


 $\varnothing 30 - 50 \text{ ml / m}^2$ 
0,25 l  $\approx 6 \text{ m}^2$ 0,75 l  $\approx 18 \text{ m}^2$ 2,5 l  $\approx 60 \text{ m}^2$ 10 l  $\approx 250 \text{ m}^2$ 

## Huile cire dure 290

L' huile-cire-dure mate est très résistante et soyeuse.

Idéale pour les sols et escaliers en bois très sollicités, la terre cuite, les panneaux à base de bois, etc. - également pour le secteur commercial.

### Application:

Comme sous couche et finition pour tous supports absorbants, tels que le bois, la terre cuite, les carreaux de grès, les chapes neutres, les panneaux à base de bois tels que les panneaux Sterling OSB, etc., à l'intérieur. Les surfaces particulièrement absorbantes, tels que dalles de liège, doivent être traitées au préalable avec de l'huile dure réf 240.

### Propriétés techniques:

Revigore la structure naturelle, approfondit la teinte des surfaces traitées et donne une surface à pores ouverts, mate soyeuse, résistante et hydrofuge et jaunit très peu le bois. Testée à la résistance chimique pour une utilisation en intérieur selon DIN 68861 (par exemple eau, café, bière, cola, vin rouge). Testée pour le comportement de migration selon DIN EN 71, partie 3 et pour la résistance à la salive et à la sueur selon DIN 53160.

### Teinte:

002 Incolore, 032 incolore brillant (idéale pour les revêtements en liège), 053 cerisier, 054 jaune sable, 062 Noyer, 076 chêne nature, 101 blanc soutenu, 102 ébène, 202 blanc, 212 gris.

### Composition:

Huile de lin, Huile de bois, huile de ricin esters de résine, argile, kaolin, oxyde zinc, cire micronisée, acide citrique, Isoparaffine, pigments minéraux, extraits minéraux.  
VOC max. 390 g/l. Limite UE max. 700 g/l (catégorie f ab 2010).

### Sous couche et préparation :

Le support doit être sec (Humidité max. 14%) propre et sans poussière. La température ambiante ne doit pas être inférieure à 16°C. Risque de problème de séchage si température inférieure. Terminer le ponçage des surfaces avec grain 120 avec grille.

### Mise en œuvre:

Bien touiller avant utilisation. produit prêt à l'emploi. Appliquer en couche fine et uniformément avec un rouleau poils courts ou un balai applicateur. Passez un chiffon non pelucheux après env. 15 - 20 Min. pour éliminer le surplus, puis utilisez le pad vert. Après 16 - 24 h appliquez finement la 2ème couche et polissez avec le pad blanc. Si après la 1ère couche la surface est rugueuse, poncez au grain 150 - 180. Puis éliminez correctement la poussière avant d'appliquer la 2ème couche. Pour le liège une 3ème couche est nécessaire. Faire un essai au préalable avant application ! Lors de l'application et du séchage, assurez une bonne circulation d'air! Sinon, nuisance olfactive possible!

### Soins et suivi:

Nettoyer les sols traités avec du savon végétal réf.930 (max.10-30 ml dans 10 l d'eau, utilisez une serpillère humide) si besoin entretenir avec l'huile régénérante réf 285 s'il y a des signes d'usure. ex: les surfaces fortement utilisées (écoles, bureaux, etc.)

4 semaines après la dernière application d'huile cire dure, un premier soin de base avec l'huile régénérante 285 après nettoyage du sol au savon végétal réf 930. Par la suite l'huile régénérante est utilisée selon besoin.

### Durée de séchage:



Séchage après env.. 6 - 12h. (20°C / 50 - 55% d'humidité). Après 16 - 24 h. appliquez la 2ème couche. Après 3 jours sollicitez légèrement. Pleine capacité après 7 à 14 jours.

### **Emballage et utilisation :**

30 - 50 ml/m<sup>2</sup>; pouvoir couvrant env.. 25 m<sup>2</sup>/l. selon support.

<b>Contenants</b>	<b>Suffit pour...*</b>
<b>0,25l</b>	6 m <sup>2</sup>
<b>0,75l</b>	18 m <sup>2</sup>
<b>2,5l</b>	60 m <sup>2</sup>
<b>10l</b>	250 m <sup>2</sup>

\* Consommation moyenne par couche

### **Stockage et durabilité:**

Bien fermé au frais et au sec à l'abri du gel se conserve 5 ans. Avant réutilisation enlevez la peau qui s'est formée.

### **Elimination:**

Selon les réglementations locales et officielles. Les résidus séchés peuvent être éliminés comme déchets ménagers. Code déchet EAK 08 01 11

### **Nettoyage des outils:**

Diluant Leinos réf 200.

### **GISCODE:**

Ö 60+

### **Remarques particulières:**

Des écarts de couleur sont possibles en fonction du lot, du support et de l'application. La couleur originale séchée diffère de la couleur fraîche dans le récipient. Un essai est donc essentiel. Les couleurs sont miscibles entre elles.

### **Mentions de danger:**

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

### **Conseils de prudence:**

L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Tenir hors de portée des enfants.

NE PAS faire vomir.

EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Afin d'éviter tout risque d'inflammation spontanée, dû à la teneur en huile végétale du produit, conserver les chiffons, éponges, pads de polissage, poussières abrasives etc encore imbibés du produit à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau et procéder à leur élimination (risqué d'auto inflammation).

Le produit proprement dit n'est pas autoinflammable.

En cas d'application au pistolet, porter une protection respiratoire agréée.

