



OPUS1 Silikat-Grund

Für eine Verfestigung des Untergrundes ohne Oberflächenverschluss



Produktbeschreibung

Beschreibung	Silikat-Grund für eine Verfestigung des Untergrundes ohne Oberflächenverschluss
Verwendungszweck	Für Innen und außen.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tiefenwirksam ■ Farblos ■ Geruchsarm ■ Leicht zu verarbeiten
Materialbasis	Polyacrylatdispersion
Verpackung/Gebindegrößen	5 Liter
Lagerung	Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren.

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<ul style="list-style-type: none"> ■ Putz ■ Beton ■ Mauerwerk
Auftragsverfahren	Die Grundierung muss vor Verarbeitung mit Wasser verdünnt werden. Als Grundiermittel bzw. Aufbrennsperre 1 Raumteil Silikatgrund mit 1 Raumteil Wasser verdünnen. Bis zur vollen Sättigung des Untergrundes, erforderlichenfalls nass-in-nass, gut einreibend, mit Bürste, Flächenstreicher oder Pinsel auftragen. Als Verdünnungsmittel für Opus1 Silikatprodukte 2 Raumteile Silikatgrund mit 1 Raumteil Wasser verdünnen.
Verbrauch	ca. 200 ml/m ²
Überarbeitung	Nach ca. 12 Stunden
Trocknung/Trockenzeit	ca. 24 Stunden bei + 20° C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchtigkeit verzögern sich die Trockenzeiten.
Werkzeugreinigung	Reinigung mit Wasser und Seife

Hinweise

Reinigung und Pflege	Reinigung mit Wasser und Seife
Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe vermeiden. Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen. Die Umgebung der zu beschichtenden Flächen gut abdecken bzw. abkleben. Farbspritzer sofort mit Wasser abwaschen. Kontakt mit Augen und Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Trocken, gut verschlossen und kühl, jedoch nicht unter +5° C lagern. Anbruchgebinde fest verschlossen aufbewahren und möglichst bald verbrauchen.
Entsorgung	Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eintrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel Nr. EWC 080112



Technisches Merkblatt

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/a): 30 g/l (2010).Dieses Produkt enthält <1 g/l VOC.

Produkt-Code Farben und Lacke

M-SK01

Deklaration der Inhaltsstoffe

Kaliwasserglas, Polyacrylatdispersion, Wasser, Additive

KundenServiceCenter

Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).

Technisches Merkblatt OPUS1 Silikat-Grund · Stand: September 2016

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Rühl Farben GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Tel.: +49 6154 71-0 · Fax: +49 6154 71-1142