

GRASELLO Sumpfkalkputz

Innen

Merkblatt 2805 / Version 03 / 10.2017



Produkt Rein mineralischer Sumpfkalkputz für die Innenanwendung. Als Zuschlagstoffe werden hochwertiges Marmormehl und Marmorsande eingesetzt. GRASELLO Sumpfkalkputz enthält keinerlei organische Bindemittel. **Geprüft nach eurofins INDOOR AIR COMFORT EU.**

Hinweis: Die in unseren Deckputzen enthaltenen Strukturkörner bestehen aus natürlichem Kalkstein, welcher zerkleinert und entsprechend der gewünschten Körnung selektioniert wird. Da es sich um ein Naturprodukt handelt, kann trotz sorgfältiger Auswahl des zum Einsatz gelangenden Gesteins, das Auftreten von vereinzelt dunklen Körnern nicht ausgeschlossen werden.

Umweltetikette und Minergie **Umweltetikette: Klasse A.**
Erfüllt die Vorgabekriterien von Minergie-Eco.
Weitere Informationen finden Sie unter stiftungfarbe.org

Einsatz Für Innen zur Erstellung von hochatmungsaktiven, dekorativen Wänden und Decken im Wohnbereich, Treppenhäusern usw., auf mineralische Untergründe wie Kalk- und Kalkzement sowie Gipsgrundputze. Für historische und denkmalgeschützte Bauten, Naturkeller und Ähnliches.

Technische Angaben/Prüfwerte

Bindemittelbasis Reiner, über 12 Monate gereifter Sumpfkalk

Zuschlagstoffe Marmormehl, Marmorsande

Verbrauch	Vollabrieb	1,0 mm	1,8 kg/m ² +/- 10%
	Vollabrieb	1,5 mm	2,6 kg/m ² +/- 10%
	Fein	0,7 mm	1,5 kg/m ² +/- 10%
	Rustikputz Fein Korn	0,5 mm	2,5 – 5,0 kg/ m ²

Bei Feinputzstrukturen ≤ 1,5 mm muss der Untergrund ein Qualitätsstufe Q3 aufweisen.

Die Verbrauchsangaben basieren auf Erfahrungswerten und können je nach Untergrund und Verarbeitung abweichen.

Verdünnung Verarbeitungsfertig

Lösemittelgehalt (VOC-CH) 0%, nicht abgabepflichtig
(VOC-EU)

Lieferform

Strukturarten Als Vollabrieb und Rustikputz, Körnungen siehe unter «Verbrauch».

Farbton/Abtönen Naturweiss

Gebinde Kunststoffgebände à 25 kg netto

Lagerfähigkeit Mindestens 18 Monate, (ungeöffnetes Gebinde) kühl aber frostfrei lagern, genaues Verfalldatum siehe Etiketten.

Verarbeitungshinweise

Untergrund Muss sauber, fettfrei, trocken und tragfähig sein. Bei Kalk-/Zementgrundputzen genügt dank der hohen CO₂- und Wasserdampfdurchlässigkeit eine Karbonatisierungszeit von einer Woche!

Bitte beachten Sie auch die SIA-Normen 118/257 und 118/243 sowie die Instandhaltungsanleitung/den Instandhaltungsvertrag (GTK-G/GTK-M/EPS-Verband) und die BFS-Richtlinien. Hilfreich sind auch die einzelnen Textpositionen der KABE-Checkliste und die einzelnen KABE-Fachinfos oder kontaktieren Sie unsere Fachberater. Die aktuellen smgv-Richtlinien und Technischen Merkblätter können direkt beim smgv bezogen werden.



Porige Betonuntergründe und spezielle Betonzusätze können Oberflächenstörungen verursachen (Poren und Luftblasen). Deshalb empfehlen wir eine zusätzliche Abglättung auf den bestehenden Grundputz (z.B. Weissputzabglättung oder eine gebrauchsfertige Spachtelmasse). Vorversuche empfehlenswert.

Grundierung Voranstrich mit CALSILIT Putzgrund

Applikationsart Mit rostfreier Traufel in Kornstärke aufziehen und abscheiben. GRASELLO Sumpfkalkputz wird gebrauchsfertig angeliefert. Das Material ist vor der Verarbeitung gut durchzurühren und allenfalls mit Zugabe von max. 5% Wasser auf Verarbeitungskonsistenz einzustellen.

Trocknung Innert zwei bis drei Tagen kann mit CORALITH Silikatfarbe Innen überstrichen werden.

Besondere Hinweise Auf Grund der Zusammensetzung von GRASELLO Sumpfkalkputz kann der Putz auf unterschiedlich saugenden Untergründen oder teilweise gespachtelten Flächen fleckig und wolkig aufrocknen. Ebenso können je nach Verarbeitung unterschiedlich glänzende Partien auftreten. Dies liegt in der Natur des Materials und ist keine Qualitätseinbusse. Für absolut homogene Flächen sollte GRASELLO Sumpfkalkputz mit CORALITH Silikatfarbe überstrichen werden.

Sicherheitsdaten

Vorsichtsmassnahmen Es sind die sicherheitstechnischen Angaben der SUVA-Richtlinien einzuhalten. Beachten Sie die Warnaufschriften auf den Gebinde-Etiketten, das Sicherheitsdatenblatt und unsere Sicherheits- und Umweltbroschüre (ggf. anfordern). Nicht einnehmen, Augenkontakt vermeiden. Das Bindemittel hat eine ätzende Wirkung. Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Glas- und Metallteile sind gut abzudecken bzw. sofort zu reinigen. Nicht einnehmen, Haut- und Augenkontakt vermeiden.

KABE Recycling Leergebinde und Altfarben können an KABE Farben zurückgegeben werden. Verlangen Sie für detaillierte Auskünfte unsere Informationsbroschüre.

Entsorgung Anbruchmengen, Reste und überlagertes Material können an dafür bestimmte öffentliche Sammelstellen abgegeben werden. Es sind die gesetzlichen Richtlinien des UVEK über die Listen zum Verkehr mit Abfällen (LVA) in der Schweiz, bzw. des Europäischen Abfallartenkataloges (EAK), zu beachten.

Die Angaben in diesem Merkblatt über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach unserem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeit und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten ist die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich. In Zweifelsfällen stehen unsere Anwendungstechniker und Fachberater für Auskünfte zur Verfügung. – Im Übrigen gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Dieses Merkblatt wird periodisch überarbeitet. Unser Verkaufsdienst gibt Ihnen im Zweifelsfall gerne Auskunft über die Gültigkeit der vorliegenden Dokumentation.