



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>PRODOTTO</b>                   | <b>Casaband TPE</b>  |
| <b>MISSIONE</b>                   | Banda elastica in tessuto-non-tessuto in polipropilene ed elastomero termoplastico resistente all'invecchiamento.  |
| <b>CARATTERISTICHE</b>            | Casaband TPE è una banda elastica che presenta un'eccellente estensione in direzione trasversale e longitudinale, forte, con un'elevata tenacità e con una speciale zona flessibile nella parte centrale. Può essere utilizzata per applicazioni esterne coperte, come scossalina per giunti di dilatazione ed altri giunti. Deve essere applicata con un adeguato adesivo o sigillante su molteplici superfici ma solo se rivestite, non deve essere costantemente esposto ai raggi UV. In generale, può essere utilizzata come sigillatura per crepe su superfici in calcestruzzo; per superfici in calcestruzzo permeabili all'acqua; come riparazione o rivestimento per giunti che perdono o non funzionanti; giunti con movimenti estremi e giunti e fessure in scantinati, gallerie, cunicoli e nei canali d'acqua. |
| <b>MODALITA' DI APPLICAZIONE</b>  | Per ottenere un'adeguata adesione di Casaband SA, soprattutto in presenza di supporti polverosi, si raccomanda di consolidare le polveri con una mano di impermeabilizzante liquido applicato come primer (consultare la relativa scheda tecnica per la % di diluizione) prima dell'applicazione della banda auto-adesiva. A completa essiccazione del prodotto diluito, applicare una mano di prodotto tal quale, posizionare la banda autoadesiva e ricoprire la stessa con l'impermeabilizzante liquido tal quale.  |
| <b>INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO</b> | Lunghezza: 30 m<br>Larghezza: 17 cm<br>Spessore: 1.5 mm<br>Confezionamento: scatola singola  |