

Schimmel-Ex - Sanierlösung zur Reinigung

Eigenschaften

INTRASIT® SE-SL 18DD ist eine einfach anzuwendende, verarbeitungsfertige Reinigungsflüssigkeit. Bedingt durch den Einsatz spezieller Waschröhstoffe mit fungizider Wirkung wird ein breites Wirkungsspektrum ermöglicht.

- Lösemittelfrei
- Verarbeitungsfertig
- Nicht kennzeichnungspflichtig
- Nicht bleichend
- Chlorfrei
- Säurefrei

Anwendung

INTRASIT® SE-SL 18DD als Bestandteil des Schimmel-Ex-Saniersystems zur wirksamen Entfernung von Schimmelpilzen oder anderen mikrobiellen Verunreinigungen wie z. B. Grünalgenbelägen.

Anwendungsgebiete:

- Grünalgenbeläge auf Pflasterflächen, Fassaden, Gartenmöbel, Nasszellen, Fensterbänke etc.
- Schimmelbefall auf Putz, Tapete, Farbe

Technische Daten

Verpackung	PE-Kanister
Gebinde	5 kg
Lieferform	120 Gebinde/Pal.
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +35 °C
pH-Wert	ca. 7,5
Farbton	transparent
Lagerung	frostfrei und kühl, 12 Monate

Verbrauch

Je nach Beschaffenheit der Oberfläche	0,1 - 0,2 kg/m ²
--	-----------------------------

Verarbeitung

1. **INTRASIT® SE-SL 18DD** ist verarbeitungsfertig und kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden.
2. Nach einer Einwirkzeit von ca. 24 Stunden können noch sichtbare Beläge mechanisch, z. B. mit Schwamm oder Bürste, entfernt werden.
3. Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

hahne Systemprodukte

INTRASIT® RZ1 55HSP
INTRASIT® RZ2 55HSP
INTRASIT® SE-SB 10D
INTRASIT® SE-SF 70A

Wichtige Hinweise

- Die einschlägigen Vorschriften zum Umgang mit schimmelpilzbelasteten Flächen beachten, wie z.B. den „Leitfaden zur Ursachensuche und Sanierung bei Schimmelpilzwachstum in Innenräumen (Umweltbundesamt)“, oder die „Handlungsempfehlung für die Sanierung von mit Schimmelpilzen befallenen Innenräumen (Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg)“.
- Angrenzende Bauteile schützen.

Inhaltsstoffe

2,45 % quaternäre Ammoniumverbindung
< 5 % kationische Tenside

Arbeitsschutz / Empfehlung

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sind dem aktuellem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Kontakt mit der Haut und Einatmen von Sprühnebel vermeiden. BAuA-Registrierungsnummer: N-34505 Flüssigkonzentrat

Entsorgung

Für alle Systeme gilt: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling-Partner Interseroh geben. Materialreste können nach EAK-Schlüssel Nr. 07 04 01 (wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen) entsorgt werden.

Hersteller

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück
Tel. +49 2363 5663-0, Fax +49 2363 5663-90
hahne-bautenschutz.de, info-hahne@sievert.de

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Stand: 2.2021