

# BDL 120



0,66 mm



Altezza 12 cm



Lunghezza 50 m

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Bandella di rinforzo impermeabile.

## 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 1, KEDILASTIC A+B, ISOLFLEX, KEDY BIT ONE, ISOTEX, POLYTEX.
- 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 120** è un tessuto-non tessuto in polipropilene resistente all'invecchiamento, lo strato interno è composta da TPE impermeabile.

## OPERAZIONI DI POSA

Disporre la bandella BDL 120 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 Impermeabilizzanti.

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.

Utilizzare un prodotto impermeabile per i sormonti.

## 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
Rotolo tessuto	Grigio	120 mm	0.66 mm	364 gr/m <sup>2</sup> ±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)	Resistenza pressione d'acqua
<b>VALORE</b>	120N	70%	23N	300%	> 1,5
<b>NORMA</b>	DIN 527-3	DIN 527-3	DIN 527-3	DIN 527-3	Bar

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

## 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 120** è idoneo per tutte le applicazioni descritte, senza richiedere trattamenti preventivi o supplementari.
- Per incollare la bandella si può utilizzare: La guaina impermeabilizzante stessa cementizia o pronta all'uso, prodotti a base MS polymer, prodotti a base Epossidiche .
- Utilizzare gli accessori specifici come angoli preformati o pezze per scarichi.

## AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

- Non applicare in condizioni e/o modalità differenti da quanto esplicitamente dichiarato in questa scheda tecnica.
- Non resiste ad esposizione prolungata ai raggi UV, ricoprire sempre con piastrelle o guaina o altro rivestimento .

### **Limiti di responsabilità**

*Le presenti informazioni si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze. A causa della 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.*