



Salzburger Kalkschlämme

Grundanstrich aus alt abgelagertem
und veredeltem Sumpfkalk

Ergänzender Endanstrich: Salzburger Kalkfarbe



Warum Salzburger Kalkschlämme?

- Schlämmender Grundanstrich zum Egalisieren von Oberflächen
- Sehr gut füllend – auch bei Haarrissen
- Auf vielen Untergründen anwendbar
- Hohe Deckkraft
- Schimmelpilzhemmend
- Dampfdurchlässig
- Feuchtigkeitsregulierend
- Keine statische Aufladung
- Frei von synthetischen Acrylatbindemitteln
- Geruchsneutral
- Bindet Schadstoffe und sorgt für ein gesundes Wohnraumklima
- Empfohlen für die Baudenkmalpflege
- Leicht reversibel - schützt historische Altputze

Produktart: Dullinger Sumpfkalkschlämme ist ein gebrauchsfertiger und stark schlämmender Grundanstrich. Der verwendete Sumpfkalk wird aus natürlichem, schwefelfreiem und feinst gemahlenem Kalk (CaCO_3) gewonnen. Das Kalkbrennen erfolgt über Gas zu Stückkalk (CaO), der traditionell nass gelöscht und mindestens 1 Jahr eingelagert wird. Weitere Inhaltsstoffe sind weiße Marmorkörnchen 0-0,2mm und reines Wasser. Natürliche Hilfsmittel für eine Applikation auf Mischuntergründen werden in Summe mit max. 1% verwendet und setzen sich aus natürlichen Netzmitteln und Cellulose zusammen.

Salzburger Sumpfkalkschlämme kann Außen und Innen verwendet werden. Sumpfkalkprodukte unterstützen den Abbau von CO_2 (Kohlendioxid) und SO (Schwefeldioxid) und tragen so zu einem gesunden Wohnraumklima bei.

Anwendungsbereich: Sumpfkalkschlämme eignet sich zum Füllen von Schwindrissen, zum Egalisieren von Oberflächen oder als Grundanstrich für Kalkbeschichtungen. Eine Grundierung mit Dullinger Sumpfkalkschlämme verzögert das natürliche Abwittern von Sumpfkalkbeschichtungen auf der Fassade. Sumpfkalkschlämme eignet sich auf homogenen, schwach saugenden, trockenen und tragfähigen Untergründen.

- Im Innenbereich zum Schlämmen von Wand und Decke
- Im Außenbereich zum Schlämmen der Fassade

Kalk ist mehr als weiss.
dullinger



Dullinger Sumpfkalkschlämme ist bei richtiger Anwendung wischfest, wirtschaftlich, leicht zu verarbeiten, spannungsarm und vergilbungsfrei. Als Grundierung auf glatten Untergründen geeignet.

Geeignete Untergründe: Fester mineralischer Putz, Kalkzementputz oder Betonflächen - Schalöl ist unbedingt vor der Anwendung zu entfernen. Auf allen festen mineralischen Farbenstrichen und leicht gebundenen, tragfähigen Dispersionsfarben. Untergründe müssen sauber, fest, tragfähig, trocken, saugfähig und frei von trennenden Substanzen sein. Alter, ungestrichener Putz oder alte mineralische Anstriche müssen zuvor gut gereinigt und entsprechend vorbehandelt werden (Grundierung/Ätzflüssigkeit etc.). Untergründe sind geeignet vorzunässen. Lose Schichten oder Staub sind zu entfernen.

Eine Applikation „al fresco“ ist ebenfalls möglich. Ölhaltige Farbenstriche als Untergrund sind nicht geeignet. Auf feuchten und sehr dichten Untergründen kann es manchmal und stellenweise zu einem kalktypischen Glanz kommen. Diese so genannte Sinterhaut auf der Putzoberfläche vor dem Anstrich mechanisch, z.B. mit einer Drahtbürste oder mit Ätzflüssigkeit entfernen. **Ein PROBEANSTRICH SOLLTE AUF ALLE FÄLLE ERFOLGEN.**

Hinweis: Im Hinblick auf die Vielfalt der verschiedenen Untergründe und Objektbedingungen, müssen unsere Produkte vom Anwender auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck, fach- und handwerksgerecht überprüft werden.

Fehlstellen art- und strukturgleich dem Altputz angepasst, zuvor ausbessern.

Putzausbesserungen müssen vor dem Anstrich gut abgebunden sein um Fleckenbildung zu vermeiden.

Anwendung: Dullinger Sumpfkalkschlämme vor dem Streichen mit einem geeigneten Rührgerät aufrühren. Das Produkt besitzt thixotrope Eigenschaften. Dullinger Sumpfkalkschlämme wird verarbeitungsfertig geliefert. Bei Bedarf kann der Kalkschlämme noch 5-10% reines Wasser beigegeben werden. Je nach Untergrund mit reinem Wasser oder Kalksinterwasser vornässen.

Das Produkt mit einer feinen Malerbürste verarbeiten (Geeignete Kalkbürsten sind bei uns erhältlich). Die Kalkschlämme satt auftragen und kreuzweise gut ausstreichen. Zwischentrocknungszeiten mind. 4-5 Stunden (Oberflächentrocken); bei durchschlagenden Substanzen im Untergrund mindestens 12 Stunden. Das volle Deckvermögen wird erst nach kompletter Trocknung erreicht. Fassade bis zur vollständigen Trocknung vor Regen und zu starker Sonneneinstrahlung schützen. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknungszeit.

