

FONDO UV R-LED 930

Apprêt UV LED à base de résines acryliques spéciales



Description

FONDO UV R-LED 930 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. FONDO UV R-LED 930 possède un haut pouvoir de remplissage, une excellente distension, une bonne ponçabilité, un excellent accrochage et la transparence. Il est particulièrement recommandé dans les cycles à pores fermés.

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 930 est un fond de remplissage sableux adapté à l'application par des machines à rouleau de type enduit/réversible et réticulable par lampe LED 395 nm. FONDO UV R-LED 930 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.