

FINITURA FIW 841

Fondo-finitura all'acqua monocomponente-bicomponente per pavimenti in legno



Descrizione

FINITURA FIW 841 è una vernice all'acqua monocomponente/bicomponente. Grazie alla sua particolare formulazione FINITURA FIW 841 è idonea alla verniciatura anche di essenze scure. FINITURA FIW 841 è caratterizzata da una buona resistenza al pedonamento e all'usura.

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	monocomponente/bicomponente 10% INDURITORE UW 110
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spruzzo
Eventuale diluizione	DILUENTE DR H20
Resa	70-80 g/m ²
Fuori polvere	10' ⁽¹⁾
Fuori impronta	40' ⁽¹⁾
Carteggiabilità	8 h ⁽¹⁾
Brillantezza/Opacità	5-10-20 gloss ⁽²⁾
Resistenze chimico/fisiche	buone
Copertura	buona
Ossidazione del legno	lieve
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽³⁾
Confezioni	25 L
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNH 40

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.

FINITURA FIW 841 si applica mediante sistemi di spruzzatura manuale e/o meccanica.

FINITURA FIW 841 può essere catalizzata con INDURITORE UW 110 nel rapporto indicato.

Applicare 70-80 g/m² di FINITURA FIW 841 su legno preventivamente carteggiato e dopo 12-24 ore, previa carteggiatura, procedere all'applicazione della seconda mano.

FINITURA FIW 841 è particolarmente indicata per trattare pavimenti in rovere, o comunque legni molto chiari.

E' possibile applicare FINITURA FIW 841 su essenze scure previa prova preliminare.

La manutenzione ordinaria e/o straordinaria dei pavimenti trattati con FINITURA FIW 841 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.