

Scheda Tecnica

Cod. Art.: EPRI120A | Rev.: 2012-03-08

ECOPRIME HS 120

Fondo acrilico-poliuretano bicomponente all'acqua per parquet



⌘ Descrizione

ECOPRIME HS 120, è un fondo all'acqua bicomponente (5:1) indicato come prima mano nei cicli di verniciatura completamente all'acqua, su pavimenti e manufatti in legno. Grazie all'altissimo residuo secco, è caratterizzato da un buonissimo potere coprente, che permette di riempire il poro del legno con una sola mano, anche su legni difficili (es. afrormosia). Possiede, inoltre, una buona carteggiabilità a macchina e conferisce al legno una buona ossidazione, molto simile a quella apportata dai comuni bicomponenti a solvente.

⌘ Caratteristiche

Rapporto di catalisi	5/1
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	rullo / pennellessa
Eventuale diluizione	DILUENTE DR H2O
Resa	80-120 g/m ²
Fuori polvere	45' ⁽¹⁾
Fuori impronta	1 h 30' ⁽¹⁾
Pot-Life	1 h 30'
Carteggiabilità	12-24 h ⁽¹⁾
Sovravverniciabilità senza carteggiatura	n.a.
Ossidazione del legno	buona
Riempimento del poro	discreto
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽²⁾
Confezioni	6 L (5+1)
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNH 40

- 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

ECOPRIME HS 120 catalizzato nel rapporto indicato e miscelato accuratamente in modo omogeneo, va applicato sul pavimento in legno preventivamente stuccato, carteggiato e aspirato. In condizioni lavorative critiche si consiglia l'aggiunta di DILUENTE DRH2O in quantità 5-10% (vedi relativa scheda tecnica).

A film indurito, la superficie trattata si presenterà leggermente lucida per l'alta copertura del fondo ECOPRIME HS 120. Dopo 24 ore è possibile, previa carteggiatura con carta o retina grana 220, applicare la mano di finitura.

ECOPRIME HS 120 è compatibile con tutte le vernici ad acqua della nostra gamma.

Per ottenere la miglior performance si consiglia 1 mano di ECOPRIME HS 120 + 1 mano di ECOSTAR 2K.

⌘ Caratteristiche di pericolo

Comp. B	Xi	<i>· Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. · Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.</i>
		<i>· Conservare fuori della portata dei bambini. · Evitare il contatto con la pelle. · Usare guanti adatti. · In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. · Contiene: ALIPHATIC POLYISOCYANATE ;</i>

⌘ Web link

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



http://www.chimiver.com/tds/IT_ECOPRIME_HS_120.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.