

Peinture de rénovation anti-moisissures à action à long terme, à diffusion ouverte

Avec certificat de contrôle officiel

Propriétés

INTRASIT® SE-SF 70A est une peinture organo-silicatique diffusable à haut pouvoir couvrant ayant un effet anti-moisissures multifonctionnel.

INTRASIT® SE-SF 70A est doté d'une combinaison d'agents protégeant de manière durable le film de peinture contre les attaques microbiennes.

En raison de la conductivité capillaire et de l'excellent comportement de diffusion de la vapeur d'eau, en combinaison avec le système de rénovation hahne, l'humidité superficielle est considérablement réduite. La haute alcalinité de la peinture, du support du matériau de construction ainsi que du produit de système **INTRASIT® SE-SB 10D** comme couche d'apprêt previent les moisissures de leur base de milieu nutritif.

- A diffusion ouverte
- Exempte de solvant
- Action à long terme
- Facile à appliquer
- Haut pouvoir couvrant

Applications

INTRASIT® SE-SF 70A comme composant du système de rénovation anti-moisissures pour l'aménagement coloré durable des surfaces de murs et de plafonds avec des propriétés anti-salissures et anti-moisissures.

Domaines d'application:

- Extérieur et intérieur
- Supports minéraux
- Placoplâtre, papiers peints ainsi que vieux enduits portants

Données techniques

Emballage	Seau PE
Récipient	15 l / 5 l
Conditionnement	24 / 80 réc./pal.
Teinte	blanc
Valeur pH	11,3
Température d'application	+5 °C à +35 °C
Densité	1,6 kg/l
Stockage	à l'abri du gel et au frais, 6 mois

Quantité nécessaire

Par couche	env. 0,15 l/m ²
------------	----------------------------

Préparation du support

Le support doit être propre, sans graisse et portant. Appliquer une couche d'apprêt d'**INTRASIT® SE-SB 10D** sur les supports minéraux absorbants.

Mode d'utilisation

1. Appliquer **INTRASIT® SE-SF 70A** en couches fines au pinceau, au rouleau ou au balai de couvreur.
2. Appliquer la 1ère couche diluée avec env. 20 % d'eau, la 2e couche non diluée.
3. Nettoyer les outillages immédiatement à l'eau après leur emploi.

Les systèmes de produits de hahne

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

Mise en garde

- Respecter la température d'application de +5 °C à +35 °C.
- Respecter les directives applicables concernant les mesures à adopter pour les surfaces contaminées par des moisissures, par ex. le « manuel de recherche des causes et de rénovation de développement dans les locaux intérieurs (Office fédéral de l'environnement) » ou la « recommandation d'action pour la rénovation de locaux contaminés par les moisissures (Office régional de la santé du Baden-Wurtemberg) ».

Composants

Dispersion synthétique, pigments, matières de charge, silicates alcalins, agents protecteurs de film

Sécurité au travail / Recommandations

Le produit est alcalin.
Observer les mesures d'hygiène et de précaution habituelles lors de la manipulation de produits chimiques.
Porter des vêtements de protection appropriés.

Traitement des déchets

Se reporter à la réglementation en vigueur.

Fabricant

Heinrich Hahne GmbH & Co KG
Heinrich-Hahne-Weg 11
D-45711 Datteln

Ces informations sont le produit d'importants examens et de nombreuses expériences pratiques. Elles ne sont pas valables pour tous les types d'application. C'est pourquoi nous recommandons d'effectuer des tests d'application. Ces informations sont valables sous réserve de modifications techniques dans le cadre du développement de nos produits et selon nos conditions générales de ventes. Dernière mise à jour : 7.2014