



# Master Filler Aqua

## Bouche-pores à base aqueuse pour planchers en bois

Master Filler Aqua est un bouche-pores à base d'eau, épais et facile à poncer à utiliser pour les joints, les trous et les fentes dans les parquets à motifs de briques ou de chevrons. Le bouche-pores produit un fini uniforme extrêmement facile à travailler qui ne craquera pas puisqu'il est élastique et permet au bois de travailler.

- Facile à poncer
- Il est fabriqué à base d'eau
- Consistance élastique
- Son odeur est neutre

### Domaine d'application

Utiliser pour boucher les pores des surfaces en bois neuf, non traité, nouvellement poncé ou déjà traité. Il est idéal pour toutes les essences de bois, sauf le merbau.

### Utilisation

#### préparation

Il est important que le bois et le bouche-pores soient à une température minimum de 15 °C (préférablement 20 °C) avec une humidité d'air d'environ 50 %. Assurez-vous que la pièce est bien ventilée pour un temps d'évaporation et de séchage optimal. La surface doit être complètement nettoyée, sèche et libre de saleté, cire, graisse, poli, etc. La crasse et les irrégularités doivent être éliminées en utilisant une ponceuse. Si nécessaire, nettoyez la surface avec le WOCA Intensive Wood Cleaner, dilué à 1:20 avant le ponçage.

#### 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.

#### Ponçage final

Grain 60-80.

#### Traitemen

Bien agiter le contenant avant usage. Mélanger le Master Filler Aqua et le résidu de ponçage en une belle pâte douce. La texture du bouche-pores peut être ajustée en utilisant le résidu du ponçage à grain fin ou gros grain. Appliquer le bouche-pores également avec un applicateur en acier inoxydable. Enlever autant d'excès du bouche-pores que possible avant qu'il ne commence à durcir. Répéter le procédé pour les joints, trous ou fissures plus larges si requis. Poncez la surface avec du papier de verre avec un grain de 100 à 120 une fois que la surface est sèche. La surface peut alors être laquée avec une des laques de WOCA en suivant les instructions pour le produit.

#### Attention

Soyez conscient des problèmes de compatibilité pour des bois à haute teneur en acide tannique, pour le merbau et ou pour les bois tropicaux. Master Filler Aqua ne doit pas être dilué.

### Temps de séchage

Temps de séchage: 30-60 minutes à 20°

Recommandation: La largeur optimale de joint est 3 à 4 mm.

## Informations techniques

**COV:** 0 g/l, teneur maximale en COV (A/e (PA)): 130 g/l.

**Durée de conservation:** 1 an

**Consommation:** 15-20 m<sup>2</sup>/L

**Couleurs:** Incolore

**Nettoyage des outils:** Utiliser l'eau et savon

**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:** 5 L

**Viscosité:** 35-40 Sec. DIN Cup 4

**Taux de mélange:** Mélanger 20 % de résidus de ponçage, selon la couleur du bois et la profondeur/largeur du joint.

## Entretien et produits associés

WOCA Denmark A/S  
Tværvej 6  
DK - 6640 Lundeskov  
+45 9958 5600  
[info@wocadenmark.com](mailto:info@wocadenmark.com)  
[wocadenmark.com](http://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 manutention 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.