

**WATERSTOP IN PVC PER RIPRESE DI GETTO DINAMICHE CON BULBO CENTRALE****DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Il waterstop SUPERSHIELD JOINTBELT PVC 250 è un profilato impermeabile in PVC di larghezza 25 cm dotato di bulbo centrale e dotato di elevata elasticità (non idroespansivo). Viene impiegato nei giunti dinamici per ripresa di getto orizzontali (solettoni) o verticali (muri di elevazione), nelle strutture in calcestruzzo, in posizione centrale al getto. Vista la sua particolare composizione, può essere tagliato con una lama tagliente (cutter) e saldato con semplici strumenti di saldatura a caldo, rendendo così agevole la realizzazione di connessioni in corso d'opera.

**CAMPI D'IMPIEGO**

Impermeabilizzazione delle riprese di getto dinamiche tra: platea di fondazione e muro di elevazione, tra due platee, tra due muri di elevazione, tra muro e solaio.

**DATI TECNICI**

Colore: azzurro	Conservabilità illimitata
Larghezza: 250 mm	Resistente ai raggi UV
Non infiammabile	Supporti consentiti: Calcestruzzo

**MODALITÀ D'IMPIEGO**

Legare con filo di ferro i lembi laterali del waterstop alle armature d'acciaio predisposte, al fine di posizionarlo e fissarlo in posizione centrale rispetto al getto da realizzare. Procedere con le operazioni di getto, facendo attenzione che non si pieghi e non si sposti dalla sede individuata.

**MEZZI DI APPLICAZIONE**

Applicazione manuale

**CONFEZIONI**

Rotolo da 25 m

**CONSUMI**

1 m/m