

# I-PLUG

Fornitura e posa di malta impermeabile a presa ultrarapida ideale per la chiusura immediata delle fuoriuscite d'acqua.

Il prodotto dovrà essere impiegato per:

- Sigillatura rapida di venute d'acqua localizzate anche in pressione
- Interventi rapidi di preparazione e completamento di opere di impermeabilizzazione
- Sigillatura di fessurazioni in abbinamento al mastice idroespansivo Akti-vo 201

Il materiale dovrà avere le seguenti caratteristiche:

Temperatura esterna	Tempo inizio presa	Tempo fine presa
Temperatura a 20 °C	50"	60"
Temperatura a 5 °C	140"	160"

  

Specifiche	Metodo di prova	Valori
<i>Resistenza a compressione:</i>		
a 1 h	UNI EN 196-1	> 20 N/mm <sup>2</sup>
a 1 g	UNI EN 196-1	> 40 N/mm <sup>2</sup>
a 28 gg	UNI EN 196-1	> 50 N/mm <sup>2</sup>
<i>Resistenza a flessione:</i>		
a 1 h	UNI EN 196-1	> 2 N/mm <sup>2</sup>
a 1 g	UNI EN 196-1	> 3 N/mm <sup>2</sup>
a 28 gg	UNI EN 196-1	> 4 N/mm <sup>2</sup>

così come I-Plug 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).