



SEI
Soluzioni Edili
Innovative

ASSISTENZA CLIENTI

Web www.soluzionisei.it

Email assistenza@soluzionisei.it

Tel 800821254

Confezioni:

1 lt lattina BS – scatola 6pz

Dati tecnici:

Stato fisico: liquido limpido leggermente ambrato.

Peso specifico (g/cm³): 0,93

pH (20°C): n.a.

Punto di fiamma (ASTM): 40°C

Solubilità in acqua: non solubile
Tempo di essiccazione: 12-24 ore dipende dall'aerazione.

Tempo di consolidamento: 7 gg

Stoccaggio:

conservare il prodotto ben chiuso e sigillati in ambiente areato e asciutto lontano da fonti di calore.

PERIODO DI CONSERVAZIONE:

Il prodotto così conservato ha una vita utile di 1 anno.

MONOFLEX

Sigillante consolidante ad "effetto bagnato"

Descrizione:

protettivo a base di resina poliuretana monocomponente alifatica non ingiallente a bassissima viscosità.

Campi d'impiego:

su tutti i materiali lapidei assorbenti (Cotto, Pietre, Marmi, Graniti, agglomerati cementizi, cemento, ecc.) su superfici verticali e orizzontali posati anche in esterno

Prestazioni:

MONOFLEX con la sua composizione a base di speciali resine poliuretatiche a bassa viscosità è ideale per la protezione di tutte le superfici porose, producendo un marcato effetto bagnato.

MONOFLEX pur non essendo un prodotto impermeabilizzante riduce drasticamente l'assorbimento dell'acqua e delle sostanze macchianti conservando una buona traspirabilità del supporto poroso (non fa pellicola);

- con la sua ottima resistenza all'ingiallimento, è particolarmente adatto alle applicazioni in esterno;
- consolida le superfici polverose dei materiali aumentandone la resistenza all'usura ed eliminando il rilascio di polvere;
- può essere facilmente pigmentato con coloranti per poliuretani.

Istruzioni per l'uso:

miscelare bene prima dell'uso. Le superfici da trattare devono essere pulite e perfettamente asciutte. Non deve essere presente umidità di risalita da sottofondi umidi. Accertarsi che il materiale sia poroso e che assorba liquidi. Nel caso di dubbi effettuare prove di adesione. Il prodotto può essere utilizzato puro o diluito con xilolo o solvente per poliuretani (max. diluizione 1:2 in volume) in funzione dell'assorbimento dei materiali o dell'aspetto finale che si vuol realizzare. Grazie alla sua bassa viscosità, **MONOFLEX** può essere applicato a rullo (a pelo fine), pennello, panno morbido (ideale in microfibra) avendo cura di saturare completamente il materiale con l'accortezza di non far mai asciugare il prodotto fintanto che non sia avvenuto il completo assorbimento ridistribuendo o tamponando gli eventuali eccessi. Può essere applicato in una o più mani in funzione della saturazione del supporto. L'eventuale seconda mano deve essere applicata dopo 2-4 ore (non più tardi di 6 ore) dalla prima.

Resa:

in funzione dell'assorbimento del materiale:

- medio-alto assorbimento 1lt / 3-6 mq;
- medio-basso assorbimento 1lt / 6-12 mq.

Precauzioni:

- applicare solo su superfici perfettamente asciutte;
- non è consigliabile applicare il prodotto sotto i 10°C ed al di sopra dei 35°C. In nessun caso al di sotto dei 5°C. La temperatura del supporto deve essere almeno 3°C sopra il punto di rugiada;
- all'esterno non applicare il prodotto su superfici molto calde nelle ore a forte insolazione o in giornate ventose;
- **MONOFLEX** non esplica funzioni filmogene di sigillante impermeabilizzante. Pertanto non può essere utilizzato per impermeabilizzare i materiali sottoposti a battente d'acqua >10 cm (es. piscine, vasche, ecc.);
- il prodotto non può evitare il degrado (es. sfogliature, scagliature, fratturazioni) di materiali utilizzati impropriamente all'esterno; pertanto si consiglia, prima di applicare il prodotto, di accertarsi delle condizioni di posa del materiale (es. sottofondi senza ristagno di umidità, adeguate pendenze delle superfici, lesioni, giunti di dilatazione, ecc.).

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore.

Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti



AVVERTENZE: PERICOLO

Indicazioni di pericolo: Liquido e vapori infiammabili. - Nocivo a contatto con la pelle o se inalato. - Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. - Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. - Provoca grave irritazione oculare. - Pro-voca irritazione cutanea. - Può irritare le vie respiratorie.

Consigli di prudenza: Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. - Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. - Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. - In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI / un medico. - NON provocare il vomito. - In caso d'incendio: utilizzare estintore in polvere ABC per estinguere. - Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

Contiene: XILENE (MISCELA DI ISOMERI)

VOC (Direttiva 2004/42/CE): Categoria: Primer fissanti VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso: 750,00 (2010) - VOC del prodotto: 498,00.

Prodotto e distribuito da: **MARBEC SRL**
Indirizzo: Via Croce Rossa 5/i
51037 Montale - (PT) - Italy
Tel: +39 0573 959848
Email: info@marbec.it