

## But et domaine d'emploi



Saxotol-Auffrischöl est un produit incolore de conservation- et de rafraîchissement sur la base de résines alkydes et d'huiles naturelles modifiées et longues en huile. Ce produit est indiqué pour la rénovation d'anciennes peintures à l'huile mates. Les surfaces ternies et farineuses retrouvent leur brillance et leur couleur d'origine ainsi qu'une nouvelle protection contre les intempéries. Saxotol-Auffrischöl est exempt de siccatif de plomb.

Prévue en tant que couche d'application sur peintures à l'huile et alkyde ternies et souillées par un vieillissement et exposition aux intempéries (spécialement pour un rafraîchissement périodique des volets) pour volets peints en couleur, meubles de jardin et de balcons, balustrades, portes de garages et toutes sortes de bois, également comme couche d'imprégnation sur bois non peints. Pour le rafraîchissement de peintures blanches ou couleurs claires un léger jaunissement peut être observé.

## Forme à la livraison

Emballage: 1 / 5 ltr.  
incolore

Paramètres physique			
Densité	(g/cm <sup>3</sup> )	=	0.869
Corps solide	(M-%)	=	40
Point d'inflammation	(°C)	=	>37

## 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. 100 ml/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.

## Mode d'application

Les anciennes peintures à base d'huile sont réversibles et peuvent être saponifiées (délayées) à l'ammoniaque. Ces dernières devront être lessivées à l'ammoniaque ou à la lessive de soude, bien rincer à l'eau claire (neutraliser) et si possible bien laisser sécher à l'air libre au soleil.

Important: laisser sécher au moins 1 jour (pour une application sur support encore humide le produit se trouble et s'écaille sous forme d'écaillures du style papier de papyrus). Les zones très dégradées ou écaillures de peintures (principalement aux onglets, coupe- et bois de bout) devront être assainies- grattées- poncées, puis retouchées dans la même couleur avec Saxotol-Oel-Grundierung et Decklack.

Au pinceau souple, au chiffon, pelote de lin ou au pistolet en couche mince-diluée.

Peindre : essence de térébenthine, huile de térébenthine pure (jusqu'à 3%)

Au chiffon : essence de térébenthine, huile de térébenthine pure (jusqu'à 5%)

Au pistolet : diluant synthétique (10 à 20%)

Rénovation de la peinture :

- bien laver- nettoyer l'ancienne peinture à l'huile

- réaliser un lessivage à conserver à l'eau ammoniaquée
- bien laisser sécher
- appliquer 1 à 2x en couches minces Saxotol-Auffrischöl entretenir - répéter l'opération environ tout les 2 à 4 ans

<b>Séchage</b>	Recouvrable/repeindre: après env. 12 h Dépendant de la température de surface et de l'environnement ainsi que de l'humidité relative de l'air.
<b>Stabilité au stockage, résistance au gel</b>	12 mois dans des emballages originaux bien fermés. Eviter de stocker à des températures 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 (FDS). Les matériaux contaminés par le produit tels que le chiffon de nettoyage, les chiffons de nettoyage de papier et les vêtements de protection peuvent auto-combustible après quelques heures. Afin d'éviter les risques d'incendie, tous les matériaux contaminés doivent être entreposés dans des récipients destinés à cet effet ou dans des récipients en métal avec des couvercles à fermeture automatique précis, étalés à plat pour sécher ou stockés avec de l'eau trempée dans un récipient métallique fermé. Les matériaux contaminés doivent être retirés de la zone de travail à la fin de chaque journée de travail et stockés à l'extérieur.
<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 532 g/l COV
<b>COV-CH (Suisse)</b>	Contenance solvants: 63.25%
<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>	06.11.2018 / 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. La clarification, l'analyse de nouveaux fonds inconnus, prend du temps et devront dans tous les cas également être clarifiés par le fabricant. 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.