

ECOSTAR

Vernis polyurethane monocomposant à l'eau pour sols en bois



Description

ECOSTAR est un vernis de finition monocomposant à l'eau. Grâce à son grand volume de matière sèche, il se caractérise par un excellent pouvoir couvrant, qui lui permet d'avoir un bon aspect final. Une autre particularité est de donner au bois une bonne oxydation et un aspect chaleureux.

Caractéristiques

Rapport de catalyses	monocomposé
Température d'application	+10°C ÷ +25°C
Application	rouleau microfibre de 8 mm / brosse
Dilution éventuelle	DILUENTE DRH2O
Quantité nécessaire	80-100 g/m ²
Hors poussières	40' ⁽¹⁾
Hors empreinte	2 h ⁽¹⁾
Possibilité de ponçage	12 -24 h ⁽¹⁾
Possibilité de revernir sans ponçage	2-4 h ⁽¹⁾
Brillance/Opacité	LD: 60 gloss; SL: 40 gloss; OP: 20 gloss; SUPER OP: 13 gloss ⁽²⁾
Résistances chimico-physiques	bonnes
Couverture	excellentes
Oxydation du bois	légère
Stabilité au stockage	LD, SL, OP: 1 an ⁽³⁾
Stabilité au stockage	SUPER OP: 6 mois ⁽³⁾
Conditionnement	5 L
Nettoyage des outillages	DILUENTE DNH 40 (quand le produit est encore frais)

- à 20°C et 65% de H.R.
- sur pellicule humide de 90µ durci à 20°C et 65% H.R. pendant 7 jours.
- emballages d'origine scellés - gardés à une température entre +10°C et +25°C

Mode d'emploi

Bien agiter avant emploi.

ECOSTAR est un vernis prêt à l'emploi et doit être appliqué sur le sol en bois préalablement mastiqué, poncé et soigneusement passé à l'aspirateur. Il est possible 2/4 heures après l'application (dans ce cas sans ponçage) ou après 12 -24 heures (dans ce cas avec ponçage), d'appliquer la deuxième couche de ECOSTAR (dans ce cas il faut poncer avec du papier de verre ou à la grille grain 220). Si l'on veut appliquer une troisième couche de ECOSTAR, celle-ci doit se faire en suivant les temps indiqués ci-dessus. Il reste cependant conseillé de poncer après chaque couche si l'on veut obtenir un aspect de surface plus uniforme et plus "doux au toucher".

Dans les cycles où vous allez appliquer une couche comme fond, puis une couche de finition, nous vous recommandons de ne pas utiliser une couche de fond à base solvant mais nous vous conseillons un cycle complètement à l'eau; donc une première couche d'ECOCROM ou ECORAPID et une couche de finition avec ECOSTAR.

Pour les bois contenant des tanins, effectuer des essais afin de vérifier la réaction du tanin avec l'eau. Les caractéristiques physiques du vernis permettent les applications à la spatule sans laisser d'auréoles ou des lignes. L'entretien des parquets traités avec ECOSTAR doit être fait avec la gamme de produits de Velurex (voir les fiches techniques relatives).

Éléments d'étiquetage

· Pour plus d'informations sur l'utilisation sûre du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité.

Web link

Il faut être sûre d'avoir la dernière fiche technique qui peut être aussi télécharger du link suivant:



http://www.chimiver.com/tds/FR_ECOSTAR.pdf