



Mineralputzgrundierung 622

Rauer Voranstrich für alle nachfolgenden Wandanstrichsysteme auf mineralischen Untergründen

Keine sperrende oder diffusionshemmende Wirkung.

Anwendungsbereich:

Voranstrich für LEINOS Silikat- und Kalkfarbenanstrichsysteme. Für alle mineralische Untergründe wie Kalkputz, Zementputz, Kalksandstein, Zement, Porenbeton, Ziegel, Beton, Lehmstein, Lehmputz, Fermacell, Gipskarton, gut haftende alte Dispersionsanstriche usw.

Technische Eigenschaften:

Lösemittelfrei und wasserdampfdurchlässig. Ergibt sandraue Oberfläche zur nachfolgenden Beschichtung.

Farbton:

Naturweiß, matt.

Inhaltsstoffe:

Wasser, Kali-Wasserglas, Celluloseether, Kreide, Marmormehl, Acrylatdispersion. Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist <1 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 30 g/l (Kategorie a ab 2010).

Untergrund und Vorbereitung:

Der Untergrund muss trocken, fest, saugfähig, sauber und staubfrei sein. Leicht sandende aber noch stabile Untergründe einmal satt mit LEINOS Silikatgrund behandeln. Alte, glänzende Latex-, Öl- und Lackfarbenanstriche restlos entfernen oder mit einem Anlauer behandeln. Im Zweifel Probeanstrich durchführen.

Verarbeitung:

Der Untergrund muss trocken, fest, saugfähig, sauber und staubfrei sein. Leicht sandende aber noch stabile Untergründe einmal satt mit LEINOS Silikatgrund behandeln. Alte, glänzende Latex-, Öl- und Lackfarbenanstriche restlos entfernen oder mit einem Anlauer behandeln. Im Zweifel Probeanstrich durchführen. LEINOS Mineralputzgrundierung 622 unverdünnt streichen oder bis max. 10% mit sauberem Wasser verdünnen. Vor Gebrauch und während der Verarbeitung immer gut aufrühren.

Trocknungszeit:

Bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte: Mind. 24 Stunden. Nicht unter +5°C Luft- und Untergrundtemperatur verarbeiten.

Gebindegrößen und Verbrauch:

1 l reicht für ca. 5 m², je nach Struktur und Saugfähigkeit des Untergrundes.

Gebinde	reicht für...*
2,5l	13 m ²
10l	52,5 m ²

* Mittlere Reichweite pro Anstrich



Lagerung und Haltbarkeit:

Kühl, trocken und frostfrei lagern. Original verschlossen ca. 12 Monate stabil.

Entsorgung:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden. Abfallschlüssel EAK 08 01 20.

Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

Wasser und LEINOS Pflanzenseife 930. Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Besondere Hinweise:

Sämtliche LEINOS Silikatfarben-Produkte zeichnen sich besonders für die historische Bausubstanz, aber auch für Anwendung in der modernen Architektur aus.

Im Gegensatz zu den herkömmlichen, mit Kunstharzen gebundenen Farben, bilden silikatische Anstrichstoffe nach der Trocknung keinen Anstrichfilm, sondern eine Anstrichschicht.

Die Alterung dieser silikatischen Anstrichstoffe erfolgt durch einen kontinuierlichen, sehr langsamen Schichtdickenabbau. In der Fachliteratur wird dieses Verhalten als „Kreiden“ bezeichnet.

Dieses Kreiden ist eine materialtypische Eigenschaft und KEIN Produktmangel.

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse ist das Material vor der Verarbeitung unbedingt gründlich aufzurühren und zu sieben, damit eingetrocknete Farbteilchen vom Eimerrand oder Deckel entfernt werden. Dies sind materialtypische Eigenschaften und KEIN Produktmangel

Sicherheitshinweise:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Fensterscheiben, Metallteile, Steineinfassungen usw. sind gut abzudecken. Farbspritzer sofort mit viel Wasser entfernen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen.