

# Fiche technique



## Saxotol Halböl/Grundieröl

ISO-9001/14001-zertifiziert

Imprégnation à l'huile de lin incolore pour les couches ultérieures de peinture à l'huile Saxotol

<b>Domaine d'emploi</b>	<p>Couche de fond classique exempt de résines pour l'application de peintures à l'huile sur bois pour extérieur et intérieur. Les molécules, de taille minime de l'huile de lin, avec une pénétration très profonde dans le support, lient les pores du bois. Ce qui permet d'atteindre un garnissage inégalé en profondeur du support, pour des couches suivantes de peintures à l'huile. Cette impression est prévue pour supports non traités tels que bois, liège, ainsi que pierres naturelles, terre cuite, enduits neutres, comme le plâtre ou enduit de chaux au plâtre. Excellent diluant pour les peintures à l'huile et les systèmes de résines alkydes à longues en huile. Ajout aux couches de finition Saxotol max.30 %, primaires 15 %. Pour l'extérieur il est nécessaire de recouvrir cette impression avec des glacis pigmentés Saxotol Lasur, ou Saxotol Vorlack/Decklack.</p>
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- à partir de matières premières renouvelables</li><li>- sans micro biocides</li><li>- protection optimale contre la pénétration de l'humidité</li><li>- application très aisée</li><li>- hydrofuge et anti-salissures</li><li>- bonne diffusion</li><li>- diluant pour peintures à l'huile Saxotol</li><li>- <b>étiquette environnementale suisse catégorie F</b></li></ul>
<b>Données techniques</b>	<p><b>Base du liant</b> L'huile de lin <b>Teintes</b> Transparent jaunâtre <b>Forme de livraison</b> Prêt à l'emploi <b>Emballages</b> Voir liste des prix <b>Extrait sec DIN EN 53216 53216</b> 50 %, valeur moyenne <b>Densité DIN EN 53217</b> 0,83 g/ml, valeur moyenne <b>L'adhérence DIN EN ISO 2409 GT</b> 0 - 1</p>
<b>Supports</b>	<p><b>Conditions climatiques :</b> Température du support supérieure à + 5 ° C et humidité de l'air inférieure à 60 %. Les surfaces à revêtir doivent être contrôlées pour leur aptitudes et leurs capacités de charges pour les revêtements ultérieurs (travaux de peinture, de teinture et de tapissage du bois selon la norme SIA 257 ou fiche technique BFS n ° 20). Les parties en bois doivent être exemptes de poussières. Le bois doit être aussi sec que possible. Les bois dimensionnellement stables limité à 13 % ± 2 % et bois dimensionnellement non stables 18 % max. à l'intérieur &lt; 8 %. L'humidité du bois ne doit pas dépasser 15 %, avec des cadres de fenêtre seulement 12 %. Certains types de bois (pin, meranti, etc.) peuvent entraîner une décoloration et des retards de séchage dus aux constituants naturels du bois. En cas de doute, veuillez contacter notre service technique. Utilisez l'apprêt Arbotrol Grundierung BP Plus comme imprégnation préventive pour le bois sujet aux taches de bleuissement et aux champignons à l'extérieur. Veuillez consulter la brochure BFS n ° 18. La compatibilité avec les produits d'étanchéité doit être clarifiée avec le fabricant du produit d'étanchéité.</p>
<b>Système d'application</b>	<p>Appliquer non dilué. Les surcharges sont à éviter ou à essuyer avec un chiffon non peluché, après un temps de pénétration d'environ 20 minutes. Saxotol Halböl/Grundieröl ne doit pas former une couche filmogène sur le bois mais pénétrer dans le support et nourrir les pores.</p> <p>Les surcharges apparaissent sous forme de brillances humides. Il se peut que les surcharges ne durcissent pas, restent collantes et provoquent des différences de brillance. Ne pas surpeindre ces zones, mais les racler avec un outil approprié ou délayer avec une lessive de soude à 5 %, puis retraiter ponctuellement.</p>
<b>Application</b>	<p>Au pinceau, à la brosse, par trempage.</p> <p><b>Consommation</b> Environ 130 ml/m<sup>2</sup> par couche. La consommation dépend de l'état du support et de la méthode d'application. Aucun engagement ne pourra être pris concernant la valeur</p>

	<p>indicative, étant donné que chaque support présente des caractéristiques. Pour un aperçu exact de la consommation, prévoir un test sur l'objet.</p> <p><b>Dilution</b> Saxotol Halböl/Grundieröl ne doit plus être diluée. Pour les surfaces hautement absorbantes ou pour une utilisation comme huile de base maigre (1/4 d'huile), Saxotol Halböl / Grundieröl peut être dilué 1:1 avec Verdünner geruchlos.</p> <p><b>Température minimale de travail</b> Pas au-dessus de + 30 °C et au-dessous de + 5 °C. Pour cette raison, les emballages doivent être protégés du soleil et du gel.</p> <p><b>Nettoyage des outils</b> Sitôt après usage avec Verdünner geruchlos ou un substitut de térébenthine.</p>
<b>Séchage DIN EN 53150</b>	<p>Recouvrable après env. 24 h</p> <p>Dépendant de la température de surface et de l'environnement ainsi que de l'humidité relative de l'air.</p>
<b>Stabilité au stockage</b>	<p>Durée de stockage 24 mois max. à 20 °C dans des emballages non entamés, au frais, au sec et à l'abri du gel. Protéger de la chaleur et des rayons directs du soleil.</p>
<b>Remarque</b>	<p><b>Les chiffons imbibés sont auto-inflammables. Ne pas les laisser sécher à l'air. Il est donc impératif de les conserver dans un contenant métallique hermétiquement fermé! Tenir hors des sources d'inflammation!</b> De par la contenance d'huiles naturelles et par manque de lumière les surfaces peuvent jaunir. Lors du séchage d'huiles naturelles une odeur typique peut être perçue, qui après quelques jours disparaît. Les lignes directives SMGV/BFS ainsi que les normes SIA respectives doivent être respectées lors du traitement des supports. Checkliste SMGV, protocole des tests et instructions d'entretien sont à respecter et à appliquer.</p>
<b>Directive 2004/42/CE</b>	<p>Ce produit correspond à la catégorie A/h Lb et est conforme.</p>
<b>Données de sécurité</b>	<p><b>Classification / prescriptions pour le transport</b> Voir fiche de données de sécurité et étiquette actuelle.</p> <p><b>Code de déchets</b> 08 01 11 S</p>

04068 Saxotol Halböl/Grundieröl / 12.05.2022

Les données ci-dessus ne sont que des renseignements généraux. Les conditions de travail exercées en dehors de notre surveillance et la variété des matériaux utilisés nous déchargent de toute responsabilité de notre part. Le cas échéant, nous vous recommandons d'effectuer vos propres essais en quantité suffisante. Nous ne pouvons garantir que les produits qui sont de haute qualité stable. Ainsi, toute donnée antérieure sur cette fiche technique perd sa validité.

**www.sax-farben.ch**

Bosshard-Farben AG | Ifangstrasse 97 | 8153 Rümlang | Tel. +41 (0)44 817 74 74 | bosshard@bosshard-farben.ch