

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

Klisko Isoliergrund

Isolierfarbe mit Absperrwirkung



Anwendungsbereiche

Weisspigmentierte Isolierfarbe zum Absperrn von Nikotin-, Russ-, Rost-, Gerbstoff- und Wasserflecken. Für Innen und Aussen. Kann mit Dispersion und lösemittelhaltigen Anstrichen überarbeitet werden.


Eigenschaften

- Sehr gute Verarbeitung
- Schnelltrocknend
- Nikotin, Russ, Rost, Gerbstoff, Wasserflecken
- Gute Absperrwirkung
- Ohne Sand
- Lösemittelhaltig

Verarbeitung



Technische Daten

Artikelnummer	2000577586	2000577587	2000577588
Verpackung			
Menge pro Einheit	1 kg/EH	5 kg/EH	10 kg/EH
Farbe	Weiss		
Verbrauch	ca. 0,3 kg/m ² /Anstrich		
Verbrauchshinweis	Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungswerte. Diese können je nach Untergrund, Wetterbedingungen und Verarbeitung abweichen.		
Dichte	ca. 1,2 kg/L		
Festkörpergehalt	ca. 46 %		

Klisko Isoliergrund

Isolierfarbe mit Absperrwirkung

Materialbasis

- Mineralische Zuschlagstoffe
- Licht- und wetterstabile Pigmente
- Verseifungsbeständiges Polymerisatharz

Verarbeitungsbedingungen

Die Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur beträgt mind. +5 °C und max. +30 °C (Luft und Untergrund).

Untergrund

Der Untergrund muss trocken, sauber, fettfrei und tragfähig sein. Ungenügend haftende oder kreibende Altanstriche und Putze sind zu entfernen beziehungsweise abzubürsten und mit einem geeigneten Tiefgrund zu verfestigen. Bei kritischen Untergründen Beratung anfordern.

Verarbeitungshinweis

Frischen Anstrich vor Schlagregen, Sonneneinstrahlung, Zugluft und zu schnellem Austrocknen schützen. Im Übrigen gelten die jeweils gültigen Merkblätter des SMGV sowie die SIA-Norm 118/257 und 257 «Maler, Holzbeiz und Tapezierarbeiten».

Verarbeitung

Vor der Verarbeitung gut aufrühren. Mit Roller, Flächenstreicher oder Bürste auftragen. Je nach Ausmass der zu bearbeitenden Flächen, vollflächig oder nur örtlich begrenzt auftragen. Nur bei guter Belüftung verwenden. Kann mit Nitro- oder Universalverdünner verdünnt werden.

Gefahrenhinweise

Das Material ist entzündbar. Nur bei guter Belüftung verwenden. Reizt die Atmungsorgane und die Haut. Bei Augenkontakt besteht die Gefahr ernster Augenschäden. Beim Mischen und Verarbeiten Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen.

Lagerung

Kühl jedoch frostfrei. In ungeöffnetem Originalgebinde bis 12 Monate haltbar.

Rechtliche und technische Hinweise

Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.

Allgemeine Hinweise

Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden. Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt. Es dürfen keine Fremdzusätze beigemischt werden. Haftungsprüfung: Musterfläche erstellen und nach 48 Stunden die Haftung der Beschichtung prüfen. Der Untergrund muss trocken und tragbar sein, um die Haftung der Beschichtung gewährleisten zu können. Trocknungszeiten (bei 20 °C Raum- bzw. Aussentemperatur und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit)- nach ca. 12 Stunden: überstreichbar- nach ca. 48 Stunden: belastbar für den nachfolgenden Systemaufbau- Die Endhaftung des

Klisko Isoliergrund

Isolierfarbe mit Absperrwirkung

lösemittelhaltigen Isoliergrundes wird nach dem vollständigen Entweichen der Lösemittel erreicht. Bei tieferen Temperaturen und/oder hoher Luftfeuchte verzögern sich die obengenannten Angaben erheblich.