

eurocol 026

the strong
connection



EUROBLOCK MULTI

Rivestimento anti-umidità monocomponente - Impermeabilità all'umidità fino a 4 %. Basato sulla dispersione.

TIPOLOGIA PRODOTTO

Base	Cloruro di poli vinilidene
Colore	Blu.
Consistenza	Liquida.

- Emissioni EC 1PLUS a bassissime emissioni
- Facile applicazione
- Capacità di diffusione favorevole
- Non infiammabile
- Asciugatura veloce
- Dichiarato da baubook, "prodotto da costruzione ecologico".

PROPRIETÀ

Consumo	ca. 50 - 75 g/m ² , per mano. Se diluito 1:1 con acqua), ca. 50 g/mq.
Asciugatura	24 ore *
Infiammabilità	Non-infiammabile.
Resistenza al gelo	No.
Qualità speciale	Membrana resistente all'umidità fino a 4 %.
Peso specifico	1,24 kg/l

APPLICAZIONE

Per la soppressione dell'umidità residua di costruzione in massetti in sabbia/cemento e calcestruzzo flottante

- Adatto a tutti i tipi di pavimento se applicato in due mani.
- Indicato per pavimenti molto impermeabili se applicato in tre mani. Prima mano diluita 1:1 con acqua.

LAVORAZIONE

Stoccaggio	Conservare al fresco e all'asciutto.
Attrezzi	Rullo di lana d'agnello o spazzola.
Asciugatura	Prima mano 20 minuti. * Seconda e terza mano 60 minuti. *
Data di scadenza	12 mesi, in confezione integra.

021 EUROBLOCK RENO LE

Osservazioni	Osservare le informazioni tecniche e le schede di sicurezza di altri materiali di posa e pavimenti/parquet! Eurocol 026 Euroblock Multi non è un sigillante per edifici secondo UNI 11515-1 2020. Garantire una sufficiente ventilazione posteriore dietro armadi e battiscopa nella costruzione a pavimento chiuso! Da non utilizzare per l'impermeabilizzazione di massetti cementizi composti, su calcestruzzo, su sottofondi sensibili all'umidità come massetti legati a solfato di calcio, massetti in magnesite, massetti in pietra legno, su piastrelle in ceramica, pavimenti in pietra, terrazzo, massetti in mastice. EMICODE, per ulteriori informazioni vedere www.emicode.com .
--------------	--

* I valori indicati sono valori di laboratorio che, data la grande variazione delle condizioni climatiche, della composizione del sottopavimento e degli spessori degli strati, sono solo valori indicativi.

Sottofondo:

- 026 Euroblock Multi è adatto per massetti in sabbia/cemento che hanno una buona resistenza a trazione e compressione ed esenti da fessurazioni. Il sottofondo deve inoltre essere pulito, asciutto e privo di grasso, secondo i requisiti della UNI 11515-1 2020.
- Rimuovere completamente eventuali residui di adesivo.
- I pavimenti flottanti.
- In anticipo cerca sempre le nostre schede tecniche. Nel dubbio sull'applicazione chiedere una consulenza tecnica.

Nota:

Durante l'applicazione i sottofondi non devono contenere più del 4% di umidità. Non utilizzare 026 Euroblock Multi quando la costruzione del sottofondo è esposta a una pressione permanente di acque sotterranee.

Manuale d'istruzioni:

- Applicare prima una mano diluita (1:1 con acqua) 026 Euroblock Multi in modo uniforme con rullo in lana d'agnello e/o pennello sul sottofondo.
- Per la posa del linoleum applicare dopo l'essiccazione (circa 20 minuti, a seconda della temperatura, dell'umidità relativa e del sottofondo) una seconda mano non diluita 026 Euroblock Multi ad angolo retto rispetto alla prima.
- In caso di posa di un pavimento impermeabile applicare una terza mano non diluita 026 Euroblock Multi, sempre perpendicolarmente alla mano precedente.
- Il tempo di asciugatura tra la seconda e la terza mano è di ca. 60 minuti (a seconda della temperatura e dell'umidità relativa).
- Prima di applicare un rasante, l'ultima mano 026 Euroblock Multi deve asciugare per almeno 12 ore. Applicare il livellante in uno strato dello spessore minimo di 2 mm.
- Rimuovere immediatamente eventuali macchie fresche con acqua.

Condizioni di lavoro:

Temperatura ambiente richiesta: 18 - 23 °C.

Temperatura materiale e sottopavimento: min. 15° - max. 20 °C.

Umidità relativa: 40 - 70%.

Prestare attenzione al foglio informativo BG Chemical M023 "lavorazione con resine poliesteri e epossidiche" e BGR227 lavoro con resine epossidiche. Quando si utilizza come barriera contro l'umidità, assicurarsi che ci sia una ventilazione sufficiente sul battiscopa e dietro gli armadi.

Mescolare solo il contenuto completo del secchio!

QUALITÀ E GARANZIA



AMBIENTE E SALUTE

GISCODE	D1
LEED	VOC 0 g/l, Soddisfa: IEQ Crediti 4.1
DGNB	VOC 0 %, livello di qualità : 4
Classe di pericolo	Nessuna
Sicurezza e ambiente	Schede di sicurezza dei prodotti Forbo Eurocol secondo la linea guida EEG 91/155. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non mangiare, bere o fumare durante la lavorazione del prodotto. Fornire solo contenitori completamente vuoti per il riciclo. I residui di materiale possono essere smaltiti come rifiuti domestici.

021 EUROBLOCK RENO LE

DATI DELL'ARTICOLO

Articolo	Nome prodotto	Confezione	EAN-code
026	Euroblock Multi	Tanica da 12 kg	8 710345 486026

Qualsiasi metodo/condizione di applicazione diversa da quanto specificato in questa scheda tecnica richiede l'esplicita approvazione del produttore. In caso di divergenza nel metodo/condizioni di applicazione, la responsabilità non può essere addebitata al produttore. Questa scheda tecnica contiene consigli sulla manipolazione e l'applicazione del prodotto, basati sull'esperienza e sui test eseguiti dal produttore in laboratorio e sul lavoro pratico. Le informazioni fornite dal produttore non sono vincolanti e non possono essere utilizzate come base per stabilire la responsabilità del produttore per eventuali danni causati. I valori riportati in questa scheda tecnica sono stati misurati in condizioni standard di laboratorio. Poiché le condizioni di applicazione, al di fuori del laboratorio, variano notevolmente, questa scheda tecnica deve essere considerata solo come una guida. Pertanto, il produttore non si assume alcuna responsabilità per danni causati dall'utilizzo da parte del cliente del contenuto di questa scheda tecnica. Poiché le condizioni di utilizzo, lavorazione e conservazione in loco sono al di fuori dell'influenza del produttore, non può essere fornita una garanzia per il risultato della lavorazione. Ciò include anche la violazione di qualsiasi diritto a tutela di terzi. Prima dell'applicazione finale devono essere disposte aree di prova sufficienti. Devono essere osservate le norme e i regolamenti nazionali pertinenti del settore. Al di fuori della Germania, le norme e i regolamenti nazionali validi e pertinenti devono essere presi in considerazione e seguiti dal cliente. È responsabilità del cliente verificare l'idoneità del prodotto alla procedura e agli scopi previsti prima dell'uso.

Queste informazioni tecniche sostituiscono tutte le schede tecniche dell'applicazione precedentemente emesse e le informazioni sul prodotto non sono più valide!

BG145800, Version 10, Stand 2020-03-11, ersetzt Ausgabe vom 2018-12-10.

021 EUROBLOCK RENO LE