



Ecovernice

Vernice bituminosa con solventi ecologici

Presentazione

L'***Ecovernice*** è una vernice bituminosa fluida al solvente di colore nero prodotta esclusivamente con solventi di tipo ecologico che le permettono di non essere particolarmente dannosa per chi la posa in opera .

L'***Ecovernice*** ha un grado di pericolosità molto basso essendo solo “infiammabile” e non “facilmente infiammabile” come la maggior parte delle vernici bituminose presenti sul mercato.

L'***Ecovernice*** è molto apprezzata dagli applicatori che ne riscontrano l'odore molto contenuto abbinato alla rapidità di essiccazione.

L'***Ecovernice*** , per la sua bassa pericolosità , può essere trasportata fino a 1.000 litri da automezzi privi di autorizzazione per il trasporto di merci pericolose in ADR.

Campi d'impiego

L'***Ecovernice*** può essere usata come **Primer** per saturare la porosità del cemento destinato ad essere impermeabilizzato con membrane bituminose, strati di bitume a caldo, asfalti al solvente.

L' ***Ecovernice*** fissa la polverosità superficiale e permette un'ottima adesione degli strati successivi.

L'***Ecovernice*** si usa anche come **impermeabilizzante per superfici cementizie** purché venga data a più mani con un consumo di almeno 1 kg/m².

L'***Ecovernice*** può essere utilizzata come **protettivo di superfici metalliche** sia esposte agli agenti atmosferici che interrate.

Modalità d'uso

L'***Ecovernice*** è pronta all'uso e si applica con spazzolone, pennello o a spruzzo su superfici pulite ed asciutte .

L'***Ecovernice*** viene realizzata con una formulazione fluida per aumentare la penetrazione nel supporto cementizio e per facilitare l'applicazione.

Il consumo è in rapporto alla porosità ed allo stato del supporto da verniciare ma si può quantificare in :

300 g/m² su cemento
1 kg/m² su cemento
500 g/m² su metallo

se usata come primer
se usata come impermeabilizzante
se usata come protettivo

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	A base di bitumi ossidati, solventi e additivi
TIPO PRODOTTO	Monocomponente pronto all'uso
ASPETTO DEL FILM ESSICCATO	Semilucido
VISCOSITA'	Fluida (26" in tazza Ford 4 a 20 °C)
DENSITA'	0,950 kg/dm ³
RESIDUO SECCO	50 %
PUNTO DI INFIAMMABILITA'	> 41°C (vaso chiuso)
TEMPO DI ESSICCAZIONE	30 - 60 minuti
DURATA DI MAGAZZINO	2 anni dalla data di produzione posto nel suo imballo perfettamente chiuso riparato dal caldo eccessivo.

Avvertenze

Il prodotto è infiammabile.

Non applicare su superfici umide o bagnate .

Non eseguire applicazioni in ambienti chiusi ma in luoghi dove venga assicurato un buon ricambio d'aria.

Il film secco è insolubile in acqua e solubile in solventi, oli e grassi.

Per la pulizia degli attrezzi si consiglia l'utilizzo dei più comuni solventi come ragia minerale o trielina .

I dati esposti sono dati medi indicativi relativi alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati dalla EDILCHIMICA S.r.l. in qualsiasi momento senza preavviso e a sua discrezione. I suggerimenti e le informazioni tecniche rappresentano le nostre migliori conoscenze sulle proprietà e utilizzazioni del prodotto. Considerate le numerose possibilità di impiego e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo alcuna responsabilità in ordine ai risultati. L'acquirente è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

EDILCHIMICA S.r.l.

Via Bergamo, 23 – 20098 S. Giuliano Milanese (MILANO) Tel. 02 / 98280912-3 Fax 02 / 98281051
e-mail : info@edilchimica.com www.edilchimica.com