

Fiche technique

Pittura peinture à la silicone intérieure SH-FI

Description du produit Elle est un revêtement en majeure partie minérale. Elle offre une excellente diffusion à la vapeur d'eau et une bonne rétention aux souillures. En outre, elle possède un bon pouvoir couvrant.

Composition Liants: résine silicone, dispersion polymère
Additifs: farines marmoréennes, pigments colorés, fibres etc.
Adjuvants: eau, agent épaississant, agent mouillant, agent non-mousseux

Champ d'application Indiqué aux plafonds et parois sur différents supports en crépis de fond, crépis d'égalisation, lissages, spatulations, panneaux de support ainsi que sur vieilles peintures synthétiques ou à la dispersion.
Elle peut être teintée avec des pigments anorganiques.

Consommation Le rendement dépend fortement de l'absorption du support. En général il faut compter entre 0.2 – 0.3 kg/m² par couche.
Avec une absorption élevée ou structure grossière : env. 0.6 kg/m² par couche.

Form de livraison Bidon à 10 kg et 20 kg

Traitement Ne pas travailler en dessous de +5°

Le support doit être totalement endurci, propre, sec, régulier et libre de résidus solubles à l'eau tel que colle, acide tannique, huile de coffrage etc. Les supports friables, décollés ou de mauvaise adhérence doivent être traités préalablement avec le fond pénétrant aqueux Pittura.

Sur des supports minéraux, il est nécessaire d'appliquer Pittura fond pour peinture à la silicone.

Après l'avoir bien mélangée, Pittura peinture à la silicone intérieure SH-FI peut être appliquée au rouleau, au pinceau ou giclée avec un appareil.

Pour des applications en deux couches, la première sera diluée avec 10% d'eau et la deuxième couche avec 5% d'eau. Elle est d'une utilisation très facile et d'une finition mate.

Remarques	Pour base correspondante, veuillez prendre en considération les documents valables comme les normes SIA, fiches techniques de l'ASMPP ainsi que l'état actuel de la technique en bâtiment. Les fiches techniques sont toujours déterminantes pour l'utilisation de nos produits (www.granol.ch).	
Stockage	Stocker à un endroit accessible seulement aux personnes autorisées. Dans un emballage fermé et entreposé au sec, la durabilité du produit est garantie jusqu'à 12 mois après la date de production. Date de production voir sur l'emballage.	
Elimination	Ne pas éliminer le matériel dans les canalisations ou avec les ordures ménagères. Code d'élimination conformément au CED: 10 13 99. Eliminer à la décharge locale les emballages vides pour le recyclage, la récupération ou l'élimination.	
Indications de sécurité	Mentions de danger: aucun Peut déclencher une réaction allergique.	P262: Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. P302a: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver immédiatement et abondamment à l'eau. P305a: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Laver immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières. P501e: Produit/son récipient doivent être éliminés d'une manière sûre.

Granol SA

Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee

T +41 41 926 96 96

info@granol.ch, www.granol.ch

