



Technisches Merkblatt

CALCEA®

Kalkgrundputz

Ergiebigkeit:	bei 15 mm als Unterputz	ca. 1,1 m ² pro 25 kg Sack ca. 45 m ² pro Tonne
	bei 10 mm als Oberputz	ca. 1,7 m ² pro 25 kg Sack ca. 68 m ² pro Tonne
Wasserbedarf:	ca. 6,5 l je Sack	



Zusammensetzung

CALCEA® Kalkgrundputz ist ein werksgemischter Kalkputz aus natürlichem hydraulischen Kalk nach EN 459-1, Puzzolan und kornabgestuften Kalkbrechsanden.

Eigenschaften

- zementfrei
- allergikerfreundlich
- hoch diffusions-, und kapillaroffen
- feuchte- und klimaregulierend
- besteht nur aus natürlichen Rohstoffen
- spannungsarmer Erhärtungsverlauf
- keine Schimmelbildung durch hohe Alkalität

Anwendung

Im Innen- und Außenbereich, besonders im ökologischen Hausbau sowie in der Denkmalpflege. Auf Mauerwerk, Beton und Putzträgern. Kann ein- oder mehrlagig auf allen geeigneten Untergründen eingesetzt werden. Hervorragend geeignet als Unterputz für CALCEA® Kalkfeinputz, CAREMA® Kalk-Lehm-Feinputz und CALCEA® Kalkglätte sowie alle mineralischen Oberputze.

Zudem ist der CALCEA® Kalkgrundputz als Untergrund für Fliesen bis 25 kg/m² Flächengewicht geeignet.

Wenn CALCEA® Kalkgrundputz im Außenbereich eingesetzt werden soll, wenden Sie sich bitte an unsere Fachberater.

Putzgrund

Der Putzgrund muss trocken, sauber und frei von lose anhaftenden Teilen sein. Putzgrundprüfung stets entsprechend VOB/C und DIN 18350 durchführen. Glatte Untergründe und Betonflächen sind mit einer geeigneten Haftbrücke (CALCEA® Kalkhaftputz als Vorspritzmörtel, CALCEA® Kalk Klebe- und Armierungsmörtel) vorzubehandeln. Als Putzgrund ungeeignete Flächen sind mit Putzträgern zu überspannen. Stark saugende Untergründe sind entsprechend ihrer Saugfähigkeit gut vorzunässen.

Verarbeitung

Mit allen gängigen Putzmaschinen und Mischpumpen, sowie von Hand zu verarbeiten. Nach dem Anziehen mit Metallrichtlatte scharf abziehen oder mit dem Gitterabott rabottieren. Standzeit vor weiterer Beschichtung: pro 1mm Schichtdicke 1Tag bei geeigneten Trocknungsbedingungen.

Bei Putzstärken > 10 mm ist das Aufbringen in mehreren Putzschichten mit ausreichender Standzeit zwingend erforderlich.

Besondere Hinweise

Frischen Putz vor schneller Austrocknung schützen. Luft- und Oberflächentemperatur muss mindestens 5°C und maximal 25°C betragen. CALCEA® Kalkgrundputz darf nur im Originalzustand ohne Beimischungen verwendet werden.

Lieferung

25 kg-Sack
Container

Lagerung

Trocken, möglichst auf Holzrosten und vor Zugluft geschützt. Die Lagerzeit soll 9 Monate nicht überschreiten.

Technische Daten

Mörtelgruppe:	CS I nach EN 998-1 PI nach DIN 18550
Brandklasse:	A1
Körnung:	0 - 1,2 mm
Festmörtelrohddichte:	1,40 kg/dm ³
Druckfestigkeit 28 Tage:	ca. 1,1 N/mm ²
E-Modul:	ca. 1400 N/mm ²
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ:	< 8
Wasseraufnahme:	W0
Wärmeleitfähigkeit:	0,80 W/(m·K)

Sicherheitshinweise

Mörtel reagiert mit Wasser stark alkalisch, deshalb: Haut und Augen schützen, bei Berührung gründlich mit Wasser spülen, bei Augenkontakt unverzüglich Arzt aufsuchen.

Güteüberwachte Herstellung

CALCEA® Kalkgrundputz wird in unserem Werkslabor im Rahmen der Eigenüberwachung fortlaufend auf die Einhaltung seiner Zusammensetzung und Eigenschaften geprüft. Damit ist eine gleichbleibende Qualität des Produktes gesichert. CALCEA® Kalkgrundputz trägt das Gütezeichen „RAL Werk trockenmörtel“ und ist zertifiziert nach EN 998-1.