

Mineral-Streichputz

Produkt	Silikatgebundene, wässrige Putzbeschichtung für innen. Lösemittel- und konservierungsmittelfrei.
Anwendung	Zur dekorativen Gestaltung von Innenwänden, Decken und Treppenhäusern. Auch als Untergrund für Lasurtechniken bestens geeignet.
Korngröße	bis 0,6 mm
Eigenschaften	DRACHOLIN Mineral-Streichputz ist alkalibeständig, haftsicher, hoch wasserdampfdurchlässig, stoß- und kratzfest. DRACHOLIN Mineral-Streichputz ist leicht zu verarbeiten, haftet sehr gut und kann mehrmals überstrichen werden.
Verpackung	Kunststoffeimer zu 22 kg Inhalt.
Farbton	Weiß.
Verbrauch	ca. 400 – 500 g/m ² . Der exakte Verbrauchswert kann infolge der Unterschiedlichkeit der Untergründe nur durch Probebeschichtung am Objekt ermittelt werden.
Untergrund	Der Untergrund muss sauber, trocken, fest, fettfrei, planeben und tragfähig sein. Neuputz der Mörtelgruppe II und III muss lufttrocken sein. Schlecht haftende Anstriche, vor allem Kalkanstriche vollständig entfernen. Alte Leimfarben gut abwaschen. Sandende Altputze mit DRACHOLIN Silikatverdünner verfestigen.
Untergrundvorbehandlung	Der Voranstrich mit DRACHOLIN Mineral-Grund bzw. Mineralfarbe verbessert die Deck- und Haftfähigkeit bei mineralischen Untergründen, wie z. B. Gips-Kalkputz. Bei reinem Gips-Putz und organischen Untergründen ist ein Voranstrich mit DRACHOLIN Mineral-Grund unerlässlich. Bei Gipskartonplatten, Spanplatten sowie auf vorhandenem Altputz sollte nach Bedarf vorher mit DRACHOLIN Sperrgrund vorgestrichen werden, um ein Durchschlagen von wasserlöslichen Bestandteilen zu verhindern.
Beschichtung	Den Putz gut aufrühren (am besten mit Elektroquirl) und wenn nötig, mit max. 8 – 10 % Wasser verarbeitungsfähig einstellen. Mineral-Streichputz mit Farbroller satt und gleichmäßig auftragen. Anschließend direkt verbürsten.

Verarbeitungstemperatur	Zwischen + 5 °C und + 25 °C Luft- und Untergrundtemperatur und nicht bei Frostgefahr und starker Sonnenbestrahlung verarbeiten.
Trockenzeit	Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit nach ca. 24 Stunden gut angetrocknet. Bei Temperaturen um + 5 °C kann sich die Trockenzeit verlängern.
Lagerung	Kühl und frostfrei lagern, ca. 6 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde sofort verbrauchen.
Werkzeuge	Bürste, Pinsel und Walze.
Verschmutzungen	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Alles, insbesondere Gesimse, Fensterscheiben, Rollläden gut abdecken. Unvermeidbare Flecken und Spritzer möglichst sofort vor Antrocknung mit viel Wasser entfernen.
Entsorgung	Kann in eingetrocknetem Zustand mit dem Hausmüll entsorgt werden. Nicht abgebundenes Material mit Zement erhärten lassen und entsorgen. Unsere Leergebinde tragen das Interseroh-Zeichen. Restentleerte Eimer werden über die örtlichen Sammelstellen der Wiederverwertung zugeführt.
Produktcode	M-SK01
Hinweis	Weitere Informationen zum Umgang, der Entsorgung und Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Technische Information	Stand 08/2006

Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte und deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Die Anwendung und Eignung des Produktes muss im Einzelfall am Objekt auf dem Untergrund in eigener Verantwortung geprüft werden.