

Fiche technique

Granolan finition à la résine de silicone

Extérieur (SH)

Description du produit	C'est un crépi aqueux prêt à l'emploi, à base de la résine de silicone et de dispersion. Grace à son caractère minéral, il possède une bonne perméabilité à la vapeur d'eau, une faible capillarité et il est résistant aux intempéries.				
Composition	Liants: émulsion de la résine de silicone, dispersion polymère Additifs: farines marmoréennes et sables, pigments colorés, fibres etc. Adjuvants: eau, agent épaississant et mouillant, agent non-mousseux etc.				
Champ d'application	Les supports idéaux sont les dégrossissages, égalisations, lissages, spatula- tions, panneaux support d'enduit. Ne pas utiliser dans les parties du socle. Les couleurs sont limitées à des teintes avec des pigments inorganiques.				
Epaisseur de la couche	Minimum:	1 mm			
Consommation	Type SH-N SH-N SH-N SH-N	Granulométrie 1.0 mm 1.5 mm 2.0 mm 3.0 mm	Consummation 1.9 kg/m² 2.3 kg/m² 2.8 kg/m² 3.8 kg/m²	Structure négative négative négative négative	Teinte oui oui oui oui
	Type SH-V SH-V SH-V SH-V Type SH-D Type SH-R	Granulométrie 1.0 mm 1.5 mm 2.0 mm 3.0 mm* Granulométrie 0.5 mm Granulométrie 0.8 mm	Consummation 2.2 kg/m² 2.5 kg/m² 3.2 kg/m² 4.2 kg/m² Consummation 2.1 kg/m² Consummation 2.1 kg/m²	Structure positive positive positive positive Structure décor Structure rustique	Teinte oui oui oui oui Teinte oui Teinte oui
Form de livraison	Bidon à 25		<u> </u>		

Fiche technique/Finition à la résine de silicone extérieure SH / Version 1.0 / Date d'impression: 05.05.2020



Solidaires. Depuis 1956.

Traitement	Ne pas travailler en dessous de +5° C			
	Le support doit être absolument solide, propre et sec, régulier et libre de résidus solubles tels que colle, acide tannique, huile de coffrage etc. Les supports poreux, friables et fortement sablonneux sont à éliminer. Brassage intensif dans le bidon. Au besoin, la cohérence peut être adaptée en ajoutant un peu d'eau. Appliquer régulièrement le crépi avec une truelle dentelée inoxydable en épaisseur du grain et structurer de préférence avec une taloche plastique. Ne plus retoucher après le début de l'assèchement.			
	 Spéciaux: Une exposition directe au soleil est à éviter. Ne pas utiliser le crépi à la résine de silicone à la zone du socle. 			
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 vider dans les égouts ou évacué avec les déchets urbains. No de déchet suivant le CED: 10 13 99. Emballages contaminés: Eliminer comme le produit non utilisé. Les emballages vides doivent être mis à la disposition d'une entreprise locale pour leur recyclage, leur récupération ou leur élimination.			
Indications de sécurité	Mentions de danger: aucun Peut déclencher une réaction aller- gique.	P262: Eviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. P302a: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver immédiatement et abondamment avec de 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.		



Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee T+41 41 926 96 96 info@granol.ch, www.granol.ch

