

WT BREAK

Fornitura e posa di elemento scatolare autosigillante a tenuta idraulica studiato per determinare e guidare i fenomeni di contrazione delle strutture in calcestruzzo armato e sigillare le fessure che si formeranno in sua corrispondenza.

Il prodotto dovrà essere impiegato su murature in calcestruzzo armato, realizzate in continuo quali: murature controterra in generale, vasche, depuratori, muri di sostegno, etc

Il materiale dovrà avere le seguenti caratteristiche:

Specifiche	Valori
Spessore	20 mm
Larghezza	185 mm
Lunghezza	1.000 mm
Composizione del profilo idroespandente	25% gomma butilica 75% Bentonite di Sodio

così come Wt Break 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.