

SILEXCOLOR PRIMER

Silikat-Dispersionsgrundierung auf Kalium-Silikatbasis zur Untergrundvorbereitung vor Anwendung von Produkten der Silexcolor-Linie



ANWENDUNGSBEREICH

Silexcolor Primer ist eine Dispersionsgrundierung auf modifizierter Kalium-Silikatbasis, welche die Aufnahmefähigkeit des Untergrundes regelt resp. als Haftverbesserung für **Silexcolor Pittura (Farbe)** dient.

Silexcolor Primer und **Silexcolor Pittura (Farbe)** ergeben zusammen ein Wandbeschichtungssystem zum Schutz von chemischen Einflüssen, UV-Licht und allgemeine Feuchtigkeit. Gleichzeitig werden jedoch die Dampfdurchlässigkeit und die Wasserdichtigkeit aufrechterhalten.

Anwendungsbeispiele

Silexcolor Primer wird verwendet als Grundierung auf:

- Produkten der **Mape-Antique-** oder **PoroMap-**Linie;
- Zement- oder Kalkzementputzen;
- Entfeuchtungsputzen.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Silexcolor Primer ist eine Dispersionsgrundierung auf Kalium-Silikatbasis mit einem hohen Eindringvermögen, ohne einen Film zu bilden und ohne die Wasserdampfdiffusionsfähigkeit zu beeinträchtigen.

Silexcolor Primer reguliert die Aufnahmefähigkeit des Untergrundes und wird als Haftvermittler für **Silexcolor Pittura (Farbe)** verwendet und unterstützt den Prozess der Silikatisierung.

Silexcolor Primer ist geruchlos und lösemittelfrei und daher auch in schlecht belüfteten, geschlossenen Räumen verwendet werden.

WICHTIGE HINWEISE

- **Silexcolor Primer** nicht auf bestehenden Anstrichen anwenden.
- **Silexcolor Primer** nicht mit Metall- oder Glasgeräten verarbeiten.
- Keramikplatten, Glas Metallarmaturen sorgfältig abdecken, damit diese nicht mit **Silexcolor Primer** in Berührung kommen.

ANWENDUNGSRICHTLINIEN

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss trocken, sauber und fest sein. Verunreinigungen wie Öl, Fett und haftungsmindernde Substanzen sind zu entfernen. Poröse und unebene Untergründe mit MAPEI Betoninstandsetzungsmörteln oder -Spachtelmassen bearbeiten.

Wichtig: Der Untergrund muss komplett von bestehenden Anstrichen und anderen Rückständen befreit sein.

Anmischen

Silexcolor Primer ist gebrauchsfertig und wird nicht verdünnt.

Verarbeitung

Aufgemischtes **Silexcolor Primer** ist mittels Bürste oder Rolle. Ein Auftrag genügt, um die nötige Wirkung zu erreichen. Mindestens 12 Stunden vor Regen schützen.

Silexcolor Primer kann nach 24 Stunden mit **Silexcolor Pittura (Farbe)** überbeschichtet werden.

Reinigung

Arbeitsgeräte können im frischen Zustand mit ausreichend Wasser leicht gereinigt werden. Im ausgehärteten Zustand ist nur mechanisches Entfernen möglich.

VERBRAUCH

100-150 g/m².

LIEFERFORM

Kunststoffgebinde zu 10 kg.

LAGERUNG

12 Monate im ungeöffneten Originalgebinde bei trockener Lagerung und Temperaturen von +5°C bis +30°C.

VORICHTS- UND SICHERHEITSHINWEISE

Silexcolor Farbe ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrstoffverordnung bzw. gemäß den europäischen Einstufungskriterien für Gemische. Es wird empfohlen, bei der Verarbeitung Schutzhandschuhe und -Brille zu tragen und die beim Umgang mit Baustoffen / Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu ergreifen.

ENTSORGUNG

Gebinde tropffrei entleeren. Gebinde und Produktreste sind gemäß den örtlichen Richtlinien zu entsorgen.
PRODUKT AUSSCHLIESSLICH FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH.

TECHNISCHE DATEN	
KENN DATEN DES PRODUKTS	
Konsistenz:	flüssig
Farbe:	durchsichtig, farblos
Viskosität (+20°C):	30 Sekunden mit Ford Trichter (Ø 4 mm)
Dichte (g/cm ³):	ca. 0,9
Festkörperanteil (%):	14
Lagerung:	12 Monate im ungeöffneten Originalgebinde
Kennzeichnung nach – GGVS/ADR: – VbF: – GefStoffV:	kein Gefahrgut entfällt kein kennzeichnungspflichtiges Produkt Weitere Hinweise können dem Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.
Flammpunkt:	keine
Zollkennziffer:	3209 9000 00
VERARBEITUNGSDATEN (bei +23°C und 50% relativer Luftfeuchte)	
Austrocknung nach:	5-6 Stunden (bei +20°C)

Überstreichbar nach:	24 Stunden (bei +20°C)
Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis +35°C

HINWEISE

Obige Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Die außerhalb unseres Einflusses stehenden Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Im Zweifelsfalle empfehlen wir, ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernommen werden.

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.

372-9-2009

Die Vervielfältigung der hier veröffentlichten Texte, Fotos und Illustrationen ist untersagt und bedarf der vorherigen Genehmigung durch MAPEI

