



NATURHAUS Huile Dure

- Information produit:** NATURHAUS *Huile dure* est un vernis de fond pour surfaces en bois fortement usées à l'intérieur (p. ex. les escaliers, les planchers, les tables de travail, les tables de salle à manger, les meubles). Selon le mode d'application, on peut obtenir à l'aide de ce produit une surface mate ou brillante. Le bois n'est que légèrement brûlé et montre en vieillissant un jaunissement faible. Ce produit convient donc aussi aux bois clairs (p. ex. hêtre, érable). NATURHAUS *Huile dure* a pour effet de durcir la surface et de la rendre hydrofuge.
- Composition:** Huile de lin, standolies de l'huile de lin et de l'huile de bois, ester résinique de colophane, huile d'orange distillée et des siccatifs sans plomb (acides gras ramifiés, mélange de sels de calcium, cobalt et zirconium) comprenant moins de 0.1 % d'acide gras de cobalt.
- Mode d'emploi:**
- Application d'une couche de fond pour une surface mate :**
Appliquer NATURHAUS *Huile dure* non-diluée au moyen d'un pinceau, d'un pistolet pulvérisateur, d'un rouleau ou d'une spatule. Les bois très poreux (p. ex. le hêtre), et les régions très chargées du plancher aux emplacements des objets, devraient recevoir une couche préliminaire de NATURHAUS *Huile dure spéciale* (article n° 00250). Procéder à un polissage à l'eau, après un délai d'action de 15-30 minutes, au moyen d'une polisseuse de sol à disque simple (équipée d'un tampon vert ou brun), d'une ponceuse excentrique équipée d'un disque de ponçage ou au moyen de brosses Edruflex K220.
- Application d'une couche de fond pour une surface brillante :**
Appliquer NATURHAUS *Huile dure* non-diluée au moyen d'un pinceau, d'un pistolet pulvérisateur ou d'un rouleau. Grâce à la capacité du produit à former des couches, une couche brillante fermée est produite à partir de la deuxième application. Respecter les temps de séchage avant chaque application, et éventuellement procéder à un polissage intermédiaire au moyen d'une polisseuse de sol à disque simple équipée d'un tampon vert, ou, pour des meubles, au moyen d'une ponceuse excentrique à une granulation de 220 ou plus.
- La teneur en humidité du bois ne doit pas dépasser 12 %. Nettoyer les outils utilisés avec NATURHAUS *Huile d'orange distillée* (article n° 00500). Procéder à un essai avant chaque application sur une surface inconnue. Il revient à l'utilisateur de procéder régulièrement au contrôle et à la rénovation de l'enduit.
- Couche de finition:** NATURHAUS *Cire dure* (article n° 01050)
- Temps de séchage:** Environ 8 heures, ou toute une nuit (20°C, 65 % humidité de l'air).
- Propriétés physiques:** Densité env. 0,92 g/ml, viscosité env. 18 s (ISO 2431, 4 mm)
- Pouvoir couvrant:** 30 - 50 m²/l (correspondant à 20 - 30 g/m²) pour un polissage à l'eau pour une surface mate.
15 - 25 m²/l (correspondant à 40 - 70 g/m²) pour la constitution de couches pour une surface brillante.
- Les quantités appliquées peuvent varier en fonction du fond et du mode d'emploi.
- Stockage:** Peut être stockée pendant 2 ans au moins en emballage d'origine bien fermé dans un endroit frais et sec et à l'abri du gel.
- Informations Réglementaires:** La préparation est classée "**inflammable (R10)**" selon la directive 1999/45/CEE modifiée et adaptée.

Ce prospectus a seulement une fonction consultative et est basé sur des recherches récentes conformément à l'état technique actuelle. Des poursuites judiciaires ne peuvent en aucun cas découler de ce document. (Version 003 / May 2004)



NATURHAUS Huile Dure

**Précautions d'emploi
et de manipulation:**

Les chiffons imbibés de produit peuvent, en cas d'insuffisance d'aération, **s'auto-enflammer** en raison de l'oxydation durant le temps de séchage. De fait, toujours laisser sécher complètement les chiffons à l'air libre ou conserver les plusieurs jours dans un récipient en matière plastique rempli d'eau. Des chiffons avec des résidus durcis peuvent être éliminés avec les ordures ménagères ou être incinérés. Durant l'application et le séchage bien aérer les espaces intérieurs et tenir les sources de feu éloignées. Ne pas utiliser dans des cabines de pistelage ou devant des bouches de captage où on traite des laques conventionnelles. Mettre les récipients vides au recyclage. Respecter la fiche de données de sécurité.

Réf. Article:

00210

Conditionnement:

750 ml	2,5 l	10 l	25 l	200 l
fer blanc avec	fer blanc avec	fer blanc avec	fer blanc avec	fût métallique
revêtement	revêtement	revêtement	revêtement	
intérieur	intérieur	intérieur	intérieur	

Ce prospectus a seulement une fonction consultative et est basé sur des recherches récentes conformément à l'état technique actuelle. Des poursuites judiciaires ne peuvent en aucun cas découler de ce document. (Version 003 / May 2004)