

IDRO WAX OIL 2K

Dispersion de cire à base d'eau avec effet naturel



Description

IDRO WAX OIL 2K est une dispersion de cire à base d'eau super mate avec un effet naturel qui donne au parquet un aspect naturel, améliorant la douceur et l'apparence naturelle du grain de bois.

Caractéristiques

Rapport de catalyses	bicomposant (10/1 INDURITORE UW 110)
Application	aérographe
Température d'application	+10°C ÷ +25°C
Possibilité de ponçage	24 h ⁽¹⁾
Quantité nécessaire	70-90 gr/m ²
Brillance/Opacité	5 gloss ⁽²⁾
Stabilité au stockage	1 an ⁽²⁾
Conditionnement	27,5 L (25+2,5)
Nettoyage des outillages	DILUENTE DNH 40

1 à 20°C et 65% de H.R.

2 sur pellicule humide de 90µ durci à 20°C et 65% H.R. pendant 7 jours.

2 emballages d'origine scellés - gardés à une température entre +10°C et +30°C

Mode d'emploi

Appliquer IDRO WAX OIL 2K sur les surfaces préalablement poncées avec du papier abrasif 150/180 puis procéder à l'application de l'huile sur le bois non traité (exempt de poussière, de graisse et de saleté). LIOS WATER OIL peut être mélangé avec INDURITORE UW 110 dans le rapport indiqué pour augmenter la résistance aux liquides et obtenir un effet plus mat. Pour les applications industrielles, les versions suivantes sont disponibles: LIOS WATER OIL HV. Il est possible d'appliquer, au moyen d'un rouleau, 2/3 couches même en une journée (20-30 g/m²), après ponçage avec 320 papier de gravier entre les différentes couches, selon les temps indiqués ci-dessus.

Bien agiter avant utilisation.

IDRO WAX OIL 2K mélangé avec INDURITORE UW 110, dans le rapport indiqué, est appliqué au moyen de systèmes de pulvérisation manuelle et / ou mécanique. Appliquer 70-90 g/m² d'IDRO WAX OIL 2K sur le bois préalablement poncé et après 12-24 heures, après ponçage, procéder à l'application de la deuxième couche. L'entretien ordinaire et/ou extraordinaire des sols traités avec IDRO WAX OIL 2K doit être effectué avec la gamme de produits VELUREX (voir fiches techniques).

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.

Ces informations sont données à partir de notre meilleure connaissance technique et expérience d'application. Elles sont de caractère général et ne peuvent en aucun cas engager notre société. Chaque cas spécifique devra être soumis à un test pratique de la part de qui s'en sert. Il devra s'assumer la responsabilité des résultats finaux de son travail.