

## Fiche technique

# Couche de fond siliconisée pour l'extérieure et l'intérieure (SO)

---

**Description du produit** Elle sert de traitement préparatoire du support avant la pose de la finition siliconisée. Elle garantit une bonne adhérence, réduit une forte aspiration du support et améliore la structuration de la finition Granolan au silicone. Pour que le support ne transparait pas sert la pigmentation.

---

**Composition**

Liants:	dispersion polymère
Additifs:	farines marmoréennes et sables, pigments colorés, fibres etc.
Adjuvants:	de l'eau, agent épaississant / mouillant / non-mousseux etc.

---

**Champ d'application** Les supports idéaux sont béton, briques silico-calcaire, dégrossissages, crépis d'égalisation, lissages, spatulations et panneaux de support, etc.

---

**Consommation** env. 0.3 kg/m<sup>2</sup> (selon support 0.25 kg jusqu'à 0.4 kg)

---

**Form de livraison** Bidon à 20 kg

---

**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 de la couche de fond Granolan siliconisée dans le bidon – ne pas diluer! De préférence, étendre le matériel avec un rouleau ou une brosse, de manière régulière, sur toute la surface. Laisser sécher minimum 24 heures.

**Spéciaux:**

- Une exposition directe au soleil est à éviter.

---

<b>Remarques</b>	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 ( <a href="http://www.granol.ch">www.granol.ch</a> ).	
<b>Stockage</b>	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.	
<b>Elimination</b>	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.	
<b>Indications de sécurité</b>	<b>Mentions de danger:</b> aucun	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.

---

## Granol SA

Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee  
T +41 41 926 96 96  
[info@granol.ch](mailto:info@granol.ch), [www.granol.ch](http://www.granol.ch)

