



# HUILE DURE POUR PARQUET

## HUILE NATURELLE SATINÉE POUR PARQUETS INTÉRIEURS



### Description

HUILE DURE POUR PARQUET est une combinaison de plusieurs huiles d'origine végétale pour la protection et la finition des parquets, planchers, escaliers, plans de travail de cuisine, tables, mobiliers, etc. Les composants sont sélectionnés sur la base de critères écologiques afin d'obtenir un traitement naturel.

### Caractéristiques

HUILE DURE POUR PARQUET a comme caractéristique de pénétrer en profondeur dans la structure cellulaire devenant ainsi partie intégrante du bois, ce qui lui donne une résistance et une dureté exceptionnelle. Maintient pratiquement inchangée la perméabilité, en permettant un échange osmotique de la chape à l'environnement et vice versa.

- Le bois garde ses caractéristiques naturelles.
- Grande facilité d'application, confère une coloration uniforme et sans taches.
- Produit pour une habitation saine et naturelle.
- Excellente résistance au piétinement.
- Laisse respirer le bois et permet la diffusion de la vapeur.
- Exempt de charges électrostatiques.
- N'émet pas de substances nocives.

### Composition

Huile de Tung, huile de lin cuite, propolis, copolymères fluorés, Huile de carthame, huile de tournesol, huile de chanvre, huile de ricin, huile de lin cuite, huile de lin crue, huile de bois de Chine, standolie d'huile de lin, huile d'oeillette, propolis, siccatif, alcools, essences de citron.

### Supports

L'HUILE DURE POUR PARQUET convient pour les bois tendres les bois denses et les bois exotiques. Peut être utilisée sur tous les supports en bois: surface brossée, rabotée, en dents de scie ou lisse.

### Préparation des fonds

Le support doit être sec, absorbant, propre, dépoussiéré et exempt de tache de graisse.

### Teintes

L'HUILE HAUTE PROTECTION POUR BOIS est transparente, grâce au système de mise à la teinte **Color Grain** il est possible d'obtenir 60 couleurs avec notre collection de pâtes colorantes universelles, non toxiques et sans COV.

### Application

Bien mélanger avant et pendant l'application. Si l'on utilise l'HUILE DURE POUR PARQUET teintée, bien mélanger le pot pour bien redistribuer les pigments de couleur qui peuvent se déposer au fond.

Appliquer à une température supérieure à 15°C. Facteurs qui influencent le moment de l'intervention: température, ventilation, et humidité de l'environnement.

### Important

Appliquer environ 1 l pour 20/25 m<sup>2</sup>.

Après une ou deux heures environ, (à 22°C) effectuer une première passe avec une monobrosse ou à la main avec un chiffon propre. Ce processus accélère la polymérisation des huiles et facilite la pénétration.

Environ 30 minutes après, effectuer un second passage pour éliminer l'excès de produit et obtenir une surface uniforme.

Si on travaille à très haute température et une ventilation excessive, la prise est plus rapide. On ne peut pas mouiller la surface pendant le durcissement.

Une seule couche suffit. Si le bois est très absorbants une 2<sup>ème</sup> couche est nécessaire. Sur les bois denses il est recommandé de diluer le produit avec **Ecos DN/0003**.

Compléter le traitement avec **Cire d'abeilles et carnauba CE/0300**. Il est toujours conseillé de faire un essai avant l'utilisation.

### Dilution

Produit prêt à l'emploi, si nécessaire peut être dilué avec **Ecos DN/0003**, **Limonène AC/0252** (terpène d'agrumes), **Essence minérale AC/0240**, ou **Huile essentielle de térébenthine AC/0250**.

### Temps de séchage

Environ 1 à 3 heures (à 20°C).

Recouvrable (une couche fine est suffisante) après environ 4 à 6 heures, sec environ après 24 heures.

### Rendement par couche

En fonction de l'absorption du support environ 20/24 m<sup>2</sup>/l

### Matériel d'application

Appliquer HUILE DURE POUR PARQUET avec pinceau, spalter ou molleton, habituellement, une fine couche suffit.

### Nettoyage des outils

Nettoyer les outils avec **Ecos**, **essence minérale**, **Limonène** (terpène d'agrumes), **essence de térébenthine**.

### Emballage et conservation

Boîte métallique de 0,750 l - 5 l.

Le produit garde intacte ses propriétés pendant 24 mois, si on le protège du chaud du froid et de rayonnement UV dans son emballage d'origine.

### Précautions d'emploi

**Attention risque d'auto inflammation.**

Chiffons ou tampons trempés dans l'huile: après utilisation il faut les conserver secs, à l'abri de l'air, dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau.

Le produit n'est pas classifié dangereux conformément aux dispositions des Directives 67/548/CEE et 1999/45/CE.

Non sujet à étiquetage de danger.

Les conseils et les informations de cette fiche technique sont l'expression de nos connaissances, elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. Il appartient à l'applicateur d'établir un descriptif précis de la nature et de l'état du fond ainsi que de respecter le processus de mise en œuvre, les normes et DTU en vigueur.



## HUILE DURE POUR PARQUET HUILE NATURELLE SATINÉE POUR PARQUETS INTÉRIEURS

### Normes de sécurité

Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas jeter les résidus à l'égout. Utiliser selon les bonnes techniques de travail. Aérer durant l'application. Pour des informations complémentaires consulter la fiche de sécurité.

### Note

La société DOLCI COLORI srl se réserve la possibilité d'apporter des modifications techniques en tous genres sans aucun préavis.

### Écoulement

Éliminer le produit conformément à la réglementation locale en vigueur. Les conteneurs vides doivent être recyclés.

### Données techniques

Description	Résultat
Aspect	liquide
Poids spécifique (20° C)	0,942 kg/l
Solubilité dans l'eau	insoluble
Biodégradabilité	>90%
Couleur	selon nuancier
Classification selon la Directive 2004/42/CE.	contient au maximum 24,92 g/l de COV

14/05/19

Les conseils et les informations de cette fiche technique sont l'expression de nos connaissances, elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. Il appartient à l'applicateur d'établir un descriptif précis de la nature et de l'état du fond ainsi que de respecter le processus de mise en œuvre, les normes et DTU en vigueur.