

But et domaine d'emploi

Saxotol-Oel-Klarlack contient des matières premières comme de l'huile de lin, de l'huile de standolie, de l'huile de bois et des cuissons de résines historiques. Saxotol-Oel-Klarlack est exempt de siccatif de plomb.



La couche mise en oeuvre se distingue par sa relative rapidité de séchage et sa régularité de brillance. L'ancienne couche doit seulement être lavée, respectivement lessivée avec une eau ammoniacquée et pourra alors être rénovée, repeinte.



Forme à la livraison

Emballage: 0.75 / 5 ltr.
incolore, effet lasuré selon carte de teintes

Paramètres physique			
Densité	(g/cm ³)	=	0.87
Corps solide	(M-%)	=	55
Brillance (angle à 60°)	(I)	=	30
Point d'inflammation	(°C)	=	61

Climat de traitement

Au dessus de +5°C température du support et en dessous de 80% de l'humidité relative de l'air

Consommation

Env. 150 ml/m² 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.

Dilution

Saxotol-Verdünner (max. 10%)

Méthode d'application

peindre, rouler ou gicler (à l'airless)

Support

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

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

Humidité résiduelle: bois résineux max. 15%, bois feuillu max. 12%.

Système d'application (recommandation)

Anciennes couches de peintures à l'huile:

(laver, lessiver avec une eau ammoniacquée/poncer/ sur zones de bois brut, imprimer préalablement avec Saxotol Halböl-Grundieröl ou Saxol-Imprägniergrund-L)

2x Saxotol-Oel-Klarlack

Bois neuf intérieur:

(arrondir les bords/ dépoussiérer les éléments en bois/ nettoyer, dégraisser les bois résineux et les bois exotiques avec du diluant nitro-cellulosique/ prélever les poches de résines ainsi que les accumulations de résines aux niveaux des noeuds)

1x Saxotol-Oel-Klarlack (dilution max. 10%/ ponçage intermédiaire)
1x Saxotol-Oel-Klarlack (non dilué)

Mode d'application	<p>Lors de l'application la couche doit impérativement être étalée afin de ne pas avoir trop d'épaisseur. Pour l'application le pinceau ponce serait indiqué (Saxotol pinceau pour peintures à l'huile)</p> <p>Une seule couche croisée ne devra être réalisée pour une application au pistolet. Une surcharge risque de provoquer des ridules. (procédé Airless: consistance originale. Grandeur de la buse mm 0,23-0,33. Pression: bar 130-150)</p> <p>Réaliser impérativement un ponçage entre les couches.</p>
Stabilité au stockage, résistance au gel	<p>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.</p>
Mesures de protection	<p>Respecter les directives habituelles d'hygiène et de travail. Pour toutes informations complémentaires: consulter la fiche des données de sécurité (FDA).</p>
Directives DecoPaint	<p>Ce produit est classifié dans la catégorie A/d PS: 300 g/l (2010). Ce produit contient 387 g/l COV</p>
COV-CH (Suisse)	<p>Contenance solvants: 40%</p>
Elimination	<p>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</p>
Date d'émission	<p>26.05.2016 / T / J.D.</p>

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.