

Le armature per l'**ElastiK**[®]

I supporti sintetici necessari per la corretta applicazione del prodotto

L'**ElastiK** per garantire una lunga durata del lavoro eseguito deve essere rinforzato con idonea **Armatura** .

Scegliete l'**Armatura** adatta al Vostro utilizzo fra quelle sotto descritte .

Ognuna di queste **Armature** è stata testata ed approvata (non conosciamo i risultati di lavori eseguiti con Armature diverse da quelle da noi proposte) .

L'**ElastiK**[®] correttamente applicato e rinforzato con le sue armature ha una

Garanzia 10 anni

coperta da polizza assicurativa



Supporto Antifessura

tessuto non tessuto in poliestere da 150 g/m²

Il **Supporto Antifessura** è l'Armatura per l'**ElastiK** più utilizzata in assoluto con la quale si rinforza l'**ElastiK** nelle impermeabilizzazioni a vista (che sono quelle non ricoperte da piastrelle o da un massetto cementizio) o nei muri contro terra .

Il **Supporto Antifessura** si utilizza anche per rinforzare l'**ElastiK** nelle riparazioni delle saldature tra i diversi teli di guaina bituminosa , nella sigillatura impermeabile tra le diverse lamiere di una copertura metallica ed in molte altre applicazioni . Il **Supporto Antifessura** è disponibile in rotoli da 50 m di lunghezza ed altezza 1m , 50 cm e 25 cm . Per il “ **Fai da te** ” è disponibile in rotoli da 10 m di lunghezza e 25 cm di altezza .

Per maggiori informazioni potete consultare la relativa **scheda tecnica** che è riportata sul nostro sito www.edilchimica.com .



Skudo TNT 250

tessuto non tessuto in poliestere resinato da 250 g/m²

Lo **Skudo TNT 250** è un tessuto di poliestere molto rigido con uno spessore di circa 1 mm che viene utilizzato per rinforzare l'impermeabilizzazione realizzata con l'**ElastiK** quando questa va ricoperta da un pavimento di piastrelle o da un massetto cementizio . Questa Armatura si usa anche nell'**ElastiK System** per potere incollare le piastrelle sull'impermeabilizzazione realizzata con l'**ElastiK** .

Lo **Skudo TNT 250** è disponibile in rotoli da 50 m di lunghezza e 1 m di altezza .

Per maggiori informazioni potete consultare la relativa **scheda tecnica** che è riportata sul nostro sito www.edilchimica.com .



Edilband

nastro coprigiunto in poliestere gommato

L' **Edilband** si usa per garantire la tenuta impermeabile degli angoli di raccordo tra le superfici orizzontali e quelle verticali nell'**ElastiK System** .

L' **Edilband** è in rotoli da 50 m di lunghezza e 12 cm di altezza . Per maggiori informazioni potete consultare la relativa **scheda tecnica** che è riportata sul nostro sito www.edilchimica.com .