

FONDO UV R-LED 937

Apprêt UV LED à base de résines acryliques spéciales



Description

FONDO UV R-LED 937 est un fond monocomposant photoactivé à base de résines acryliques spéciales utilisé comme fond de remplissage pour la peinture de parquet, meubles, portes, panneaux, etc. Particulièrement indiqué dans les cycles brossés pour éviter le phénomène du "pore brillant". FONDO UV R-LED 937 possède une excellente distension, une bonne ponçabilité, un excellent accrochage et la transparence.

Caractéristiques

Dilution éventuelle	DILUENTE REATTIVO
Température d'application	+10°C ÷ +25°C
Application	machines à rouleau
Quantité nécessaire	15/80 g/m ² (en plusieurs couches)
Durcissement	Lampe LED 395 nm
Possibilité de ponçage	excellente
Résidu sec	99%
Stabilité au stockage	6 mois ⁽¹⁾
Conditionnement	25 Kg
Nettoyage des outillages	DILUENTE ACETONE

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

Mode d'emploi

Bien agiter avant utilisation.

FONDO UV R-LED 937 est un fond de remplissage sableable adapté à l'application par des machines à rouleau de type enduit/réversible et réticulable par lampe LED 395 nm. FONDO UV R-LED 937 est généralement appliqué sur les mastics d'adhérence type PRYMER UV R-LED 912, après durcissement lampe LED 395 nm et poncé avec du papier grain 320/400.

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.