

ECOWOOD 2K INDUSTRY

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



Descrizione

ECOWOOD 2K INDUSTRY è una vernice all'acqua bicomponente poliuretanic 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 H20
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

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

Comp.B

· Nocivo se inalato. Può irritare le vie respiratorie. Può provocare una reazione allergica cutanea. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

· Contiene isocianati. Può provocare una reazione allergica.

· Non disperdere nell'ambiente. Indossare guanti, indumenti protettivi; proteggere gli occhi, il viso. IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

Contiene: HEXAMETHYLENE-1,6-DIISOCYANATE HOMOPOLYMER;
HYDROPHILIC ALIPHATIC POLYSOCYANATE;

