



Master Base Primer

Primaire vernis pour les parquets

Master Base Primer est un apprêt pour bois à poncer épais, à base d'eau à séchage rapide. L'apprêt scelle le bois et réduit la pénétration d'acide tannique ainsi que le collage des côtés. Il convient uniquement pour les surfaces non traitées ou poncées et il agit comme une puissante laque de fond avant le traitement avec d'autres laques pour planchers WOCA à base d'eau.

- Sèche rapidement
- Réduit le collage des côtés
- Économique à l'utilisation
- Minimise la pénétration de l'acide tannique

Domaine d'application

Pour laquer le bois neuf, non traité et poncé. Il est idéal pour toutes les essences de bois.

Utilisation

preparation

Il est important que le bois et le primaire soient à une température minimum de 15°C (de préférence 20°C) avec une humidité d'air d'environ 40 à 60 %. Assurez-vous que la pièce est bien ventilée pour un temps d'évaporation et de séchage optimal. Les planchers non traités doivent être exempts de saleté, de graisse, cire et de poussière. Le ponçage final doit être effectué avec un papier abrasif fin (grain 120). Nettoyez soigneusement à l'aspirateur par la suite. La surface doit être exempte de saleté, de graisse, de cire et de poussière. Agitez bien l'apprêt avant utilisation.

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 100-120.

Traitement

1 x couche de Master Base Primer + 2-3 x couches de laque WOCA. Appliquez l'apprêt non dilué à la brosse ou au rouleau dans le sens longitudinal du bois et laissez la surface sécher. Appliquer une couche de finition avec l'une des laques pour plancher de WOCA. Laissez sécher la surface jusqu'au lendemain. Poncez la surface avec un papier abrasif de grain 120 à 180 et

nettoyez soigneusement la surface avec un aspirateur. Appliquez encore 1 ou 2 couches de finition.

Attention

Il n'est pas recommandé d'appliquer plus de deux couches d'apprêt / de laque par jour en raison du risque de gonflement excessif du bois.

Temps de séchage

Temps de séchage: 1-2 heures à 20°C

Recommandation: Si les temps de séchage ne sont pas respectés, il peut en résulter une mauvaise adhésion et une résistance réduite. Pour chaque couche de Master Base Primer, les temps de séchage sont allongés. Une température élevée et une faible humidité d'air raccourciront les temps de séchage. Une température basse et une forte humidité d'air allongeront les temps de séchage.

Informations techniques

COV: 80 g/l, teneur maximale en COV (A/e (PA)): 130 g/l.

Densité: 1.00-1.10 g/ml.

Valeur du pH : pH 7-8

durée de conservation: 2 années

Température d'application: +15-25°C et environ 50% d'humidité de l'air relative.

Consommation: 8-10 m²/L

Couleurs: Incolore

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 conservez à l'abri du gel en hiver et au frais en été.

Emballage: 5 L

Viscosité: 25-30 Sec. DIN Cup 4

Dilution: Non dilué

Odeur: Faible

Teneur en matière sèche: Environ. 33%

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 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.