

FINITURA ACR M30

Vernice al solvente bicomponente acrilica per pavimenti in legno ad alto traffico



Descrizione

FINITURA ACR M30 è una vernice al solvente bicomponente acrilica le cui caratteristiche principali sono l'altissima resistenza all'abrasione e l'alto calpestio.

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	10% INDURITORE ACR M30
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spruzzo / velatrice
Eventuale diluizione	DILUENTE DMC 50
Resa	100 g/m ²
Fuori polvere	30' ⁽¹⁾
Fuori impronta	2 h ⁽¹⁾
Pot-Life	3-4 h ⁽¹⁾
Carteggiabilità	24 h ⁽¹⁾
Brillantezza/Opacità	5 - 10 Gloss ⁽²⁾
Resistenze chimico/fisiche	buone ⁽²⁾
Copertura	buona
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽³⁾
Confezioni	27,5 KG (25 + 2,5)
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNE

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 ACR M30, catalizzata con INDURITORE ACR M30 e diluita nella misura del 25% con DILUENTE DMC 50, è utilizzata nel seguente ciclo di verniciatura ad alto traffico:

- * FINITURA ACR M30
- * attendere 12h, quindi carteggiare con carta abrasiva grana 180/220
- * FINITURA ACR M30

La manutenzione ordinaria e/o straordinaria dei pavimenti trattati con FINITURA ACR M30 deve esser 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.