**VOCI DI CAPITOLATO**

XNET

Fornitura e posa di armatura elasticizzata in composito sintetico multidirezionale a base polipropilene, resistente agli alcali, che migliora le prestazioni delle guaine liquide polimero-modificate e dei rasanti organico minerali a cui viene abbinata.

Il prodotto dovrà essere impiegato per:

* Superfici fessurate a causa di movimenti di natura termo-dinamica
* Fondi e manufatti esposti a contatto con acqua
* Superfici micro-fessurate a causa di fenomeni di ritiro, di assorbenza differenziata od altro, quali facciate di edifici, marcapiani, canne fumarie, superfici d'intonaci, etc…

Il materiale dovrà avere le seguenti caratteristiche:

**Specifiche e Valori**

**Massa areica (UNI EN 29073-3):** > 37 g/m²

**Resistenza a rottura (UNI EN 29073-3):** > 60 N/5cm

**Allugamento a rottura (UNI EN 29073-3):** 25 %

così come Xnet 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. ET05-ET06-ET07 | CP | 00 | 00 | W | 01/22

