

# Saxotol-Oel-Lasur

(glacis écologique pour bois pour intérieur et extérieur)

LDA 0220



## But et domaine d'emploi

Saxotol-Oel-Lasur se compose de matières premières à base d'huile de lin, huile de soja et pigments minéraux. Le système complet de Saxotol-Oel-Lasur est exempt de siccatifs au plomb et de pigments plombifères. Saxotol-Oel-Lasur se prête remarquablement pour son effet de glacis teinté sur les boiseries.

Le système de couches de peinture se distingue par une très bonne diffusion. Saxotol-Oel-Lasur possède un effet régulateur d'humidité, se distingue par son très grand pouvoir de pénétration et est facile à appliquer. Les bois traités avec Saxotol-Oel-système laissent sortir l'humidité et sont ainsi préservés de la pourriture.

Saxotol-Oel-Lasur s'applique à l'extérieur et à l'intérieur, est dissout dans des solvants, à odeur faible et ne contient pas d'agents biocides. Saxotol-Oel-Lasur peut donc être utilisé sans problème dans des locaux d'habitation. Les domaines d'emploi typiques sont des revêtements en bois, jalousies, etc. Le bois ainsi traité garde ses propriétés et aucune étanchéité n'est provoquée par le glacis.

## Forme à la livraison

Emballage: 0.75 / 5 ltr.

Incolore, Blanc antique, Gris argent, Jaune mais, Pin d'Orégon, Jaune citron, Frêne-Olivier, Chêne, Noyer, Palissandre, Pin, Ocre, Teck, Acajou, Châtaignier, Orme, Marron cuivré\*, Orange, Rouge brique, Rouge suédois\*, Rouge corail\*, Bleu azur\*, Bleu gris\*, Bleu gentiane\*, Bleu aquatique\*, Ebène, Argent, Or et Gris naturel

Les teintes marques par \* sont seulement partiellement approprié pour l'extérieur

<b>Paramètres physique</b>	Densité	(g/cm <sup>3</sup> )	=	0.84-0.86
	Corps solide	(M-%)	=	45.9
	Aspect/couleur		=	glaçant
	Point d'inflammation	(°C)	=	>65

## Climat de traitement

Au dessus de +8°C température du support et en dessous de 80% de l'humidité relative de l'air

## Consommation

Env. 125-200 g/m<sup>2</sup> par couche. La consommation sera dépendante de la texture du support ainsi que de la méthode d'application.

Aucun engagement ne pourra être pris concernant la valeur indicative, étant donné que chaque support présente des caractéristiques différentes qui influenceront la consommation. Pour un aperçu exacte de la consommation, prévoir un test sur l'objet en question.

## Méthode d'application

peindre, rouler ou asperger (outil à basse pression)

## Support

La compatibilité du support devra être avérée et testée avant toute rénovation (norme SIA 257 travaux de peinture, de glacis et de tapisserie, ou BFS fiche technique N°20).

Pour la compatibilité avec des épaississants il faudra clarifier ce sujet avec le fabricant d'épaississants.

Pour la mise en peinture de fenêtres, l'humidité relative du bois doit être en-dessous de 12 %, elle ne doit cependant pas dépasser 18 % pour tout autre matériau en bois.

## Mode d'application

Appliquer Saxotol-Oel-Lasur à saturation, non dilué, mouillé sur mouillé.

## Séchage

Recouvrable/repeindre: après env. 24 h

Dépendant de la température de surface et de l'environnement ainsi que de l'humidité relative de l'air.

## Stabilité au stockage, résistance au gel

12 mois dans des emballages originaux bien fermé. Eviter de stocker à des température de +30°C ou en dessous de +2°C. Pour cette raison il faudra protéger les bidons du rayonnement solaire et du gel. Stocker les restes de matériaux conformément à la loi dans

des récipients plus petits afin de réduire le volume d'air.

<b>Mesures de protection</b>	Respecter les directives habituelles d'hygiène et de travail. Pour toutes informations complémentaires: consulter la fiche des données de sécurité (FDA).
<b>Prescript. transport</b>	Aucune
<b>Directives DecoPaint</b>	Ce produit est classifié dans la catégorie A/f PS: 700 g/l (2010). Ce produit contient <395 g/l COV
<b>COV-CH (Suisse)</b>	Contenance solvants: 46.5%
<b>Elimination</b>	Remettre les restes et le matériau périmé en tant que déchets spéciaux au centre de ramassage. Interdiction de les déverser dans les canalisations. CE-code déchet: N° 08 01 11
<b>Date d'émission</b>	25.04.2016 / T / J.D.

Les indications sur cette fiche technique sur les propriétés techniques et modes d'applications des produits énoncés sont communiqués d'après notre savoir faire et selon notre développement ainsi que notre expérience pratique. A cause des multiples possibilités d'application il nous est impossible de toutes les énoncées. En cas de doute notre service technique ainsi que nos conseillers techniques se tiennent à votre disposition. Nous n'avons pas de connaissances concernant un mélange avec des produits de la concurrence, en d'autres termes pour une application combinée. Dans ces cas précis un droit à une garantie est exclu. Nous nous réservons tout droit de décisions de changements techniques des produits ainsi que pour la forme des emballages. Sont valables nos conditions générales de vente.

Les conditions générales de vente et de livraison font également partie intégrante de ce document. Cette fiche technique est constamment mise à jour. En cas de doute, notre service de vente vous transmettra les indications nécessaires sur la validité du document en votre possession.