

Stroba – Sumpfkalk biologisch

Gebrauchsfertiger Verputz und Abrieb für innen



Produkt: Dank den hervorragenden, seit Jahrhunderten bekannten Eigenschaften vom Sumpfkalk, reinsten, mineralischen Anstrich von höchster biologischer Qualität, hygienisierend und antibakteriell, lösemittelfrei, ohne Trockenstoffe, keine Umweltbelastung und Entsorgungsprobleme. Stroba – Sumpfkalkputz ist hochatmungsaktiv, verkieselt vollständig mit allen mineralischen Untergründen und ergibt eine schöne, matte, natürliche Wandoberfläche, ebenfalls ist Stroba – Sumpfkalkputz feuchtigkeitsregulierend und kann Gerüche absorbieren. Für innen in Neu- und Altbauten, Naturkellern, historischen und denkmalpflegerischen Bauten in der Landwirtschaft, Wohnungsbau usw. seit Jahrzehnten bewährt.

Einsatz: Als dekorativer Deckputz für Innenwände im gesunden Wohnungsbau für z.B. Kirchen, Schulhäuser, Büros, Hotels usw. bei Neu- und Altbauten, denkmalpflegerischen und historischen Bauten.

Technische Angaben / Prüfwerte

Bindemittelbasis:

- Reiner Sumpfkalk, über ein Jahr eingesumpft
- Zuschlagstoffe Marmormehl, Marmorsande
- Zusätze ohne Zusatz von organischen Bindemittel

Pigmentbasis: Titandioxid-Rutil

Verbrauch: 2.5kg – 3kg/ m²

Körnung: 0.5mm

Lösemittelgehalt (VOC-CH): Nicht abgabepflichtig

Lieferform

Konsistenz: gebrauchsfertig im Eimer

Gebinde: Eimer à 25kg

Lagerung: Stroba – Sumpfkalkputz ist im ungeöffneten Originalgebilde vor Frost, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung geschützt während mindestens 18 Monaten lagerfähig

Verarbeitungshinweise

- Untergrund:** Alle Untergründe müssen immer dauerhaft tragfähig, stabil, sauber, trocken, fett- und ausblühungsfrei sein. Mineralische Untergründe, wie: Einschichtgrundputze, Kalk-, Zement- oder konventionelle Grundputze, Lehmsteine, Lehmputze, tragfähige alte Verputze, CaSi-Wohnklimaabauplatten, Fermacell-, Gips-, Gipskarton-, Duripanel-, Perlconplatten usw. Neue Grundputze müssen je nach Jahreszeit und Witterung mindestens 2 – 3 Wochen alt und trocken sein.
- Grundierung:** Stroba Mineralputzgrund
- Applikationsart:** Stroba Sumpfkalkputz wird gebrauchsfertig angeliefert. Das Material ist vor der Verarbeitung gut durchzurühren und allenfalls auf Verarbeitungskonsistenz einzustellen. Mit rostfreier Traufel in Kornstärke aufziehen und abschreiben oder mit Kelle, Pinsel, Schwamm usw. strukturieren.
- Wichtig:** Da es sich beim Stroba – Sumpfkalkputz und der Stroba Mineralputzgrundierung um sehr offene, diffusionsfähige und absolut nicht sperrende, sondern atmungsaktive Materialien handelt, ist folgendes zu beachten:
Durchschlagende Inhaltsstoffe, die aus dem Untergrund durchwandern könnten, z.B. Holzgerbstoffe, Nikotin, Wasserflecken, alte Leimrückstände von abgelösten Tapeten, oder unterschiedlich saugende Untergründe von nur teilweise gespachtelten Gipskarton- und Fermacellplatten werden zu Fleckenbildung führen. Es liegt auch in der Natur des Putzes, dass er in derselben Fläche teilweise matt, glänzend und wolkig wird. Mit Pigmenten abgetönter Kalkfeinputz wird immer unregelmässig, fleckig-wolkig aufrocknen. Dies ist keine Qualitätseinbusse, sondern eine rein optische Sache. Um eine schöne, gleichmässige Fläche zu erhalten, ist der Putz nach absoluter Trocknung mit Mineralfarbe zu überstreichen.
- Besondere Hinweise** Vorsicht! Das Bindemittel Sumpfkalk ist alkalisch und hat im Nasszustand ätzende Wirkung. **Kontakt mit Haut und Augen vermeiden.** Fensterscheiben, Metallteile, Steineinfassungen usw. sind gut abzudecken. Allfällige Farbspritzer **sofort** mit viel Wasser reinigen. Werkzeuge sofort nach Gebrauch gut mit Wasser waschen. Für Kinder unerschwinglich aufbewahren. Nicht ins Erdreich oder Abwasser geben, kleine Restmengen mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht unter + 5 Grad Celsius (Luft und Untergrund) verarbeiten.

Sicherheitsdaten

- Vorsichtsmassnahmen:** Es sind die sicherheitstechnischen Angaben der SUVA-Richtlinien einzuhalten. Das Produkt ist stark alkalisch. Bauteile aus Glas, Metall sowie Natur- und Kunststeinelemente sind gut abzudecken. Warntafel auf der Gebinde Etikette sowie das Sicherheitsdatenblatt beachten. **Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage als pdf erhältlich.**

- Entsorgung:** Anbruch Mengen, Resten und überlagertes Material: Abgabe an öffentliche Sammelstellen; ansonsten ist die Verordnung über den Verkehr mit Sonderabfällen 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 Aussendienstmitarbeiter für Auskünfte zur Verfügung. Im Übrigen gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.