

ECORAPID INDUSTRY

Fondo all'acqua monocomponente/bicomponente acrilico-poliuretano a rapidissima essiccazione per pavimenti in legno



Descrizione

ECORAPID INDUSTRY è un fondo all'acqua monocomponente/bicomponente acrilico-poliuretano ad uso industriale specifico per la prima mano di cicli di verniciatura di pavimenti e manufatti in legno; possiede ottime caratteristiche chimico fisiche quali: elevato residuo secco e trasparenza, rapidità di essiccazione, estrema facilità di carteggiatura.

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	monocomponente/bicomponente (10:1)
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spruzzo
Eventuale diluizione	DILUENTE DR H2O
Resa	70-100 g/m ²
Fuori polvere	20' ⁽¹⁾
Fuori impronta	40' ⁽¹⁾
Carteggiabilità	12 h ⁽¹⁾
Sovravverniciabilità senza carteggiatura	1-12 h ⁽¹⁾
Ossidazione del legno	bassa
Riempimento del poro	buono
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽²⁾
Confezioni	25 L
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNH 40 (a prodotto fresco)

1 a 20°C e 65% di U.R.

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

Modalità d'uso

Agitare bene prima dell'uso.

ECORAPID INDUSTRY si applica sia con velatrici sia mediante sistemi di spruzzatura manuale e/o meccanica. ECORAPID INDUSTRY si applica su pavimento in legno preventivamente stuccato, carteggiato e accuratamente aspirato. E' possibile già dopo meno di 2 ore dall'applicazione (senza carteggiare) o dopo un intervallo di tempo più lungo (in questo caso carteggiare con carta grana 220) applicare la seconda mano di ECORAPID INDUSTRY o direttamente la mano di vernice a finire utilizzando: ECOWOOD 2K INDUSTRY o ECOCLASS (vedi relative schede tecniche).

Note

E' possibile catalizzare ECORAPID INDUSTRY al 10% utilizzando INDURITORE UW/110, in alternativa INDURITORE UW/330.

Elementi dell'etichetta

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