Der Dullinger Sumpfkalkschlämme kann bei Verarbeitung im Außenbereich ein Hydraulikfaktor beigemischt werden. (Bitte bei Bedarf separat anfordern). Den Hydraulikfaktor gut unter mischen und innerhalb der angegebenen Verbrauchszeit von max. 3 Tagen verarbeiten.

Achtung: Andere Oberflächen sind entsprechend vor Spritzern zu schützen. Farbspritzer sofort mit einem feuchten Tuch und/oder reinem Wasser entfernen. Die Schlämme ist erst nach Durchtrocknung wieder überstreichbar.

Abtönen: Sumpfkalkschlämme ist auch in vielen Farbtönen aus unserem Farbsortiment lieferbar. Beim Auftragen einer pigmentierten Farbe auf die Kalkschlämme kann ein Voranstrich in Weiß erfolgen. Der farbige Anstrich sollte als letzter Anstrich aufgetragen werden, da die Gefahr von Fleckenbildung bei einem mehrmaligen Auftragen des farbigen Anstriches gegeben ist. Dunklere Flecken können auch feuchtbedingt sein und können

mehrere Wochen andauern bis der Untergrund trocken ist. Es ist nicht empfehlenswert Flecken ein weiteres Mal zu überstreichen da sich die Fleckenbildung verstärken kann.

Je nach Untergrundbeschaffenheit und witterungsbedingten Einflüssen können vor allem bei abgetönten Anstrichen Farbtonabweichungen und Fleckenbildungen auftreten.

Achtung bei pigmentierte Nachbestellungen können Farbabweichungen auftreten.

Es sollte daher auf ausreichend Material bei der Erstbestellung geachtet werden.

Farbtöne können bei der Nachbestellung oder in Bezug auf die Farbkarte geringfügig abweichen, es ist auf der Baustelle eine Musterfläche anzulegen.

Verarbeitungstemperatur: Dullinger Sumpfkalkschlämme nicht unter +6°C bzw. über +28°C Luft- und Untergrundtemperatur verarbeiten. Im Außenbereich bei gutem Wetter (nicht bei starkem Wind, hohen Temperaturen und Regen bzw. direkter Sonneneinstrahlung) streichen. Gegebenenfalls Gerüstnetz oder Planen anbringen. Bis zur Durchtrocknung vor Witterungseinflüssen wie z.B. Kälte, Frost, Hitze, direkter Sonneneinstrahlung, Regen, Wind, Zugluft usw. schützen.

Nicht geeignet für waagerechte oder geneigte Flächen mit Wasserbelastung.

Verbrauch pro Arbeitsgang: Ca. 0,4 bis 0,5 kg/m² auf glattem Untergrund (unverbindlicher Richtwert). Auf rauen Flächen entsprechend mehr. Exakte Werte können nur am Objekt ermittelt werden.

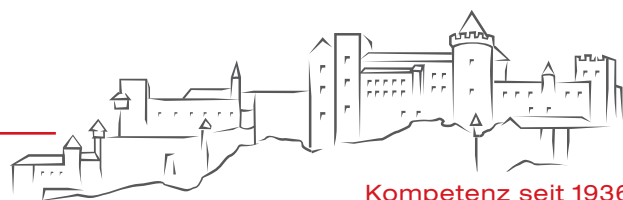
Werkzeugreinigung: Nach Gebrauch mit Wasser.

Lagerung: Mindesthaltbar 12 Monate. Vor Frost schützen. Anbrüche mit etwas Wasser bedecken und den Eimer gut verschließen.

Verpackung: Nur restentleert entsorgen. Erhältlich in: PE-Eimer

Inhalt: 20 kg

Sumpfkalk
Malerkalk
Sanierkalkfarbe
Arctica
Salzburger Kalkschlämme
Storico
Pigmente
Naturspachtel
Sumpfkalkspachtel
Sumpfkalkglätte
Kalk-Sinterwasser
Trass
Kalkkörnungen
Werkzeuge





Allgemeine Hinweise

Die Informationen in unseren technischen Merkblättern basieren auf dem neuesten Stand der Technik und unseren persönlichen, praxisorientierten Erfahrungen. Bei Erscheinung einer Neuauflage, verlieren die vorherigen technischen Merkblätter, Texte, Sicherheitsdatenblätter und Produktbeschreibungen ihre Gültigkeit.

Unsere Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers.

Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Im Hinblick auf die Vielfalt der verschiedenen Untergründe und Objektbedingungen, müssen unsere Produkte vom Anwender auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck, fach- und handwerksgerecht überprüft werden (Probeflächen und/oder Probeanstriche).

Sumpfkalk ist ätzend. Flächen die nicht bearbeitet werden, durch entsprechende Maßnahmen schützen.

Spritzer auf nicht zu streichende Stellen sind sofort mit Wasser zu entfernen.

Während der Verarbeitung unbedingt Handschuhe und Schutzbrille benützen. Bei Hautkontakt mit Wasser abwaschen. Bei Augenkontakt sofort gründlich mit Wasser spülen und Arzt aufsuchen.

Für Kinder unerreikbaar aufbewahren!

Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können diese unter office@kalk.at angefordert werden.

Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie auch aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.

Die gültigen Verarbeitungsnormen (ÖNORMEN, SIA-Normen) sowie die anerkannten nationalen Verarbeitungsrichtlinien und Merkblätter der ÖAP, des SMGV bzw. der deutschen Stuckateur-Fachverbände sind zu beachten.

Weitere Hinweise finden Sie im jeweiligen Sicherheitsdatenblatt.