

# Notice d'entretien pour les planchers traités à l'huile et à la cire

selon VOB et DIN 18356



La croissance naturelle et la structure du bois confèrent aux planchers un aspect à chaque fois unique.

Le traitement avec les huiles dures et les cires pour sols LEINOS permet de mettre encore mieux en valeur cet aspect vivant et naturel, tout en protégeant la surface de l'humidité, des salissures et des sollicitations mécaniques. Le traitement est microrespirant et antistatique, ce qui améliore considérablement le climat ambiant.

Pour que le plaisir d'un sol naturel soit entier et durable, il faut respecter quelques consignes d'utilisation, de nettoyage et d'entretien.

## Entretien de base

Après un premier traitement à l'huile dure et à la cire, éviter de circuler sur le plancher jusqu'au lendemain. Plus le plancher est ménagé dans les premiers jours, plus sa surface sera durable.

Dans les premières semaines, nettoyer le plancher exclusivement à sec et ne pas le recouvrir de tapis. Mettre les meubles et autres aménagements lourds en place avec précaution.

Après au moins 6 – 8 semaines de séchage en profondeur, appliquer une fine couche de lait pour planchers LEINOS 920 pur. C'est seulement après ce traitement que le plancher résiste à une sollicitation maximale.

Pourvoir les pieds de tables, chaises et meubles de coussinets en feutre appropriés pour éviter de rayer le plancher. Les roulettes de fauteuils et de sièges de bureau doivent être conformes à la norme DIN 68131. Utiliser exclusivement des roulettes molles.

Pour une protection supplémentaire sous les roulettes de sièges, il existe dans le commerce des plaques en

vinyle transparentes. Aux entrées, il convient de placer des paillasons ou moquettes pour retenir les saletés.

## Nettoyage courant et entretien

Le nettoyage courant à sec se fait avec un balai à poils souples, un balai à franges (mop) ou un aspirateur.

Les saletés grossières et le sable agissent comme du papier-émeri et doivent donc être immédiatement enlevés des surfaces. Effectuer seulement un nettoyage humide lorsque le plancher est très sale. Pour ce faire, verser 50-100 ml de savon végétal LEINOS 930 dans 10 litres d'eau tiède et frotter avec une serpillière humide.

En cas d'encrassement important, verser du savon végétal LEINOS 930 pur sur un chiffon ou une éponge, puis traiter spécifiquement les endroits encrassés. Ensuite, enlever immédiatement tout le savon avec beaucoup d'eau et frotter le plancher jusqu'à ce qu'il soit sec.

## Ne pas utiliser de nettoyants domestiques agressifs.

En cas d'humidification trop importante, les planchers traités à l'huile et à la cire peuvent s'abîmer.

## Ne pas utiliser de nettoyants à base de microfibres ou d'épurateurs de vapeur sur les surfaces traitées avec les produits LEINOS.

L'entretien régulier se fait par cirage avec le lait pour planchers LEINOS 920. Pour ce faire, verser 10 – 30 ml de lait pour planchers dans 10 litres d'eau claire tiède. Après application uniforme et séchage, ce lait forme un film de cire de protection autolustrant. Avant chaque cirage, nettoyer le plancher avec une serpillière humide.

Sur les planchers fortement sollicités, il est possible d'appliquer aussi le lait pour planchers LEINOS 920 à l'état pur (en une fine couche uniforme).

Consommation :  
Env. 1 litre pour 60 m<sup>2</sup>

En principe, les retouches sont seulement nécessaires aux endroits fortement sollicités du plancher.

## Fréquence de l'entretien avec le lait pour planchers LEINOS 920

Sur les planchers à sollicitation normale dans les habitations : **tous les 3 mois.**

Sur les planchers fortement sollicités, comme dans les écoles, les jardins d'enfants, les cafés, les commerces, les bureaux paysagers très fréquentés, etc. : **chaque mois.**

Si nécessaire, raccourcir les intervalles d'entretien.

Traiter les passages avec le lait pour planchers pur.

Il faut polir le lait pour planchers afin d'éviter qu'une couche blanchâtre et terne ne se forme à la surface. En cas d'application trop fréquente, le lait risque de former une couche extrêmement glissante.

Voir suite à la page 2.

# Notice d'entretien pour les planchers traités à l'huile et à la cire

selon VOB et DIN 18356



## Traitement ultérieur à la cire pour sols LEINOS 310 ou 315

Si après un usage prolongé, le plancher présente en surface une usure importante et de fortes salissures, il faut le nettoyer à fond au savon végétal LEINOS 930 (voir plus haut). Verser ensuite la cire pour sols LEINOS 310 ou 315 par petites taches et l'étendre en une couche très fine sur toute la surface, à l'aide d'une polisseuse.

Les intervalles pour le nouveau cirage dépendent de la sollicitation du plancher et des conditions locales.

## Fréquence du cirage avec les cires pour sols LEINOS

Sur les planchers à sollicitation normale dans les habitations :

**après env. 1 an**

Les retouches de cirage sont seulement nécessaires dans des cas exceptionnels, aux endroits fortement sollicités ou encrassés. Dans ces cas, il faut au préalable nettoyer le plancher à fond au savon végétal LEINOS 930, dilué à l'eau à la proportion 1:1. Si le plancher fraîchement ciré est exclusivement nettoyé à sec dans les 4 – 6 premières semaines, il peut par la suite supporter un nettoyage humide à la brosse.

## Climat ambiant

Les sols en bois et en liège sont des matériaux naturels qui réagissent aux variations climatiques. Ainsi, leur préservation dépend, tout comme le bien-être des personnes, de la création et du maintien d'un climat ambiant sain et équilibré.

La température ambiante devrait se situer à 20 °C +/- 2 °C, le taux d'humidité relative à 50 – 55 %. Pour obtenir ce taux d'humidité, placer des humidificateurs sur les radiateurs, installer des saturateurs (différents systèmes sont vendus dans les magasins spécialisés) ou cultiver des plantes d'intérieur. Le contrôle de l'humidité se fait par un hygromètre et un thermomètre.

En cas d'humidité relative inférieure, il faut s'attendre à ce que le bois se fendille.

Les données de cette fiche technique sont seulement fournies à titre d'informations et de conseils. Il n'en découle donc aucune obligation juridique. A chaque mise à jour, la fiche technique remplacée perd toute validité.

Version : 1<sup>er</sup> juin 2002

LEINOS Naturfarben GmbH  
Weilenburgstraße 29  
42579 Heiligenhaus, Allemagne  
www.leinos.de