



BOLLETTINO TECNICO

rev. 04 del 28/11/2006

EPOCOL A chiaro/scuro EPOCOL B

cod. SO7560/72

cod. SO7570

DATI TECNICI

(riferiti a temperatura ambiente di +23°C e umidità relativa dell'aria del 65%)

Rapporto miscela in peso	9 : 1
Viscosità della miscela catalizzata	900 ±100 Poise
Peso specifico	1.64 kg/l
Durata utile della miscela	60 min.
Pedonabilità pavimento incollato dopo	24 ore
Levigatura dopo	48 - 72 ore
Carico di rottura	3.5 ± 1.0 N/mm ²
Resa media	0,9 - 1,3 m ² /kg
Pulizia degli attrezzi	DILUENTE LAVAGGIO

DESCRIZIONE

Colla epossidi-poliuretana a due componenti, esente da solventi e non infiammabile. Indicata per l'incollaggio di pavimenti in legno di ogni formato su massetti cementizi, massetti radianti, supporti in legno e truciolare, pavimentazioni in marmo e ceramica opportunamente trattati.

Confezioni: latta componente A da 9 kg nelle varianti chiaro e scuro.
latta componente B da 1 kg.

PREPARAZIONE DEI SOTTOFONDI

Fondi costituiti da vecchie pavimentazioni di piastrelle o marmo

Lavare e sgrassare bene. A migliore garanzia, si consiglia di abrasivare e di eliminare accuratamente la polvere prodotta. Prima di procedere all'incollaggio, applicare il promotore di adesione HW 90.

Fondi a caldana porosa

Prima di applicare la colla, si consiglia di consolidare il sottofondo, applicando una mano di primer V3a BZA o UNIVERSAL (vedere i relativi bollettini tecnici).

Fondi aventi un contenuto di umidità superiore al 2%

Eseguire un trattamento isolante utilizzando uno dei nostri primer: V3a BZA, EPOPRIMER, SH8000, UNIVERSAL (vedere relativi bollettini tecnici).

Massetti radianti

Devono essere gettati a regola d'arte, ed essere compatti. Nel caso di sfarinamento superficiale, eseguire un trattamento antipolvere con una mano di primer BZA diluita al 50% con DILUENTE V3a (vedere relativo bollettino tecnico). In ogni caso, l'umidità al momento della posa deve essere inferiore al 2%.

APPLICAZIONE

Prima della posa controllare l'umidità del sottofondo (max 2%) e quella del legno, che deve essere del 9%±2%.

Unire il componente B al componente A e mescolare fino ad ottenere una miscela omogenea. Applicare la colla con spatola dentata sul sottofondo, di volta in volta su una porzione limitata della superficie, per poter eseguire la posa subito, o comunque entro 15 - 20 minuti. Non dimenticare di smuovere e battere gli elementi del parquet via via che vengono posati.

AVVERTENZE

- È buona regola acclimatare e applicare il prodotto e il legno ad una temperatura ambiente compresa tra +15 °C e +35°C. Verificare, inoltre, che l'umidità relativa dell'ambiente di posa sia inferiore al 70%.
- La durata della colla miscelata e il tempo di indurimento sono fortemente influenzati dalla temperatura.
- Evitare l'incollaggio lungo i fianchi delle tavolette.
- Levigatura e verniciatura devono essere comunque effettuate ad avvenuta stabilizzazione del legno.
- La resa del prodotto dipende dal grado di assorbimento del sottofondo.
- Durante la lavorazione si raccomanda l'uso dei guanti di gomma.
- Residui di colla fresca sul pavimento possono essere asportati subito con il nostro DILUENTE V3a. Nel caso di parquet prefinito verniciato, usare lo smacchiatore NET PARQUET.

Non gettare eventuali residui nel terreno o nelle fognature!

Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi, se immagazzinato in luogo fresco e asciutto nei contenitori originali non aperti.

N.B. Le informazioni contenute nel presente bollettino tecnico sono elaborate sulla base delle nostre migliori esperienze e conoscenze, ma si intendono fornite senza alcuna garanzia, poiché le modalità e condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo.