

# Fiche technique



## Saxotol Decklack Glanz

ISO-9001/14001-zertifiziert

Peinture à l'huile pour l'extérieur et l'intérieur, spécialement pour la protection des monuments historiques

<b>Domaine d'emploi</b>	Saxotol Decklack Glanz pour les revêtements sur le bois, les dérivés du bois ou les métaux (pas de supports galvanisés) à l'extérieur et à l'intérieur. Sur le bois, on obtient une couche de protection bien couvrante et brillante, qui régule l'humidité et protège contre les intempéries. Grâce à sa bonne élasticité, le bois est protégé à long terme contre les dommages dus au gonflement et au retrait.
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Avec des matières premières renouvelables</li><li>- Peinture de finition pour le secteur des monuments historiques</li><li>- Hydrofuge et régulant l'humidité</li><li>- Haut pouvoir de remplissage</li><li>- Faible teneur en COV</li><li>- Très bonne élasticité permanente</li><li>- Haut pouvoir couvrant</li><li>- <b>Etiquette environnementale suisse catégorie F</b></li></ul>
<b>Données techniques</b>	<p><b>Liant</b> huile de lin, huile de bois et autres huiles naturelles <b>Pigments</b> Dioxyde de titane et pigments colorés résistants à la lumière <b>Teinte</b> blanche ou multicolore selon tous les nuanciers courants ou selon un échantillon <b>Stabilité des teintes selon la fiche technique BFS n° 26</b> Classe : C / Groupe : 1-3 <b>Degré de brillance</b> Brillance <b>Forme de livraison</b> Thixotrope, prêt à l'emploi avec Saxotol Halböl/Grundieröl <b>Emballage</b> Voir liste de prix <b>Extrait sec DIN EN 53216</b> 95,7 %, valeur moyenne <b>Densité DIN EN 53217</b> 1,15 g/ml, selon la teinte <b>Adhérence DIN EN ISO 2409</b> GT 0-1</p>
<b>Support</b>	<p>Convient pour l'intérieur et l'extérieur, sur le bois, les matériaux dérivés du bois ou les métaux non galvanisés, ainsi que pour la rénovation d'anciennes peintures à l'huile.</p> <p>Le support doit être propre, sec, porteur, absorbant et exempt de substances susceptibles de nuire à l'adhérence, telles que graisse, huile, poussière, lichens, mousses, couches non adhérentes ou autres impuretés. Les surfaces à revêtir doivent être contrôlées quant à leur aptitude et leur capacité de charge pour des revêtements ultérieurs. Poncer les surfaces en bois fortement dégradées par les intempéries.</p> <p>L'humidité du bois ne doit pas dépasser 13 % <math>\pm</math> 2 % pour le bois à dimensions et 18 % pour le bois non à dimensions. En intérieur &lt; 8 %.</p> <p>Pour les bois extérieurs menacés par le bleuissement et les champignons, utiliser Arbotrol Grundierung BP Plus, comme imprégnation préventive. Veuillez consulter la fiche technique n° 18 du BFS.</p> <p>La compatibilité avec les matériaux d'étanchéité doit être clarifiée avec le fabricant des matériaux d'étanchéité.</p>
<b>Système d'application</b>	<p><b>Peintures à l'huile existantes</b> Laver les anciennes couches de peinture bien adhérentes avec un produit alcalin approprié et les poncer. Enlever les couches de peinture non adhérentes, puis traiter comme du bois neuf.</p> <p><b>Nouvelle charpente à l'extérieur et à l'intérieur</b> 1x Saxotol Grundierung 1x Saxotol Vorlack, si techniquement possible sur tous les côtés et les chants 1x Saxotol Decklack Glanz*</p> <p><b>Métaux ferreux non galvanisés</b> 1x Saxotol Eisengrundierung 2x Saxotol Eisenglimmer ou Saxotol Vorlack et Saxotol Decklack Glanz*.</p>

