



HUILE TECK

Nourrit et imperméabilise les meubles en bois exotiques. Intérieur/Extérieur



Destination

- Sur toutes les essences de bois bruts ou déjà huilées
- Préconisée sur les bois exotiques et/ou gras: teck, palissandre, okoumé, olivier, buis, citronnier, santal...

Performances

- Nourrit et imperméabilise le bois.
- Procure un fini soyeux, naturel et laisse les bois respirer.
- A base d'huile de lin et d'huile de Tung
- Non jaunissante et non grasse

Mode d'emploi

Bien agiter avant emploi.

1. Sur bois brut ou huilé et dépoli, appliquez l'huile au pinceau. Laissez pénétrer 15 mn.
2. Essuyez l'excédent avec un chiffon de coton non pelucheux.
3. Laissez sécher 4 à 6 h.
4. Renouvelez l'application si nécessaire (test de la goutte d'eau) en prenant soin d'égrener le support au papier abrasif grain fin entre chaque couche.

Le conseil Libéron

- Faites le test de la goutte d'eau : elle doit perler et glisser sur le bois si votre support est suffisamment huilé.
- L'huile réchauffe la teinte du bois (comme bois mouillé): faites un essai préalable sur une partie non visible.
- Après application, vous ne pourrez plus teinter ou vernir votre bois à moins de le poncer.
- Entretien courant : éponge humide. Une fois par mois environ, appliquez l'entretien bois huilés Libéron.
- Renouvelez l'application dès que votre meuble s'éclaircit et devient sec au toucher.
- Pour masquer des rayures superficielles, appliquez l'huile avec un tampon de laine d'acier n°0 qui polira la surface.

Teinte: incolore et ambré (pour raviver les bois déteints)
Aspect: mat
Conditionnement : 250ml et 500ml
Temps de séchage : 4h à 6h (variable selon la porosité du bois)
Rendement en 1 couche par 1L : 12 m²
Nettoyage: white spirit ou décireur Libéron
Matériel : pinceau + chiffon

La norme JOUET EN 71-3 en détail :

EN 71-3 : Sécurité jouets, Migrations de certains éléments

Le but est de vérifier la présence des métaux lourds (type baryum, chrome, plombs, etc) solubles dans la bouche de l'enfant si il a léché ou sucé le produit.

On applique la peinture sur un support que l'on sèche afin de récupérer de la matière solide.

Cette matière est mélangée à de l'acide chlorhydrique et portée à 37°C durant 4 heures (comme si ingestion par un enfant).

La solution finale est filtrée et le dosage des métaux lourds se fait par spectrométrie.

Les quantités limites sont données par la norme.



La formule de ce produit est déposée au Centre Anti-Poisons de Paris. En cas d'incident ou d'ingestion, appelez un médecin ou le Centre Anti-Poisons au 01 40 05 48 48.

Libéron. – B.P. 1 – F-39210 Dombblans

La présente notice a pour but d'informer. Les renseignements reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelle en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. Étant donné la multiplicité des facteurs pouvant influencer l'emploi de nos produits, ils ne peuvent dispenser l'utilisateur de ses propres expériences. On ne saurait déduire de nos indications une garantie juridique. Cette fiche technique remplace toutes les éditions précédentes.

Service Consommateurs : 03 84 35 00 50