

SAUVEGARD- COAT NO 5005

*Vernis polyuréthane éclaircissant
à effet naturel*

Produit spécial à base de polyuréthane. SAUVEGARDE les caractéristiques du bois naturel et procure une protection de surface optimale. Le produit idéal pour obtenir l'effet de prédilection du bois naturel. Aucun assombrissement du ton de couleur par le revêtement de vernis. Sur les surfaces mordancées, le ton du mordant reste largement sauvegardé. Les disparités des effets de mordant dues aux endroits plus poreux dans le bois sont égalisés. Le vernis SAUVEGARD-COAT No. 5005 répond aux plus hautes exigences de qualité et a fait ses meilleures preuves sur le bois de chêne, sur les bois tendres et en tant que vernis de protection pour les tons de mordançages délicats.

Propriétés:

Facilité de mise en œuvre, séchage très rapide, formation marquante des pores, excellente adhérence, même sur les bois tropicaux. Après le temps de durcissement, d'env. 24 heures, les surfaces obtenues résistent à l'eau, aux spititeux et à l'eau chaude. Le film de vernis est difficilement inflammable. Outre sa grande résistance aux influences chimiques et mécaniques, le vernis SAUVEGARD-COAT No. 5005 se distingue par un degré très élevé de solidité à la lumière (contient des produits absorbant les rayons ultra violets). Résistance absolue au peroxyde. Le vernis SAUVEGARD-COAT est exempt de formaldéhyde.

bieri

WE ARE WATERBORNE®

Indications techniques

Le vernis ne durcit qu'après l'addition du durcisseur No. 5010.

Proportions de mélange:

5 parts de vernis Sauvegard-Coat No. 5005
1 part de Durcisseur-Colorcyl No. 5010

Le vernis est prêt à l'emploi et peut être mélangé avec le durcisseur dans n'importe quel récipient propre. L'application se fera une ou plusieurs fois au moyen d'un pistolet, d'un appareil airless ou d'une machine d'épandage. Un léger ponçage intermédiaire constitue un avantage.

Quantité à appliquer par cycle de travail:

env. 100-120g/m²

Pression de pulvérisation/gicleur:

2,5-3 bar/1,5-1,8 mm

Viscosité:

15 sec. DIN 4 Becher

Temps de séchage:

- hors poussière après env. 20 min.
- solide au toucher après env. 20-30 min.
- solide à l'empilage après une nuit

Le mélange tout prêt se conserve pendant env. 8 heures, voici pourquoi il est recommandé de ne préparer que la quantité nécessaire pour une journée de travail.

Particularités:

Lorsqu'un autre degré de mat est désiré, il est néanmoins possible d'appliquer à la fin de l'opération une couche de Colorseta No. 5002 satiné-mat ou Colorseta No. 5003 semi-mat.

N'utiliser que le diluant DD No. 5009, tout autre diluant peut provoquer une altération chimique des vernis Bieri.

Respecter strictement les proportions de mélange prescrites sinon les propriétés du film obtenu seraient affectées.

Toutes les propositions et prescriptions de mise en œuvre sont à considérer par principe comme tant faites à titre de recommandations. Notre responsabilité ne saurait en aucune manière être engagée quant à l'exactitude et à l'intégralité des indications données dans le présent imprimé tout comme en relation avec nos autres conseils techniques d'application.

Werner Bieri AG
Kreuzlingerstrasse 79
8590 Romanshorn
Tel.: 071 / 466 09 90
Fax: 071 / 466 09 99
www.bieriholzlacke.ch

bieri
WE ARE WATERBORNE®

Distributeur:

1816 Chailly-Montreux
Case postale 33
Tél. 021 964 12 21
Fax 021 964 45 19

Stemmer 
Vernis et peintures en gros