

Description du produit

Scellant transparent pré-catalysé.

Composants

Diluant: DN2000M 15% - 25%

Ne pas utiliser d'autres diluants que le DN2000M.

Caractéristiques physiques

Densité: 0.940 g/cm³ ± 0.010 à 20°C
Solide (% en poids): 27 %
Viscosité 150 sec ± 15 ISO 6 à 20°C

Systèmes d'application

Le produit peut être appliqué à la brosse ou au pistolet après réglage de la viscosité, pour application de couches de 90 à 150 g/m².

Systèmes de séchage

Séchage à l'air très rapide. Egrenage facile et bon pouvoir couvrant.

Domaine d'utilisation

Fond pour ameublement et moulures en général. Application à la brosse ou au pistolet sur une grande variété de supports en bois massifs ou placages.
Dilution avec du DN2000M pour le réglage de la viscosité d'application. Recouvrable avec une couche de vernis de finition nitrocellulosique, pré-catalysée ou post-catalysée.

Conservation et conditionnement

Le produit doit être stocké isolé des sources de chaleur et électriques. Il est interdit de fumer dans le lieu de stockage.

Pour éviter des versements de produit, une fois un bidon ouvert il devra être fermé soigneusement et on gardera toujours les bidons en position vertical.

- *Délai de péremption* : > 18 mois en bidon original fermé.
- *Emballage standard* : 20 litres

Observations

Agiter le produit avant application, et faire un premier essai d'application si le produit est resté en stock longtemps après sa fabrication.