

ECOWOOD 2K INDUSTRY

Vernice all'acqua bicomponente poliuretanica ad effetto naturale antiriflesso per pavimenti in legno



Descrizione

ECOWOOD 2K INDUSTRY è una vernice all'acqua bicomponente poliuretanica ad uso industriale ad effetto naturale. L'impiego di speciali resine conferisce al pavimento un effetto estremamente opaco, antiriflesso e naturale. Grazie alla sua particolare formulazione ECOWOOD 2K INDUSTRY è idonea alla verniciatura anche di essenze scure. ECOWOOD 2K INDUSTRY è caratterizzata da un'elevata resistenza al pedonamento e all'usura.

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	10/1
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spruzzo / velatrice
Eventuale diluizione	DILUENTE DR H2O
Resa	70-80 g/m ²
Fuori polvere	30' ⁽¹⁾
Fuori impronta	2 h ⁽¹⁾
Pot-Life	2 h ⁽¹⁾
Carteggiabilità	16 h ⁽¹⁾
Sovravverniciabilità senza carteggiatura	4 - 12 h ⁽¹⁾
Brillantezza/Opacità	3-5 gloss ⁽²⁾
Resistenze chimico/fisiche	eccellenti
Copertura	buona
Ossidazione del legno	assente
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽³⁾
Confezioni	27,5 L (25-2,5)
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNH 40 (a prodotto fresco)

1 a 20°C e 65% di U.R.

2 su film umido da 90 micron indurito a 20°C e 65% U.R. per 7 gg.

3 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

Modalità d'uso

Agitare bene prima dell'uso.

ECOWOOD 2K INDUSTRY catalizzata con ECOWOOD 2K INDUSTRY Comp.B nel rapporto indicato si applica sia con velatrici sia mediante sistemi di spruzzatura manuale e/o meccanica.

Applicare 70-80 g/m² di ECOWOOD 2K INDUSTRY su legno preventivamente carteggiato e dopo 12-24 ore, previa carteggiatura, procedere all'applicazione della seconda mano.

La manutenzione ordinaria e/o straordinaria dei pavimenti trattati con ECOWOOD 2K INDUSTRY deve essere fatta con i prodotti della linea VELUREX (vedi relative schede tecniche).

Elementi dell'etichetta

· Per maggiori informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza.

Le presenti informazioni sono redatte in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative e sono indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Azienda. Ogni caso specifico dovrà essere sottoposto ad una prova pratica da parte dell'utilizzatore che si assume la responsabilità dell'esito finale del lavoro.