VTRASIT® SE-SF 70A

INTRASIT® SE-SF 70A



Schimmel-Ex - Sanierfarbe mit Langzeitwirkung

Mit amtlichem Prüfzeugnis

Eigenschaften

INTRASIT® SE-SF 70A ist eine diffusionsfähige, hochdeckende Organo-Silikatfarbe mit multifunktioneller Anti-Schimmel-Wirkung.

INTRASIT® SE-SF 70A ist mit einer Wirkstoffkombination ausgerüstet, die den Anstrichfilm nachhaltig vor mikrobiellem Befall schützt.

Aufgrund kapillarer Leitfähigkeit und des sehr guten Wasserdampfdiffusionsverhaltens, in Kombination mit dem hahne Sanierungssystem, wird die Oberflächenfeuchtigkeit deutlich reduziert. Durch die hohe Alkalität der Farbe, des Baustoffuntergrundes sowie des Systemproduktes INTRASIT® SE-SB 10D als Grundierung, wird dem Schimmel der Nährboden entzogen.

- Diffusionsoffen
- Lösemittelfrei
- Langzeitwirkung
- · Leicht verarbeitbar
- Hohe Deckkraft

Anwendung

INTRASIT® SE-SF 70A als Bestandteil des Schimmel-Ex-Saniersystems zur dauerhaften farblichen Gestaltung von Wand- und Deckenflächen mit schimmelbewuchshemmenden Eigenschaften.

Anwendungsgebiete:

- · Außen- und Innenbereich
- · Mineralische Untergründe
- Gipskarton, Tapeten, sowie tragfähige Altanstriche

Technische Daten

Verpackung PE-Eimer Gebinde 15 I

Lieferform 24 Gebinde/Pal.

Farbton weiß pH Wert 11,3

Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +35 °C

Dichte 1,6 kg/l

Lagerung frostfrei und kühl,

12 Monate

Verbrauch

Je Anstrich ca. 0,15 l/m²

INTRASIT® SE-SF 70A



Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss sauber, fettfrei und tragfähig sein.

Saugfähige, mineralische Untergründe mit INTRASIT® SE-SB 10D grundieren.

Verarbeitung

- INTRASIT® SE-SF 70A mit Pinsel, Rolle oder Quast in dünnen Schichten auftragen.
- Den 1. Anstrich verdünnt mit ca. 20 % Wasser, den 2. Anstrich unverdünnt auftragen.
- Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

hahne Systemprodukte

INTRASIT® RZ1 55HSP INTRASIT® RZ2 55HSP INTRASIT® SE-SL 18DD INTRASIT® SE-SB 10D

Wichtige Hinweise

- Verarbeitungstemperatur von +5 °C bis +35 °C einhalten.
- 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)".
- Zur farblichen Gestaltung kann INTRASIT® SFG
 70A mit einer für Silikatfarben geeigneten
 Abtönfarbe kurz vor Beginn der Arbeiten abgetönt werden. Die Zugabemenge beträgt max. 10 %

Inhaltsstoffe

Kunststoff-Dispersion, Pigmente, Füllstoffe, Alkalisilikate, Filmschutzmittel

Arbeitsschutz / Empfehlung

Das Produkt ist alkalisch.

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Entsorgung

Für alle Systeme gilt: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling-Partner Interseroh geben. Materialreste können nach EAK-Schlüssel Nr. 08 01 12 (Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen) entsorgt werden.

Hersteller

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG Mühleneschweg 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