

# Wood Lye



## Minimise le jaunissement du bois

La lessive de bois est utilisée pour l'apprêtage des boiseries intérieures non traitées ou récemment poncées comme les planchers, les escaliers, les meubles et les panneaux. L'apprêt minimise le jaunissement du bois et fait ressortir la structure du bois en créant un effet de lavis coloré, selon la couleur choisie. La lessive pour bois convient à tous les types de bois.

- minimise le processus de jaunissement du bois
- Pour une finition plus légère
- Combinaison avec de l'huile, de la laque ou du savon comme finition
- Convient à toutes les essences de bois

## Domaine d'application

Utilisé pour l'apprêtage des bois intérieurs non finis et récemment poncés. Idéal pour tous les types de bois. Nécessite un traitement ultérieur à l'huile, à la laque ou au savon.

## Utilisation

### preparation

La menuiserie inachevée doit être propre, sèche et finement poncée (grain de 100 à 120) avant l'application de la lessive.

### N'oublier pas

Souvenez-vous de toujours tester le produit sur un endroit moins visible afin de vérifier la compatibilité de la surface avec le produit.

### Traitement

Bien agiter le contenant et verser la lessive dans un seau en plastique. Il est important de ne pas laisser de pigments dans le contenant. Remuez régulièrement pendant l'application pour éviter que les pigments ne se déposent au fond. Appliquez une couche uniforme de lessive avec le WOCA Applicator, un pinceau en nylon ou un rouleau dans le sens longitudinal du grain. Appliquez au moins 1 l de lessive pour 10 m<sup>2</sup> de bois. Laissez le bois sécher pendant environ 8 à 12 heures à 20°C. Ponchez les fibres en saillie et éliminez l'excès de pigments avec un tampon de polissage moyen, par ex. vert ou bordeaux. Éliminez la poussière de ponçage avec un aspirateur. Finissez la surface du bois avec une huile, une laque ou un savon WOCA.

## Temps de séchage

**Temps de séchage:** 8-10 heures à 20°C

## Informations techniques

**Composition:** 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one

**COV:** 10 g/l, teneur maximale en COV (A/g (PA)): 30 g/l.

**Densité:** 1.00-1.10 g/ml.

**Valeur du pH :** pH 8-9

**durée de conservation:** 3 années

**Température d'application:** +15-30°C et environ 50% d'humidité de l'air relative.

**Consommation:** 8-10 m<sup>2</sup>/L

**Couleurs:** Blanc, Gris

**Nettoyage des outils:** Utiliser de l'eau

**Stockage:** +10-25°C. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas exposer à la chaleur (par ex. au soleil). A conserver à l'abri du gel en hiver et au frais en été.

**Emballage:** 2.5 L

**Dilution:** Non dilué

## Entretien et produits associés

WOCA Denmark A/S  
Tværvej 6  
DK - 6640 Lunderskov  
+45 9958 5600  
info@wocadenmark.com  
wocadenmark.com

*Ces informations s'appuient sur des analyses poussées en laboratoire et sur l'expérience pratique. Comme les conditions sous lesquelles ce produit sera utilisé sont hors du contrôle de WOCA Denmark, nous ne pouvons que garantir la qualité du produit actuel. WOCA Denmark A/S n'accepte aucune responsabilité quant à l'utilisation et à la maintenance inadéquate du produit. En principe, le produit peut être considéré comme produit intermédiaire puisque les résultats sont fonction de la construction, de la nature de la surface, du prétraitement, de la température, de l'humidité de l'air, de l'application, etc. WOCA Denmark A/S se réserve le droit de changer le produit et les informations fournies sans préavis. Ce label/description de produit remplace toutes les versions antérieures.*