



Master Base Primer Nordic White

Primaire vernis pour les parquets

Master Base Primer, Nordic White est un apprêt pour bois épais, à base d'eau qui est idéal pour les surfaces qui doivent présenter un aspect léger. 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 de bois claire, 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 en bordure
- Est économique

Domaine d'application

Pour laquer le sapin, le chêne, le frêne et le hêtre neuf, non traité et poncé.

Utilisation

preparation

Il est important que le bois et le Master Base Primer soient tous les deux à une température minimum de 15°C (préférentiellement 20°C) avec une humidité d'air d'environ 40-60 %. Assurez-vous que la pièce est bien ventilée pour un temps d'évaporation et de séchage optimal. Le ponçage final doit être effectué avec un papier abrasif fin (grain 120). Aspirez soigneusement ensuite. La surface doit être exempte de saleté, de graisse, de cire et de poussière. Agitez bien le Master Base Primer 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

1-3 x Master Base Primer + 1-2 x laque WOCA Appliquez l'apprêt non dilué à la brosse ou au rouleau dans le sens longitudinal du bois et laissez la surface sécher. Veuillez noter : Pour un aspect plus clair, appliquez 2 à 3 couches

d'apprêt. Le ponçage doit être effectué après la seconde couche avec un papier abrasif de grain 180 à 220 (un traitement avec une matière pigmentée blanche réclame généralement un ponçage plus prononcé, pour empêcher les pigments de coller dans les rainures de ponçage). Une fois l'aspect souhaité atteint, appliquez 1 ou 2 couches de l'une des laques pour planchers WOCA comme finition. Appliquez toujours un minimum de trois couches (apprêt et laque) pour une protection idéale.

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: 2-3 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. L'absorption l'acide tannique n'est pas considérée comme un motif valable de plainte.

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: Blanc

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: 5 L

Viscosité: 35-40 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.