

ADLER Legno-Pflegeöl (huile d'entretien)

50882

Huile universelle d'entretien pour meubles et aménagements d'intérieur pour le bricolage et l'industrie

DESCRIPTION DE PRODUIT

Généralités

Huile d'entretien à séchage rapide pour le traitement des bois de feuillus et de conifères. Les superficies huilées avec de légères salissures sont nettoyées et à repeintes.

Le durcissement a lieu par absorption d'oxygène (séchage oxydatif).

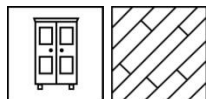
Particularités Normes d'essai

- Séchage rapide
- Application facile
- Toucher agréable
- Antistatique
- ADLER Legno-Pflegeöl 50882 a été classé selon l'expertise ofi (n° : 403.400/1) dans la catégorie des produits non inflammables spontanément !

Substances contenues

Huile végétale modifiée, cires, acide silicique, isoparaphine à faible odeur, siccatifs sans plomb et sans cobalt

Domaines d'utilisation



Meubles dans habitation, aménagements d'intérieur (coffrages, plafonds en bois, etc.), sols en bois et parquet

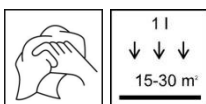
APPLICATION

Indications d'application



- Veuillez remuer le produit avant usage.
- Ne pas appliquer en cas de températures inférieures à + 5°C et/ou une humidité relative de l'air >80%.
- Appliquer ADLER Legno-Pflegeöl 50882 (huile d'entretien) en une couche fine et régulière avec un chiffon en coton. Dans le cas des superficies très abîmées, une deuxième application peut être nécessaire.

Technique d'application



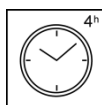
Processus d'application	Essuyage
Rendement par application (m ² /l)	env. 15 – 30 par application

Le produit est prêt à l'emploi.

La forme, la qualité du support et l'humidité du bois ont une influence sur la consommation/le rendement. Les valeurs de consommation exactes ne peuvent être déterminées que par le biais d'un essai de revêtement préalable.

Temps de séchage

(à 23°C et 50% d'humidité rel.)



Couche suivante	après env. 4 h
Séchage complet/entièrement résistant	env. 7 jours

Les valeurs citées doivent servir de référence. Le séchage dépend du type de bois, de l'épaisseur de couche, de la température, de la ventilation et de l'humidité relative de l'air.

Prévoyez une bonne ventilation! Une faible aération, par ex. gerbage serré, retarde le séchage.

Une humidité de l'air élevée et/ou des températures plus basses peuvent retarder sensiblement le séchage.

SUPPORT**Type de support**

Bois de feuillus et de conifères huilés

Qualité de support

Le support doit être sec, propre, solide, sans graisse, ni cire, ni poussière de bois.

STRUCTURE DE REVÊTEMENT**Couche finale**

1x ADLER Legno-Pflegeöl 50882 (huile d'entretien)

ENTRETIEN & RENOVATION**Entretien**

Nettoyage à l'aide d'eau, CLEAN Möblereiniger 96490 (Produit nettoyant pour meubles), CLEAN Parkettreiniger 42198 (produit nettoyant pour parquet) ou nettoyant ménager doux. En cas de salissure grasseuse, utiliser ADLER Legno-Reiniger 80025 (produit nettoyant). Un nettoyage doit avoir lieu au plus tôt 15 jours après l'application d'huile/cire.

Pour les **travaux de rafraîchissement et de rénovation**, appliquer 1x ADLER Legno-Pflegeöl 50882 (huile d'entretien) et retirer le surplus.

Veuillez respecter nos directives « Instruction d'entretien pour planchers, traités par ADLER Legno-Öl ou ADLER Legno-Color » et « Instruction d'entretien pour meubles, traités par ADLER Legno-Öl ou ADLER Legno-Color ».

Veuillez respecter les fiches techniques de chaque produit.

INDICATIONS DE COMMANDE**Conditionnement**

250 ml

Teintes

ADLER Legno-Pflegeöl 50882 (huile d'entretien)

- Il est conseillé de faire un essai sur le support original avec le système d'application choisi, pour évaluer l'aspect.

Produits complémentaires

ADLER Legno-Reiniger 80025 (produit nettoyant)
 CLEAN Möbelreiniger 96490 (produit nettoyant pour meubles)
 CLEAN Parkettreiniger 42198 (produit nettoyant pour parquet)

AUTRES INDICATIONS

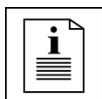
Durabilité/stockage

Au moins 1 an dans son récipient d'origine fermé.

Nous conseillons de transvaser le contenu des emballages entamés dans des emballages plus petits, pour éviter une gélification/formation de peau.

GISCODE

Ö60

Données techniques de sécurité

Veuillez respecter la fiche de sécurité correspondante ! La version actuelle peut être consultée sur le site internet **www.adler-lacke.com**.

En raison du risque d'inflammation spontanée, il est interdit d'utiliser le produit dans des cabines de pulvérisation contaminées avec de la poussière de pulvérisation contenant de la nitrocellulose.
