

ECORAPID INDUSTRY

Primaire en acrylique-polyuréthane monocomposant/bi-composant avec séchage très rapide pour planchers en bois



Description

ECORAPID INDUSTRY est un apprêt à base d'eau acrylique-polyuréthane monocomposant/bi-composant à usage industriel, spécifique pour la première couche de cycles de laque pour sols et produits en bois; possède d'excellentes caractéristiques physico-chimiques telles que : résidus secs élevés et transparence, Séchage rapide, facile à poncer.

Caractéristiques

Rapport de catalyses	mono-composant/bi-composant (10:1)
Température d'application	+10°C ÷ +25°C
Application	vaporisateur
Dilution éventuelle	DILUENTE DR H20
Quantité nécessaire	70-100 g/m ²
Hors poussières	20' ⁽¹⁾
Hors empreinte	40' ⁽¹⁾
Possibilité de ponçage	12 h ⁽¹⁾
Possibilité de revernir sans ponçage	1-12 h ⁽¹⁾
Oxydation du bois	basse
Remplissage du pore	bon
Stabilité au stockage	1 an ⁽²⁾
Conditionnement	25 L
Nettoyage des outillages	DILUENTE DNH 40 (quand le produit est encore frais)

1 à 20°C et 65% de H.R.

2 emballages d'origine scellés - gardés à une température entre +10° et +25°C

Mode d'emploi

Bien agiter avant utilisation.

ECORAPID INDUSTRY peut être appliqué avec une enduction à rideau ou au moyen de systèmes de pulvérisation manuels et/ou mécaniques. ECORAPID INDUSTRY est appliqué sur des sols en bois préalablement enduits, poncés et soigneusement aspirés. Après moins de 2 heures d'application (sans ponçage) ou après un intervalle de temps plus long (dans ce cas, ponçage avec du papier 220 grains) appliquer la deuxième couche d'ECORAPID INDUSTRY ou directement la finition en utilisant : ECOWOOD 2K INDUSTRY ou ECOCLASS (voir les fiches techniques relatives).

Notes:

It is possible to mix ECORAPID INDUSTRY with 10% of INDURITORE UW/110 or INDURITORE UW/330.

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.