



Le Polish à la gomme-laque et à la cire KREIDEZEIT est un traitement de surface à séchage rapide pour les objets en bois tournés.

Obtenir des surfaces uniformes avec un polissage à la gomme-laque traditionnel demande beaucoup d'expérience et n'est pas facile. En collaboration avec Stefan Benner, nous avons développé une combinaison de gomme-laque et de cires naturelles qui est plus facile à travailler et à polir. Le polissage permet d'obtenir des surfaces satinées à très brillantes.

■ Caractéristiques

- séchage rapide
- facile à polir à la machine
- accentue le veinage
- pratiquement inodore après séchage
- économique
- réduit la diffusion de vapeur
- facile à entretenir
- résistant à la salive et à la sueur selon la norme DIN 53160
- sans cobalt, plomb et baryum
- fabriqué à partir de matières premières naturelles et renouvelables.

■ Composition (déclaration complète)

Alcool, gomme laque décolorée sans cire, essence de térébenthine, essence d'écorce d'orange, cire de carnauba, cire d'abeille, dénaturants (MEK, IPA, Bitrex).

■ Outils adaptés

chiffons en coton non pelucheux, essuie-tout

■ Test

Il est recommandé d'effectuer un test sur un endroit peu visible avant d'appliquer le produit sur une plus grande surface, pour pouvoir déceler les éventuels changements de couleur du support et les interactions entre le support et les substances contenues dans le produit.

■ Exigences au niveau du support

Le support doit être non traité, exempt de poussière, propre, sec, exempt de graisse, chimiquement neutre et **absorbant**.
Température d'application d'au moins 10 °C.
Humidité du bois < 15 %.

■ Application

Bien agiter le produit avant l'application.
Poncer la surface sans stries à un grain de 240 minimum.
Appliquer le produit en couche fine et régulière avec des chiffons appropriés. Polir après 2 min de séchage. Après la première application, d'autres applications peuvent être effectuées. Un ponçage intermédiaire peut s'avérer nécessaire avant la deuxième application.
Nettoyer et dépoussiérer les supports non traités. Le Polish à la gomme-laque et à la cire KREIDEZEIT est prête à l'emploi et s'utilise non diluée.

1. Ponçage de fond

Poncer le bois (grain minimum P 240). Dépoussiérer soigneusement après le ponçage.

2. Application de la première couche

Appliquer le Polish à la gomme-laque et à la cire KREIDEZEIT non dilué, uniformément et parcimonieusement avec un chiffon et laisser sécher.

3. Ponçage intermédiaire (facultatif)

Un ponçage intermédiaire n'est nécessaire que si la surface traitée est rugueuse après le séchage de la première couche, par exemple, si les fibres du bois se sont redressées. Effectuer le ponçage intermédiaire avec du papier abrasif (grain P 360 ou plus fin) dans le sens des fibres.

Bien dépoussiérer après le ponçage.

4. Application de la deuxième couche et des couches suivantes

Répéter l'opération comme pour la première couche.
Travailler rapidement, car la première couche se dissout partiellement.

■ Dilution

Le produit s'utilise non dilué, mais peut être dilué avec de l'Alcool (N° d'art. 460) si nécessaire.

■ Temps de séchage

Sec et recouvrable à 20 °C et 60 % d'humidité relative de l'air après env. 2-3 heures. La peinture sèche de manière purement physique par évaporation de l'alcool. Parfaitement sèche et utilisable après 24-48 heures.

■ Nettoyage, entretien, utilisation

La gomme-laque séchée est sensible à l'eau.

- Éliminer immédiatement les éclaboussures d'eau et les impuretés liquides.
- Nettoyer le plus possible à sec avec un chiffon à poussière doux ou tout au plus humide avec de l'eau tiède et un chiffon doux sans additif.
- Ne pas utiliser de chiffons ou de pads en microfibres, car ils retirent la gomme-laque.

■ Réparation

Les taches blanches dues à l'humidité peuvent généralement être éliminées en chauffant la surface avec un sèche-cheveux et en la polissant ensuite avec un chiffon. Il est également possible de frotter vigoureusement la surface avec un chiffon imbibé d'alcool et d'appliquer ensuite une nouvelle couche du Polish à la gomme-laque et à la cire.

■ Nettoyage des outils

Immédiatement après utilisation avec de l'Alcool (N° d'art. 460).



■ Consommation

En fonction de la capacité d'absorption du support :
env. 0,065 à 0,100 litre au m² par couche.
Déterminer les quantités nécessaires en fonction du support.

■ Conditionnements

	Contenu	Portée
N° d'art. 155	250 ml	2,5 m ²

Vous trouverez les tarifs de ces produits dans la liste de prix applicable.

■ Stockage

Fermé hermétiquement et stocké à l'abri du gel, le produit peut être conservé pendant au moins 2 ans.

■ Élimination des résidus de produits

Ne pas verser les résidus de produits dans les eaux usées. Ils doivent être conservés dans un récipient hermétiquement fermé et utilisés ultérieurement. Les résidus de produit secs peuvent être jetés dans les déchets ménagers. Les récipients vidés de leurs résidus doivent être triés pour recyclage. Les dispositions officielles actuelles sur l'élimination des résidus de laques et de peintures doivent être respectées.

■ Indications

En raison de la teneur en gomme-laque naturelle, un jaunissement foncé apparaît sur les surfaces peu exposées à la lumière. Lors du séchage, une odeur typique apparaît, qui disparaît avec le temps.

■ Étiquetage conforme à la directive Decopaint (2004/42/CE) sur la teneur en solvants

Teneur maximale en COV (cat. A/f) : 700 g/l (2010), le produit contient 660 g/l de COV au maximum.

■ Attention

Ce produit peut provoquer des allergies aux substances naturelles. **Tenir le produit hors de la portée des enfants.**



■ Mention de danger

- H225: Liquide et vapeurs très inflammables.
- H319: Provoque une sévère irritation des yeux.
- H315: Provoque une irritation cutanée.
- H317: Peut provoquer une allergie cutanée.
- H304: Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.
- H412: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

■ Conseils de sécurité

- P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
- P102: Tenir hors de portée des enfants.
- P210: Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
- P261: Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.
- P273: Éviter le rejet dans l'environnement.
- P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
- P301+P310: EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON / un médecin.
- P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon.
- P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
- P312: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
- P331: NE PAS faire vomir.
- P403+P235: Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.
- P405: Garder sous clef.
- P501: Éliminer le contenu / le récipient dans un centre d'élimination agréé.

Les recommandations fournies sont basées sur l'état actuel de nos expériences. Du fait des méthodes d'application, des conditions environnementales et de la nature des supports, ces recommandations sont données uniquement à des fins d'information et n'engagent aucunement notre responsabilité. Avant l'application, il incombe à l'utilisateur de vérifier que le produit est adapté à l'usage qu'il veut en faire (en effectuant un essai préalable).

Si une nouvelle version est éditée ou en cas de modification du produit, ces textes ne seront plus applicables. Pour obtenir les dernières informations produit, contactez directement Kreidezeit ou consultez notre site Internet : www.kreidezeit.de