



BDL 140



0,4 mm



140 mm

DESCRIZIONE PRODOTTO

Bandella di rinforzo

CAMPO DI APPLICAZIONE

- Scarichi, fari, bocchette di mandata, raccordi tra materiali di diversa natura o, in generale, aree sottoposte a movimenti di espansione e contrazione.
- Giunti di frazionamento e cavillature. Indicato su sottofondi base, cemento e base gesso, malte bastarde, ceramica, blocchi in calcestruzzo cellulare, plastica, metallo, per impermeabilizzazioni con linea KEDILASTIC ISOLFLEX.
- Angoli e spigoli di vasche, cisterne, piscine, bagni, docce, terrazze, balconi, muri contro terra o manufatti in calcestruzzo o, in generale, ambienti soggetti a forte umidità.

NATURA DEL PRODOTTO

BDL 140 è un tessuto-non tessuto in propilene resistente all'invecchiamento.

OPERAZIONI DI POSA

Disporre la bandella BDL 140 in tutti gli angoli tra parete e pavimento e in corrispondenza di tutti i punti più critici, come scarichi, fari, tubazioni, ecc. Dove necessario, incollarla al supporto utilizzando i prodotti della linea KEDILASTIC O ISOFLEX, oppure un collante cementizio tipo KEDIFLEX.

Con forbici o cutter è possibile sagomarla a seconda della geometria dei punti da rivestire. Al fine di assicurare continuità nelle prestazioni meccaniche attese, gli strati di bandella adiacenti dovranno sormontarsi di circa 5 cm. Giunti di dilatazione dovranno essere coperti dalla bandella disponendola in modo da formare un omega, così da assecondare i movimenti del sottofondo senza essere messa in tensione. Applicare l'impermeabilizzante secondo proprie modalità.

IDENTIFICATIVI

Aspetto	Colore	Larghezza totale	Spessore totale	Peso del materiale	Resistenza alla temperatura	Lunghezza rotolo	Conservazione (in luogo asciutto e nell'imballo fornito)	Voce Doganale
Bandella	Bianca	140 mm	0.4 mm	40 gr/m ² ±5%	-5°C/+70°C	50 m	Nessuna limitazione	3919 10 19

PROPRIETÀ FISICHE

	Carico di rottura longitudinale (campione di 25 cm)	Allungamento a rottura - longitudinale (campione 25 cm)	Carico di rottura trasversale (campione 25 cm)	Allungamento di rottura - trasversale (campione 25 cm)
VALORE	100N	60%	23N	65%
NORMA	DIN 527-3	DIN 527-3	DIN 527-3	DIN 527-3

CONSIGLI TECNICI

- Proteggere i lavori realizzati dal sole battente, pioggia o dilavamenti per almeno 24 ore, o dal gelo per un periodo di tempo sufficiente alla presa dell'impermeabilizzante.
- Applicare il prodotto solo su supporti asciutti e consistenti.
- Crepe o fessurazioni dei sottofondi dovranno essere sigillate con REPOX, prima di iniziare le operazioni di rasatura, impermeabilizzazione o incollaggio.
- **BDL 140** è idoneo per tutte le applicazioni descritte, senza richiedere trattamenti preventivi o supplementari.

AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

- Teme l'esposizione diretta dei Raggi UV.
- Non applicare in condizioni e/o modalità differenti da quanto esplicitamente dichiarato in questa scheda tecnica.

RILEVAZIONE DATI a + 23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

Limiti di responsabilità

Le presenti informazioni si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze. A causa delle diversità dei materiali presenti sul mercato ed al fatto che le condizioni di applicazione sfuggono al nostro controllo, si deve verificare, con prove adeguate, l'idoneità del prodotto per lo specifico uso preso in considerazione. Le responsabilità di Abrasivi Adria S.r.l. si limita alla garanzia della costante qualità del prodotto.