



WATERSTOP G/20.10

Giunto Waterstop in gomma idroespansiva



DESCRIZIONE

Giunto Waterstop sigillante a base di una speciale miscela di gomme naturali e sintetiche ed agenti idrofili, idroespansivi : a contatto con acqua aumenta il proprio volume sino ad oltre 5 volte rispetto alla dimensione originaria.

CAMPI D'IMPIEGO

Realizzazione di riprese di getto e connessioni a sicura e permanente tenuta idraulica.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- peso specifico (kg/dmc a 20°C) (ASTM)	1,54
- allungamento (%)	376
- durezza (durometro Shore A)	63,6
- resistenza a trazione (kgf/cm ²)	67
- espansione in acqua potabile a 30 gg (%)	600
- resistenza all'invecchiamento JIS K 6301	> 90%
- resistenza all'irradiazione solare	positiva
- resistenza in ambiente alcalino	positiva

CARATTERISTICHE GENERALI DEL SISTEMA

WATERSTOP G/20.10 è un waterstop di semplice ed agevole messa in opera che non richiede particolari preparazioni dei supporti, sedi presagomate ecc., viene semplicemente fissato mediante chiodatura o con l'ausilio del sigillante idroespansivo in cartuccia, FLEX GASKET, nel caso di superfici particolarmente sconnesse o ruvide.

MODALITA' D'IMPIEGO

WATERSTOP G/20.10 deve essere steso sul piano di posa (precedentemente liscio il più possibile in fase di getto), normalmente rappresentato dalla mezzera della sezione della ripresa di getto, previa accurata rimozione delle parti friabili, incoerenti, pulverulente ecc.; il fissaggio viene effettuato mediante chiodatura: un chiodo d'acciaio ogni 25 cm circa; la sigillatura delle giunzioni è assicurata dal semplice accostamento e non dalla sovrapposizione delle estremità; il posizionamento deve garantire una copertura di 10 - 12 cm da parte del calcestruzzo, al fine di contenere l'azione espansiva generata dall'idratazione.

AVVERTENZE

Nell'ipotesi di acque di falda aggressive o ad elevato contenuto salino, effettuare prove preliminari di espansione. Per ulteriori informazioni consultare il nostro "Servizio Tecnico".

CONFEZIONI

scatole da 80 ml., contenenti 4 bobine da 20 ml.

Il contenuto della presente scheda è vincolante, in ordine alla corrispondenza e veridicità, soltanto se confermato dall'apposizione di timbro e controfirma, apposti presso la nostra sede, da personale all'uopo delegato. Eventuali difformità, dal testo originale, in ordine ai contenuti e alle indicazioni di utilizzo, non implicheranno responsabilità alcuna da parte della nostra società. Inoltre, stante l'estrema variabilità delle condizioni applicative, le indicazioni riportate hanno carattere semplicemente indicativo; l'utilizzatore è pertanto tenuto a sperimentare preliminarmente e personalmente i nostri prodotti, per verificarne l'idoneità relativamente all'uso previsto.