	* A l'extérieur, utiliser Saxotol Decklack Glanz. La teneur plus élevée en liant par rapport à Saxotol Decklack Seidenglanz, prolonge le cycle d'entretien et de vie de la peinture.						
<b>Application</b>	<p>Lors de l'application au pinceau, distribuer avec un distributeur afin que l'épaisseur de la couche ne soit pas trop importante. Les pinceaux à peinture sont les plus appropriés pour l'application. Toutes les couches doivent être poncées avant l'application suivante.</p> <p><b>Dilution</b> Avec Verdünner geruchlos (max. 15 %), Saxotol Halböl/Grundieröl (max. 25 %), essence de térébenthine pure ou substitut de térébenthine.</p> <p><b>Consommation</b> Environ 120–150 g/m<sup>2</sup> par application dépendant de la méthode d'application, de la structure et de la capacité d'absorption du support. Les valeurs de consommation obligatoires doivent être déterminées par des essais préalables.</p> <p><b>Température minimale d'application</b> Ne pas appliquer en dessous d'une température ambiante et du support de +5 °C et ne pas exposer directement au soleil.</p> <p><b>Nettoyage des outils</b> Immédiatement après usage avec un diluant inodore ou un succédané de térébenthine.</p>						
<b>Séchage DIN EN 53150</b>	<table> <tr> <td>Sec hors poussière</td> <td>après 6–12 h</td> </tr> <tr> <td>Résistant au toucher</td> <td>après 2–3 jours</td> </tr> <tr> <td>Recouvrable après</td> <td>2–3 jours</td> </tr> </table> <p>Ces données dépendent de la température ambiante et du support, de l'épaisseur de la couche ainsi que de l'humidité relative et du renouvellement de l'air. En cas d'épaisseurs de couche plus importantes, par exemple pour les volets, il faut prévoir un séchage pouvant aller jusqu'à une semaine avant le transport, faute de quoi des points de pression peuvent apparaître.</p> <p>Certaines espèces de bois, par exemple le chêne, le pin ou les bois tropicaux, peuvent présenter des retards de séchage en raison de la présence naturelle de substances dans le bois.</p>	Sec hors poussière	après 6–12 h	Résistant au toucher	après 2–3 jours	Recouvrable après	2–3 jours
Sec hors poussière	après 6–12 h						
Résistant au toucher	après 2–3 jours						
Recouvrable après	2–3 jours						
<b>Stabilité au stockage</b>	Durée de stockage max. 12 mois à +20 °C dans des emballages non entamés. Stocker au frais, au sec et à l'abri du gel. Protéger des rayons directs du soleil.						
<b>Remarques particulières</b>	<p>En raison de la teneur en huiles naturelles, un jaunissement foncé peut se produire sur les surfaces peu exposées à la lumière. Lors du séchage des huiles naturelles, une odeur typique peut apparaître, qui disparaît après quelques jours. Une peau peut se former dans l'emballage en raison du séchage par oxydation ; elle doit être enlevée avec précaution avant l'application.</p> <p>Certaines espèces de bois (pin, méréanti, etc.) peuvent se décolorer en raison de la présence naturelle de substances dans le bois. Traiter ces bois en plus avec PigaPur Isoprimer. En cas de doute, adressez-vous à notre service technique.</p> <p>Contrairement aux peintures à base de résine alkyde, les peintures à l'huile restent élastiques beaucoup plus longtemps et nécessitent moins de travaux de rénovation. Ces propriétés positives nécessitent un entretien continu. Selon l'usure du temps, ces surfaces peuvent être rafraîchies avec Saxotol Auffrischöl.</p> <p>Respecter les normes et directives ASEPP/BFS et SIA applicables à l'élément de construction à traiter. Respecter et utiliser les listes de contrôle ASEPP, les protocoles de contrôle et les instructions de maintenance.</p> <p>Saxotol Decklack peut être doté en option d'une protection du film. Le Saxotol Decklack équipé avec protection du film contient les substances actives biocides 2-OCTYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON et 4,5-DICHLOR-2N-OCTYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON aux propriétés algicides/fongicides. L'eau provenant du nettoyage des outils de travail ne doit pas pénétrer dans le sol ou les eaux de surface.</p>						
<b>Directive 2004/42/CE</b>	Le produit est inférieur à la valeur maximale de 300 g/l de la catégorie de produits A/d Lb et est donc conforme. Teneur en COV : max. 60 g/l.						
<b>Données de sécurité</b>	<p><b>Attention ! Saxotol Decklack Glanz contient de l'huile de lin. Les chiffons imbibés peuvent s'enflammer spontanément. Ne pas les laisser sécher à l'air libre, mais les conserver dans une boîte métallique hermétiquement fermée ! Tenir à l'écart des sources d'inflammation !</b></p> <p><b>Classification/conseils de prudence</b> Voir la fiche de données de sécurité et l'étiquette actuelles.</p> <p><b>Code de déchets</b> 08 01 11 S</p>						

Les informations ci-dessus ne peuvent être que des indications générales. Les conditions de travail indépendantes de notre volonté et la multitude de matériaux différents excluent toute revendication sur la base de ces indications. En cas de doute, nous recommandons de procéder à des essais personnels suffisants. Une garantie ne peut être donnée que pour la qualité élevée et constante de nos produits. Toutes les éditions précédentes de cette fiche d'information perdent leur validité.

**[www.sax-farben.ch](http://www.sax-farben.ch)**

Bosshard-Farben AG | Ifangstrasse 97 | 8153 Rümlang | Tél. +41 (0)44 817 74 74 | [bosshard@bosshard-farben.ch](mailto:bosshard@bosshard-farben.ch)