**VOCI DI CAPITOLATO**

 BI FIX 300

Fornitura e posa di ancorante chimico bicomponente anfibio, vinilestere senza stirene, per il fissaggio rapido ad alte prestazioni di connettori e ferri di ripresa anche in ambiente umido o completamente bagnato, costituito da due componenti (A+B) miscelati tramite l’apposito beccuccio al momento dell’estrusione.

Il prodotto dovrà essere impiegato per:

* Ancoraggio chimico ad alta prestazione di connettori per il rinforzo strutturale in calcestruzzo fessurato e non fessurato.
* Ancoraggio di ferri di richiamo nelle riprese di getto.
* Ancoraggio di barre metalliche in ambiente bagnato o soggetto a umidità permanente, anche in ambiente marino o industriale, su superfici verticali od orizzontali.
* Ancoraggi di elementi metallici di vario tipo in ambito impiantistico, sanitario, industriale, edile, ecc...

Il materiale dovrà avere le seguenti caratteristiche:

Certificazione CE secondo Norma EAD 330499-01-0601 ETA 20/0352

**Specifiche e Valori**

**Temperatura di applicazione:** -10°C + 40°C

**Inizio presa Tgel:** Vedi tabella Scheda tecnica

**Indurimento finale Tcure:** Vedi tabella Scheda tecnica

**Resistenza chimica:** Ottima

**Resistenza all’acqua:** Eccellente

**Temperatura d’esercizio:** -10°C + 40°C

così come Bi Fix 300 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/)

IT Voce di Capitolato n. FN01 | CP | 01 | 00 | W | 06/24

