



Kalkstreichputz

Mattweißer, feinkörniger Kalkstreichputz für den Innenbereich mit hoher Atmungsaktivität. Die hervorragende Feuchtigkeitsregulation gemeinsam mit dem hohen, desinfizierend wirkenden PH-Wert beugen einem Befall mit Wohnschimmel vor. Der Kalkstreichputz besitzt ein mäßiges Nassdeckvermögen aber ein sehr gutes Deckvermögen nach der Durchtrocknung.



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Für Neuanstriche auf allen tragfähigen, mineralischen Wand- und Deckenflächen im Innenbereich, wie Kalkzement-, Gips- oder Lehmputze, Kalkspachtel und –putze, Beton, Ziegel- und Kalksandstein etc. Malervlies, neue Raufasertapeten, Glasgewebe, Gipskarton- und Fermacellplatten etc. können ebenfalls überarbeitet werden. Für Renovierungsanstriche auf vorhandenen Kalkfarben, Silikatfarben, Lehmfarben, Naturharz- und konventionellen Wandfarben. Nicht auf Lack- und Latexanstrichen sowie Kunststoff- und Metalloberflächen anwendbar.

Verarbeitung

Verarbeitung

Der weiße Kalkstreichputz lässt sich mit Pinsel, Bürste oder Rolle gut verstreichen. Für farbige Kalkanstriche bitte immer Bürste, Quast oder Pinsel aber keine Rolle verwenden. Vor Gebrauch gut umrühren und den Kalkstreichputz mit max. 5% Wasser verdünnen. In der Regel reicht ein Anstrich, das volle Deckvermögen ist erst am Folgetag ersichtlich. Grundsätzlich Nass in Nass verarbeiten, da sich beim Überstreichen bereits angetrockneten Kalkstreichputzes deutliche Unterschiede abzeichnen können, daher auf großen Wänden ggf. mit zwei Personen gleichzeitig arbeiten.

Verbrauch

1 l reicht je nach Saugfähigkeit des Untergrundes für 4 - 5 m² pro Anstrich.

Trockenzeit

Bei normalem Klima trocken und überstreichbar nach 10 - 15 Stunden. Die Durchtrocknung benötigt einige Wochen. Erst danach wird die volle Abriebbeständigkeit erreicht. Für gute Durchlüftung sorgen!

Untergründe und deren Vorbehandlung

Untergrund

Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. Bestehende Leimfarbenanstriche vollständig abwaschen. Absandende oder kreibende Flächen mit GNature Silikatgrund vorbehandeln. Ungleichmäßig saugende Untergründe mit Universalgrundierung vorstreichen. Bei Gefahr von durchschlagenden Inhaltsstoffen mit Kalksinterwasser oder anderen geeigneten Produkten vorbehandeln.

Produktionhinweise

Inhaltsstoffe	Wasser, Weißkalkhydrat, Sumpfkalk, Kaolin, Kreide, Titandioxid, Talkum, Quarzsand, Kalksteinmehl, Methylcellulose, Leinöl-Standöl
VOC-Sicherheitshinweis	Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 1 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 30 g/l (Kategorie A/a, Wb, 2010).
Lagerung	Kühl, aber frostfrei und außer Reichweite von Kindern lagern. Ungeöffnete Gebinde sind mind. 1 Jahre haltbar, angebrochene Gebinde und verdünnte Farbe sind nur begrenzt lagerfähig.
Entsorgung	Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden. Abfallschlüssel EAK 080120.
Hinweise	Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen. Für mehr Informationen bitte das Sicherheitsdatenblatt beachten.