

**SAUVEGARDE COAT No. 5005 | Mat naturel****Description**

## Description du produit

Le vernis Sauvegarde Coat est un vernis à deux composants, incolore à séchage rapide qui sauvegarde l'effet naturel du bois. Le Sauvegard Coat est facile à l'emploi et procure une protection optimale de la surface. Le système de filtre UV intégré retarde sensiblement le jaunissement ou le brunissement du bois, de sorte que la constance de couleur la plus élevée possible est assurée sur une longue période de temps. Le Sauvegarde Coat est éclaircissant.

## Base de matière première

Résine de polyuréthane

## Domaine d'utilisation

Meubles, agencements, bois tendres ainsi que bois durs

## Certificat de test

Après le temps de durcissement, d'env. 24 heures, les surfaces obtenues résistent à l'eau, aux spiritueux et à l'eau chaude. Le film de vernis est difficilement inflammable.

## Conditionnement

Vernis 5 L, 25 L

Durcisseur 1 L, 5 L

## Degré de brillance mesuré à un angle de 60°

Mat naturel 5°

**Spécifications techniques****Mélange****SAUVEGARDE  
COAT  
No. 5005**

Durcisseur No. 5010

Taux de mélange 5:1

Diluant No. 5009

Densité env. 0.882

Solide 10 - 15 %

Viscosité à la livraison DIN 4 22 sec.

**Application**

Matériel d'application Pistolet à godet, appareil airmix ou airless, machine de coulée

Pression 2.5 - 3.0 bar

Buse 1.5 - 1.8 mm

Temps de mise en pot 8 h

Quantité d'application  
par opération 100 - 200 g/m<sup>2</sup>Quantité d'application max. 400 g/m<sup>2</sup>

## Séchage à 20°C

Sec à la poussière	15 - 20 min.
Sec au toucher	20 - 30 min.
Empilable	24 h

## Ponçage

A la main	2 h
Ponceuse à bande	12 h

## Recommandation

Fond en bois	Brut (hors poussière)
Préponçage	Grains 180 - 240
Traitement primaire	No. 5005
Ponçage intermédiaire	Grains 280 - 400, pour les surfaces teintées Scotch Brite
Couche finale	No. 5005

## Précautions

Veillez consulter la fiche de données de sécurité correspondante. Si le port d'un équipement de protection n'est pas requis par la loi, nous le recommandons. Les mesures nationales d'hygiène industrielle et technique doivent être respectées.

Les propositions d'utilisation et les prescriptions sont en principe des recommandations. Notre responsabilité ne saurait en aucun cas être engagée pour ce qui est de la rectitude et du caractère exhaustif des indications de cet écrit, ni pour tout autre conseil d'utilisation technique.