

# WT CONSTRUCTION

Fornitura e posa di profilo idroespansivo a base di copolimero Amphibia in EPDM, armato nella mezzera con una rete in acciaio coestrusa che stabilizza e direziona l'espansione volumetrica.

Il prodotto dovrà essere impiegato per:

- Sigillatura delle riprese verticali e orizzontali dei getti in c.a.

Il materiale dovrà avere le seguenti caratteristiche:

Specifiche	Valori
<i>Peso specifico</i>	1,02 g/cm <sup>3</sup>
<i>Temperatura di applicazione</i>	-15°C +50°C
<i>Dimensioni</i>	20x10 mm 25x15 mm
<i>Espansione a contatto con l'acqua (7 gg)</i>	> 500%
<i>Tenuta idraulica</i>	Nessun passaggio fino a 700 kPa
<i>Tenuta idraulica su fessura di 5 mm con espansione pari al 100%</i>	Nessun passaggio fino a 150 kPa

così come Wt Construction Volteco o prodotto con pari o superiori caratteristiche.

I dati tecnici dovranno essere supportati da certificazione di prova rilasciata da un laboratorio ufficiale accreditato e/o essere assoggettati a controllo di qualità secondo norma ISO 9001.

Per ulteriori dettagli sui singoli prodotti e specifiche di posa, fare riferimento alle relative schede tecniche scaricabili nella versione aggiornata sul sito internet [www.volteco.com](http://www.volteco.com).