

**But et domaine d'emploi**

Impression classique exempt de résines pour l'application de peintures à l'huile sur bois pour intérieur et extérieur. 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.

Pour l'extérieur il est nécessaire de recouvrir cette impression avec des glacis pigmentés Saxotol-Öl-Lasur, ou Saxotol peinture à l'huile.

Propriétés

- d'une application aisée
- répulsif à la saleté et à l'eau
- d'une bonne diffusion
- diluant pour peintures à l'huile Saxotol.

Forme à la livraison

Emballage: 1 / 5 / 23 / 200 ltr.
incolore

Paramètres physique	Densité	(g/cm ³)	=	0.85
	Corps solide	(M-%)	=	50.0
	Aspect/couleur		=	clair/incolore

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. 130 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.

Méthode d'application

peindre, gicler ou tremper

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.

Attention: pour le bois aggloméré le taux d'humidité ne devra pas être supérieur à 15 M-%; pour le bois massif maximum 12 M-%.

Mode d'application

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.

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

Séchage

Manipulable: après env. 12 h

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.

Nettoyage des appareils

Immédiatement après usage avec Sangajol (White-Spirit) ou avec Saxotol-Verdüner (diluant Saxotol)

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.
Mesures de protection	Respecter les directives habituelles d'hygiène et de travail. Pour toutes informations complémentaires: consulter la fiche des données de sécurité (FDA). De par la contenance d'huiles siccatives un risque d'auto inflammation peut survenir dans les chiffons utilisé pour une application ou un essuyage! Des chiffons imbibés ou d'essuyages seront à étaler et à sécher en extérieur ou entreposés dans des récipients clos et anti incendie (boites en tôle ou en verre). Pendant l'application tenir hors de porté de toute source incandescente. Conserver hors de portée des enfants. Tenir compte des allergies possibles des produits naturelles. 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.
Prescript. transport	Aucune
Directives DecoPaint	Ce produit est classifié dans la catégorie A/h PS: 750 g/l (2010). Ce produit contient 423 g/l COV
COV-CH (Suisse)	Contenance solvants: 49.8%
Elimination	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
Date d'émission	04.01.2016 / 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.