

FINITURA UW SV-LED 924

Laque à base d'eau LED pour parquet



Description

FINITURA UW SV-LED 924 est une laque photoactivée monocomposant formulée avec des résines acryliques spéciales en dispersion dans l'eau avec réticulation LED, prête à l'emploi. Il possède une excellente vitesse de séchage physique qui permet de minimiser le temps de flash-off. CERTIFICATS : SÉCURITÉ DES JOUETS (EN 71-3). Produit adapté au revêtement des sols qui doivent obtenir la classe de réaction au feu Cfl-s1 conformément à la norme EN 13501-1.

Caractéristiques

Rapport de catalyses	monocomposant
Température d'application	+10°C ÷ +25°C
Application	vaporisateur / encolleuse à rideau
Dilution éventuelle	5-10% avec de l'eau
Quantité nécessaire	70 - 100 g/m ² - Cfls1 140 g/m ²
Flash-Off	10' dans le tunnel d'air chaud à 35-40°C
Durcissement	Lampes LED 395 nm au moins 450 mj/cm ²
Possibilité de ponçage	immédiatement après durcissement
Possibilité de revernir sans ponçage	a.
Brillance/Opacité	varie : de 3 à 90 gloss
Résistances chimico-physiques	excellent
Couverture	excellent
	légère
Stabilité au stockage	6 mois ⁽¹⁾
Conditionnement	25 KG
Nettoyage de machines industrielles	DILUENTE DNH 40
1 emballages d'origine scellés - gardés à une température entre +10°C et +25°C	

Mode d'emploi

Shake well before use.

FINITURA UW SV-LED 924 est une laque à base d'eau adaptée aux applications au moyen de systèmes de pulvérisation automatiques manuels et réticulées par des lampes LED UV, après l'heure indiquée dans le Flash-Off. Les installations et tous leurs composants doivent être adaptés à l'utilisation de produits à base d'eau, afin d'éviter la corrosion des métaux et la contamination du produit. FINITURA UW SV-LED 924 est utilisé soit comme finition à deux couches, soit comme couche de finition sur les charges à deux composants et/ou UV. FINITURA UW SV-LED 924 doit toujours être appliqué sur des supports poncés et correctement préparés. L'entretien ordinaire et/ou extraordinaire des sols traités avec FINITURA UW SV-LED 924 doit être effectué avec un produit approprié de la ligne VELUREX.

Remarque : Également disponible dans le FINITURA UW SV-LED 924 Naturalizzata, "finition effet naturel". CERTIFIÉ CFS1 selon EN 13501-1 avec un taux d'épandage total de 140 g/m².

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.