

Edelwachs

- Cire noble -

Intérieur et extérieur

Description générale

Type de matériau :	Lasure à la cire résistant à l'eau pour les espaces intérieurs et extérieurs
Domaine d'application :	Pour toutes les essences caduques et résineuses telles que par ex. les plafonds en bois, charpentes apparentes, panneaux, poutres, profilés en bois, lames de parquet, tables, bancs, armoires, portes, fenêtre, étagères et autres meubles en bois. Adapté au traitement des ruches et des éléments en bois de la miellerie. Non admissible pour les apiculteurs bio.
Caractéristiques du produit :	Souligne la beauté naturelle et esthétique du bois. La cire noble Jansen permet d'obtenir une surface douce et lisse. Après le séchage, le bois résiste aux intempéries. Protège contre les UV (à l'exception de la lasure incolore) La cire noble sèche rapidement, est inodore, facile à mettre en œuvre, permet de travailler sans raccords, n'adhère pas et ne goutte pas, respectueux des abailles. 2 - 3 couches le même jour sont possibles. Testé selon EN 71 partie 3:2013 + A3:2018 et résistance à la sueur et à la salive testée selon DIN 53 160, parties 1 et 2. La cire noble Jansen peut être recouverte à tout instant par une
Teintes :	Incolore (*), Blanc lumineux, Blanc calcaire, Bois naturel

*En raison de l'absence de pigment, la lasure Edelwachs **incolore** ne doit être utilisée à l'extérieur qu'en combinaison avec une lasure teintée, puisque dans le cas contraire, elle ne protège pas des UV.

Conditionnements :	750 ml, 2,5 l, 5 l (uniquement en incolore)
--------------------	---

Données techniques

Base du liant :	Dispersion d'acrylate, cires spéciales
Densité :	Env. 1,010 - 1,070 g/cm ³ en fonction de la teinte

Brillance :	Satiné mat
Viscosité :	Thixotrope
Solvant :	Le produit est réglé prêt à l'emploi.
Température de mise en	Pour la mise en œuvre et le séchage, la température ambiante et celle
Séchage :	(23 °C, 60 % humidité relative) Hors poussière : après env. 20 minutes Sec au toucher : 1 heure Application de la prochaine couche : Après 3 - 4 heures
Rendement :	env. 12-14 m ² /l par couche, en fonction de la rugosité et de la porosité de la surface en bois
GISCODE :	BSW20

Description de la mise en œuvre

Préparation du support :	<p>Le support doit être porteur, sec, propre et exempt de substances séparatrices (huile, graisse, cires, résines). L'humidité du bois ne doit pas être supérieure à 18 %.</p> <p>La préparation du support et les travaux de peinture doivent être réalisés selon les règles de l'art et de la technique actuelles. Veuillez également vous référer aux actuelles fiches BFS ainsi qu'à VOB, partie C, DIN 18363 sur les travaux de peinture et de laquage.</p>
Marche à suivre :	<p>Jansen Cire noble est réglé prêt à l'emploi. Bien mélanger avant l'utilisation. Appliquer le produit avec une brosse plate. Pour obtenir une meilleure pénétration dans le bois brut, nous recommandons de diluer la première couche avec 5 % d'eau. Les prochaines couches sont appliquées sans dilution. La couleur est influencée par les différentes essences de bois et l'épaisseur de la couche. À l'extérieur, il convient d'appliquer 3 couches pour obtenir la protection contre les intempéries. A l'intérieur, 1 ou 2 couches sont généralement suffisantes.</p>
Marche à suivre :	<p><u>Bois brut à l'intérieur</u> Poncer légèrement dans le sens du grain les surfaces à peindre et en éliminer soigneusement la poussière de ponçage avant d'appliquer la cire noble Jansen. Comme les fibres du bois se redressent souvent après l'application de la première couche, un léger ponçage intermédiaire peut s'avérer nécessaire. Éliminer les taches et traces d'adhésif. Sur les bois très résineux, éliminer mécaniquement les poches de résine. Rincer avec une solution de nettoyage les résidus gras et bien rincer. Veiller à un bon séchage.</p>

Bois brut à l'extérieur Le cas échéant, imprégner les bois bruts avec un apprêt de protection des bois / Woodprimer Jansen (respecter les consignes figurant dans la fiche technique et BFS n° 18). Les meubles horizontaux ne doivent pas rester exposés aux intempéries.

Pour les meubles lasurés, nous recommandons d'appliquer une couche de finition incolore pour minimiser la friction éventuelle.

Surfaces lasurées en bois

Les anciennes lasures qui n'ont pas conduit à la formation d'une pellicule visible à la surface du bois peuvent être rafraîchies avec la cire noble Jansen.

Marche à suivre :

Bois tropicaux

Lors de la mise en œuvre sur des bois exotiques, tenir compte des consignes figurant sur la fiche technique du type de bois. Dans certains cas, les substances contenues dans le bois peuvent colorer légèrement le revêtement.

Effectuer un essai d'application avant la mise en œuvre.

Si la couche de finition est réalisée avec plusieurs contenants, il convient de veiller à ce qu'ils proviennent tous du même lot.

Types d'application :

Appliquer à la brosse, au rouleau. L'application au pistolet est possible, si elle est suivie d'une finition à la brosse appliquée dans le sens du grain.

Nettoyage des outils :

Immédiatement à l'eau si possible. Ne pas laisser sécher la peinture.

Stockage :

Dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel. Bien refermer l'emballage entamé et le retourner brièvement.

Valeur COV :

Seuil UE pour ce produit (cat. A/e) :
130 g/l COV (2010).
Ce produit contient max. 60 g/l de COV.

Marquage

Veillez tenir compte de nos fiches techniques de sécurité actuelles sur www.jansen.de

Les informations techniques sont issues des derniers états des techniques. Une responsabilité pour la validité générale des différentes recommandations est cependant à exclure, étant donné que l'utilisation et les méthodes de mise en œuvre se situent en dehors de notre contrôle et que la nature des différents supports nécessite l'adaptation de la méthode de travail conformément aux spécificités techniques des règles de l'art. Les recommandations ne dispensent pas le client de devoir vérifier lui-même l'aptitude des produits du fournisseur à l'usage prévu sous sa propre responsabilité. Les « Conditions générales de livraison et de paiement de l'industrie des peintures dans la recommandation autorisée par l'Office fédéral des ententes le 1 janvier 2018 » s'appliquent. La publication de la présente fiche technique entraîne la perte de validité de toutes les fiches techniques précédentes de ce produit.



Page4 sur 4

Fiche technique 07/23

N° de TVA intracommunautaire :
DE147923895

**P.A. Jansen GmbH u. Co., KG / Hochstadenstraße 22 / D-53474 Ahrweiler
Tél. +49 2641 3897-0 / Télécopie +49 2641 3897-28**