

PIETRABLOCK

Impregnante poliolico igroindurente

NATURA E IMPIEGO

Pietrablock è una resina poliolica igroindurente monocomponente a rapida polimerizzazione, ideata per il trattamento delle fughe (precedentemente riempite con inerte drenante) di pavimentazioni eseguite in materiale lapideo (es. cubetti).

Pietrablock una volta colato fino a completa impregnazione della zona di fuga, grazie alle sue speciali caratteristiche reologiche, penetra in profondità andando ad aderire perfettamente sia all'inerte (puntina) della fuga stessa che all'elemento lapideo: si viene a costituire così un' unica struttura "elemento lapideo / resina / drenante inerte", avente notevoli caratteristiche elastiche, di buona resistenza agli agenti chimici e al danno meccanico, resistente alle dilatazioni termiche ed alle vibrazioni date da traffico anche pesante, essendo in grado il sistema di reagire in modo dinamico ai carichi scomposti di una molteplice tipologia di viabilità.

CARATTERISTICHE TECNICHE



Viscosità cps a +20°C:		900 ± 100
Peso specifico:	Kg/l	1,00 ± 0,05 @ +20°C
Solidi in Peso/Volume:	%	97 ± 3%
Temperatura ambiente di utilizzo:		+15/+25°C
Colore:		Paglierino

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Fuga eseguita in drenante inerte: Il drenante dovrà essere il più possibile pulito, asciutto, e depolverato ; libero da grasso, olio ed altri contaminanti che potrebbero inficiare l' adesione di Pietrablock.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

Applicazione:		Per colata
Diluizione:	%	Prodotto pronto all' uso
Pulizia:		Diluente per Poliuretanic
Essiccazione @ 25°C:		La pavimentazione sarà carreggiabile trascorse almeno 24 ore in condizioni di U.R. ambientale del 50%
Umidità relativa:	%	≤ 85 %
Resa:	m ² /Kg	Pietrablock è usato per la saturazione di superfici assorbenti in materiale inerte e di conseguenza la sua resa sarà in funzione della ruvidità, della porosità e dello strato dell'inerte stesso, nonché del metodo di applicazione

Maggiori info scrivendo a [sales@industri brunostoppa ntpa nts.com](mailto:sales@industri brunostoppa nipa ntpa nts.com) o telefonando al N° +39 030 9745116

MTDS 0323/ Pagina 1 di 2

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono le più complete disponibili a oggi. Esse sono basate sull'esperienza e vengono date in buona fede. Questa scheda verrà aggiornata qualora intervengano cambiamenti tali da richiederlo, senza preavviso. Le condizioni d'uso variano in dipendenza di fattori applicativi ambientali e soggettivi al di fuori del controllo della società; l'utilizzatore stesso determinerà l'idoneità del prodotto per l'uso da lui previsto. Su richiesta, raccomandazioni più dettagliate possono venir fornite dalla società. Nessuna garanzia esplicita o implicita viene data. La società declina ogni responsabilità non ascrivibile a difetti del prodotto o dovuta al mancato rispetto delle istruzioni scritte.



INDUSTRIE BRUNO STOPPANI R.P.S. S.r.l.

Sede Operativa: Via Industriale 90-119 25020 Capriano del Colle (Bs) – Italy - Phone +39 030 9745116 – Fax +39 030 9745383

sales@industri brunostoppa ntpa nts.com - www.industri brunostoppa ntpa nts.com

Azienda con sistema di gestione qualità UNI EN ISO 9001:2015 certificato

PIETRABLOCK

Impregnante poliolico igroindurente

MOVIMENTAZIONE, CONSERVAZIONE E SICUREZZA

Avvertenza: Per ogni attività di manipolazione e/o utilizzo del prodotto, attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate in scheda di sicurezza. Le seguenti avvertenze sono dettate dal buon senso, non sono esaustive e non sostituiscono quanto prescritto nella singola e specifica scheda di sicurezza del prodotto.

Manipolazione: Il materiale è adatto all'uso solo da parte di personale professionale qualificato e formato opportunamente. Qualsiasi operazione che implichi l'impiego del prodotto deve essere svolta in conformità a standard, norme e leggi nazionali relative a Salute, Sicurezza ed Ambiente.

Precauzioni: Quando il prodotto deve essere utilizzato all'interno di spazi chiusi (locali, recipienti eccetera), è imperativo provvedere con appositi mezzi a una adeguata circolazione d'aria che dovrà essere mantenuta per tutto il periodo d'applicazione e polimerizzazione del rivestimento, anche per evitare condizioni tali che possano determinare situazioni di potenziale pericolo d'esplosione.

Tutte le installazioni elettriche, devono comunque sempre essere messe a terra. Ove o nel caso che sussista pericolo d'esplosione gli operatori devono utilizzare attrezzi non ferrosi, scarpe ed indumenti anti-scintilla e macchinari anti-deflagranti.

Stoccaggio/Trasporto: Conservare lontano da fiamme, scintille, fonti di calore ed al riparo dall'esposizione solare diretta. Stoccare al coperto negli originali contenitori sigillati, in luogo fresco e ventilato, asciutto, a temperature non superiori a +35°C e non inferiori a +5°C.

Shelf-life:

3 mesi nelle condizioni consigliate di stoccaggio (contenitori originali sigillati)

N.B.: Prodotto destinato all'uso professionale ed esclusivamente per gli usi non regolamentati dal D.lgs.n. 161/2006.

A partire dal 24 agosto 2023 l'uso industriale o professionale di diisocianati presi singolarmente o in combinazione, in concentrazione superiore allo 0,1% è consentito solo dopo aver ricevuto una adeguata formazione

Consultare la Scheda di Sicurezza



Accedi ai cataloghi, schede tecniche e presentazioni aziendali

MTDS 0323/ Pagina 2 di 2

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono le più complete disponibili a oggi. Esse sono basate sull'esperienza e vengono date in buona fede. Questa scheda verrà aggiornata qualora intervengano cambiamenti tali da richiederlo, senza preavviso. Le condizioni d'uso variano in dipendenza di fattori applicativi ambientali e soggettivi al di fuori del controllo della società; l'utilizzatore stesso determinerà l'idoneità del prodotto per l'uso da lui previsto. Su richiesta, raccomandazioni più dettagliate possono venir fornite dalla società. Nessuna garanzia esplicita o implicita viene data. La società declina ogni responsabilità non ascrivibile a difetti del prodotto o dovuta al mancato rispetto delle istruzioni scritte.



INDUSTRIE BRUNO STOPPANI R.P.S. S.r.l.

Sede Operativa: Via Industriale 90-119 25020 Capriano del Colle (Bs) – Italy - Phone +39 030 9745116 – Fax +39 030 9745383

sales@industri brunostoppaipaints.com - www.industri brunostoppaipaints.com

Azienda con sistema di gestione qualità UNI EN ISO 9001:2015 certificato