

Mehrfach-Fluat OLAFIRN

Isolierkonzentrat zum Neutralisieren kalk- und zementhaltiger, alkalischer Anstrichuntergründe.

Anwendungsbereich:

OLAFIRN ist ein Fluat, das alkalische, kalk- und zementhaltige Untergründe neutralisiert und verdichtet. Dadurch werden Schäden und Flecken an nachfolgenden Anstrichen verhindert, Kalkausblühungen entfernt und eine Neubildung von Ausblühungen (Mauersalpeter) unterbunden. Desweiteren einsetzbar als Grundierung in der Silikatfarbentechnik. Auch geeignet zum Isolieren von Wasserrändern, Rauch-, Ruß- und Nikotinflecken.

Eigenschaften:

- verhindert Anstrichschäden und Fleckenbildung
- zur Vorbehandlung von Neuputzstellen
- härtet und dichtet mürbe und sandende Putzflächen
- gegen Ausblühungen löslicher Kalksalze
- zur Bekämpfung von Mauersalzpeter im Anfangsstadium
- Grundierung in der Silikatfarbentechnik
- Bis zu 1 : 4 mit Wasser verdünnbar

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Magnesium- und Zinkfluorosilicat, Hexafluorokieselsäure und Wasser
 Dichte: ca. 1,13 g/cm³
 pH-Wert: ca. 2

Untergrundvorbehandlung:

Frischer Putz und Beton müssen vor der Behandlung mit OLAFIRN vollständig abgebunden sein (Herstellerangaben beachten). Frischen Putz erst nach 14 Tagen fluatieren. Den Untergrund von losen Teilen säubern.

Verarbeitung:

OLAFIRN im Verhältnis 1:4 mit Wasser verdünnen und die Lösung mit Pinsel oder Bürste 2 x auf den Untergrund auftragen. Behälter und Werkzeuge müssen säurefest sein und sollten sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden. Die behandelten Flächen nach dem Trocknen nochmals mit Wasser nachwaschen. Nicht säurebeständige Materialien (z.B. Glas, Metall, Emaille, Marmor, Fliesen, Pflanzen usw.) vor Spritzern schützen, gegebenenfalls sofort mit Wasser nachwaschen.

Verbrauch:

1 l reicht für 10 - 12 m² bei zweimaligem Auftrag

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Sicherheitshinweise:



GEFAHR

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/regionalen/nationalen Vorschriften der Problemabfallentsorgung zuführen. Enthält Hexafluorokieselsäure, Hexafluorosilikate (Magnesium/Zink)

ADR/GGVSEB

UN 2922; Klasse: 8; VG III; LQ 5L

GISBAU - Produkt-Code für Reinigungs- und Pflegemittel: GH40

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.decotric.de

Artikel-Nr.:

- 014602000 1l PE- Flasche
- 014603000 5l PE- Kanister



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.