

Scheda Tecnica

Cod. Art.: CTAB030A | Rev.: 17-07-23 | Ver: 3.4

CHIM TABU INDUSTRIA

Vernice al solvente bicomponente alifatica per pavimenti in legno



¤Descrizione

CHIM TABU INDUSTRIA è una vernice al solvente bicomponente alifatica, addizionata di particolari assorbitori di raggi UV, le cui caratteristiche principali sono il non ingiallimento, la durezza superficiale, la resistenza all'abrasione e la trasparenza. CHIM TABU INDUSTRIA, per le sue caratteristiche chimico-fisiche, conferisce, inoltre, al film di vernice essiccato un aspetto piacevolissimo. Usi: rivestimento per verniciatura di pavimenti in legno colorato e/o tinto.

¤Caratteristiche

Rapporto di catalisi	25% CHIM TABU INDUSTRIA
	Comp.B
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spruzzo / velatrice
Eventuale diluizione	DILUENTE DMC 50
Resa	100 g/m²
Fuori polvere	30' (1)
Fuori impronta	2 h ⁽¹⁾
Pot-Life	3-4 h ⁽¹⁾
Carteggiabilità	24 h ⁽¹⁾
Brillantezza/Opacità	5 / 10 / 25 gloss ⁽²⁾
Resistenze chimico/fisiche	buone
Copertura	buona
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽³⁾
Confezioni	12,5 Kg (10 + 2,5) , 25 Kg (20 + 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.

CHIM TABU INDUSTRIA, catalizzata con CHIM TABU INDUSTRIA Comp.B e diluita nella misura del 25% con DILUENTE DMC 50, è consigliata come mano finale nel seguente ciclo di verniciatura non ingiallente:

- * CHIM TABU PRYMER
- attendere 6 h senza carteggiare
- * CHIM TABU FD
- attendere 12/24 h, quindi carteggiare con carta abrasiva grana 180/220
- * CHIM TABU INDUSTRIA

La manutenzione ordinaria e/o straordinaria dei pavimenti trattati con CHIM TABU INDUSTRIA 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.

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.