungstemperatur > 5 °C

## Materialtechnische Daten

- Chemische Charakterisierung Trockengemisch aus Portlandzement, hydratisiertem Calcium, Quarzsand, Feinkalk mit Modifizierungsstoffen.
- Form pulvrig
- Farbe grau
- Geruch geruchlos
- Siedepunkt in °C Nicht anwendbar.
- Schmelzpunkt in °C >1.250
- Flammpunkt in °C Nicht anwendbar.
- Zündtemperatur in °C Nicht anwendbar.

## Sicherheitstechnische Daten

### Erste-Hilfe-Maßnahmen

Betroffene Person in an die frische Luft bringen, bei bestehender Übelkeit einen Arzt aufsuchen.

Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen.

Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen.

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen einleiten. Ärztlicher Behandlung zuführen.

**Weitere sicherheitstechnische Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.**

## Lieferform/Verbrauch

234668                      5901793356501                      10 kg

---

**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.at](mailto:service@knauf.at)Internet: [www.knauf.at](http://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.