

ENTRETIEN DU BOIS

Quelles sont les particularités de l'huile?

Les huiles accentuent le grain du bois et soulignent ainsi son caractère. L'huile pénètre dans le bois et ne laisse donc pas de couche artificielle en surface. Le bois huilé paraît toujours plus dense, plus chaud et donc plus jaunâtre voire rougeâtre que le bois non traité. Cet effet est connu sous le nom de réchauffement. Il est causé par les fibres du bois qui se remplissent d'huile et deviennent plus transparentes. La réfraction de la lumière ne se produit alors plus directement à la surface du bois, mais légèrement en dessous. Cela rend le bois plus foncé.

KIT D'ENTRETIEN HUILE



Le kit d'entretien est adapté au bois massif non traité et comprend deux produits: nettoyant et huile. Le nettoyant à base d'eau libère les surfaces en bois des taches courantes causées par l'utilisation quotidienne. L'huile protège le bois des influences climatiques quotidiennes telles que la chaleur, le froid, l'humidité et la sécheresse.

CHF 37.40

Utilisation nettoyant

1. Bien agiter la bouteille avant utilisation.
2. Déposer une petite quantité de nettoyant sur l'éponge fournie et nettoyer le bois dans le sens des fibres.
3. Laisser sécher.
4. Répéter la procédure si le bois est très sale.
5. Poncer délicatement les fibres de bois redressées dans le sens des fibres avec le tampon de ponçage fourni.
6. Essuyez avec le chiffon fourni pour éliminer tous les résidus de produit.

Contenu

200 ml de nettoyant
200 ml d'huile
1 éponge de nettoyage
2 chiffons de nettoyage
1 tampon de ponçage

Utilisation l'huile

1. Bien agiter la bouteille avant utilisation.
2. Verser une petite quantité d'huile sur le chiffon fourni et appliquer dans le sens des fibres. Cela fait gonfler les fibres et les fait se redresser. Poncez délicatement les fibres de bois redressées dans le sens des fibres avec le tampon de ponçage fourni. Laissez la surface sécher pendant plusieurs heures.
3. Polir la surface sèche avec un chiffon en coton jusqu'à l'obtention du brillant désiré.