



tecnologie per L'EDILIZIA

LA FORZA DELL'ESPERIENZA

VOCE DI CAPITOLATO

Impermeabilizzazione di giunti strutturali verticali e orizzontali

Voce di Capitolato

VdC 406 G

emissione 12/04/07 – rev.3 dd. 20/12/13

PVC CBE

Waterstop per giunto strutturale ad uso esterno

PREMESSA:

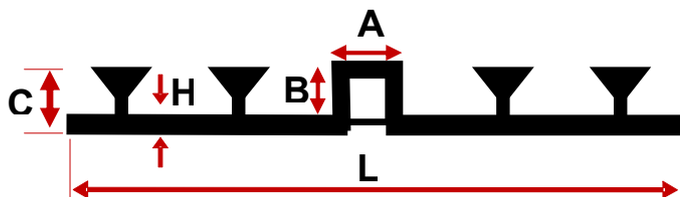
Il prodotto dovrà essere applicato secondo le prescrizioni della scheda tecnica e rispettando le prescrizioni della scheda di sicurezza.

Voci da inserire in capitolato:

Fornitura e posa di waterstop in PVC, ad elevata flessibilità, dotato di bulbo centrale e caratterizzato da un lato piano come **PVC CBE** della **GAIA Srl** o prodotto di pari o superiori caratteristiche, da utilizzare, posizionato a filo esterno, per la tenuta ermetica dei giunti strutturali orizzontali (solette) e/o verticali (muri di elevazione) nelle strutture in calcestruzzo.

COD. GAIA	H	A	B	C	L	CONF. ML	KG/ML
PVC CBE 200	3,2	19	20	17	200	25	1,5
PVC CBE 250	3,2	19	22	17	250	25	1,7
PVC CBE 320	4,0	30	30	23	320	15	3,1
PVC CBE 350	4,5	30	30	24	350	15	3,2

*H,A,B, C e L sono espressi in mm



Caratteristiche tecniche

Densità ISO 1183	1,33 +/- 0,03 g/c ³
Carico di rottura ISO 527	≥ 12,17 N/mm ²
Allungamento di rottura ISO 527	≥ 300%
Temperatura di irrigidimento ISO 458/2	-30°C
Pressione idrostatica	1 - 2 atm
Dilatazione assiale	10 - 20 mm
Movimento trasversale	5 - 10 mm
Colore	NERO

I dati riportati nella presente scheda sono il risultato delle nostre esperienze ed analisi di laboratorio. Sarà comunque cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto.

GAIA srl

Via Federico Doda Seismit, 6/c – 34144 Trieste (TS) - Italy Tel + 39 0481 791555
Fax + 39 0481 794811 R.E.A. N. TS – 134799 C.C.I.A.A. N. 01074350313 di Trieste
C.F. e P.I. 01074350313 www.gaia-construction.it gaia@gaia-construction.it

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2015
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY