

Giunzioni a T

Ci sono due tipi di giunzione a T, a secondo che la giunzione esistente passi sopra o sotto la membrana che si va ad incrociare.

Quando la giunzione esistente rimane sopra (gamba della T sopra), rifilare il Nastrino /QuickSeam Splice Tape a filo bordo della testa della giunzione esistente e tagliar via con un angolo 45° il pezzo di membrana del sormonto inferiore non fissato dal nastro. Eseguire quindi con la normale procedura la giunzione con la membrana trasversale. Nella zona del sormonto si dovrà, quindi, applicare un rinforzo di Gomma Cruda/QuickSeam FormFlash, tale da coprire una zona minima di 225x125 mm come illustrato sotto. Applicare quindi il sigillante Lap Sealant attorno ai bordi della Gomma Cruda che sono stati tagliati.

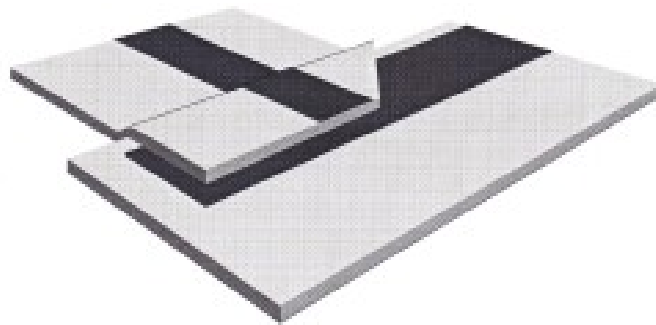


Fig. 3.2.14.a

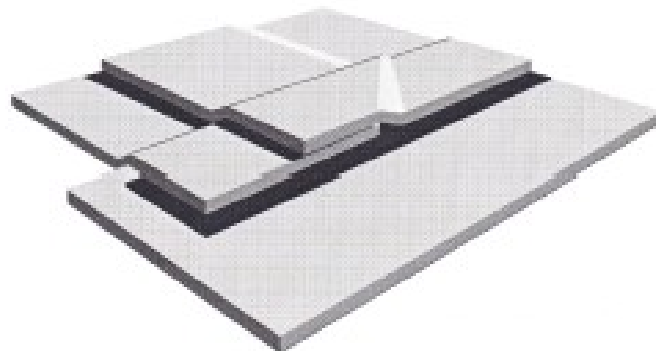


Fig. 3.2.14.b

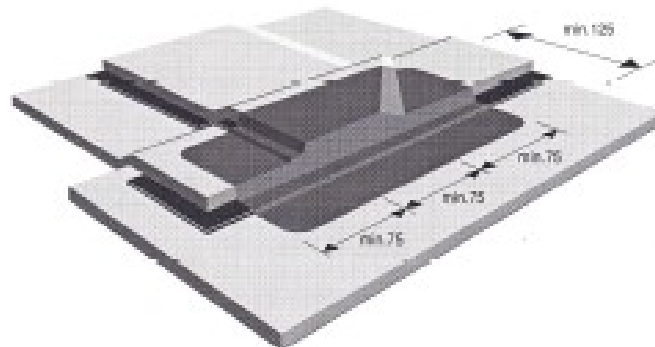


Fig. 3.2.14.c