

Scheda Tecnica

Cod. Art.: ECST001X | Rev.: 2012-03-08

ECOSTAR

Vernice poliuretana monocomponente all'acqua per parquet



α Descrizione

ECOSTAR è una finitura all'acqua monocomponente caratterizzata da un alto residuo secco, da un'ottima resistenza al calpestio, nonché da un gradevole aspetto estetico finale. Altra particolarità di ECOSTAR è quella di conferire al legno un aspetto caldo e leggermente ossidato.

α Caratteristiche

Rapporto di catalisi	monocomponente
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	ruolo / pennello
Eventuale diluizione	acqua
Resa	80-100 g/m ²
Fuori polvere	40' ⁽¹⁾
Fuori impronta	2 h ⁽¹⁾
Pot-Life	n.a.
Carteggiabilità	12 h ⁽¹⁾
Sovravverniciabilità senza carteggiatura	2-4 h ⁽¹⁾
Brillantezza/Opacità	LD: 60 gloss; SL: 40 gloss; OP: 20 gloss; S.OP: 13 gloss ⁽²⁾
Resistenze chimico/fisiche	buone
Copertura	ottima
Ossidazione del legno	leggera
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽³⁾
Confezioni	5 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° e i +25°C

α Modalità d'uso

ECOSTAR è una vernice pronta all'uso e va applicata sul pavimento in legno preventivamente stuccato, carteggiato e accuratamente aspirato. E' possibile dopo 2/4 ore dall'applicazione (in questo caso senza carteggiare) o dopo 12h (in questo caso carteggiare con carta o rete grana 220) applicare la seconda mano di ECOSTAR. Se si volesse applicare una terza mano, questa deve essere effettuata seguendo la tempistica descritta sopra; rimane però consigliabile la carteggiatura dopo ogni mano per ottenere un aspetto superficiale più uniforme e più "morbido" al tatto.

Nei cicli composti da fondo e finitura è assolutamente sconsigliato l'utilizzo di fondo a solvente (cicli misti) mentre è invece molto consigliato l'utilizzo di fondo poliuretano all'acqua ECOPRIME HS 120 e finitura ECOSTAR.

L'applicazione di ECOSTAR direttamente su legni contenenti tannini deve essere preceduta da una prova preliminare. Le peculiari caratteristiche reologiche della vernice permettono anche applicazioni a spatola senza lasciare alonature e cordoli.

La manutenzione ordinaria e/o straordinaria dei pavimenti trattati con ECOSTAR deve essere fatta con i prodotti della linea VELUREX (vedi relative schede tecniche).

α Caratteristiche di pericolo

	Nessuna.
--	----------

α Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



http://www.chimiver.com/tds/IT_ECOSTAR.pdf

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.