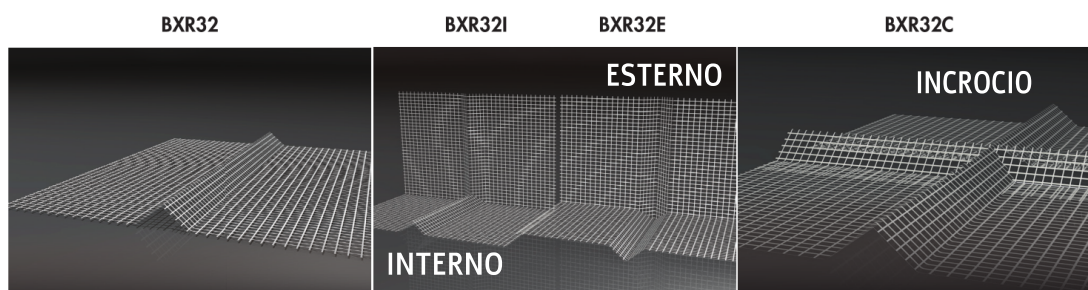


## BXR32



## RETE PREFORMATA A "V"



**Materiale:** Rete in fibra di vetro certificata ETAG004 – Vertex R131 TERMO SAGOMATA

**Caratteristiche:**

- Buona tenuta della forma grazie alla termo-sagomatura
- Collegamenti di aree di alto livello
- Notevole risparmio di tempo nel processo di inserimento
- Dettagli esteticamente perfetti

**Impiego:**

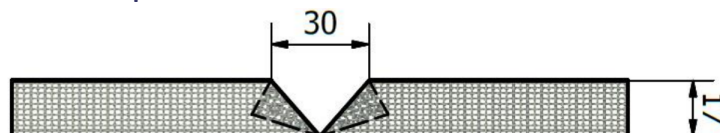
Le reti preformate termo-sagomate sono una soluzione ottimale per la creazione di fughe su facciate con Termocappotto.

L'utilizzo di questo prodotto permette una finitura esteticamente perfetta, la fuga avrà esattamente la stessa finitura del resto della facciata e sarà perfettamente dritta.

Inoltre con questa soluzione il sistema è protetto dagli agenti atmosferici.

L'utilizzo degli accessori angoli interni/esterni velocizza la posa e migliora l'estetica finale del lavoro

**Dimensioni pannello rete:** 240 x 2000 mm



**Certificazione :** Questo prodotto non è soggetto a nessuna norma armonizzata, tuttavia è stato volontariamente certificato da TZUS Praga  certificato nr.060 -051732

**Norme:**

È compito del progettista valutare l'utilizzo del prodotto in funzione della legislazione vigente e delle norme di riferimento.

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa. Bildex si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

Bildex S.r.l. - Via Della Filanda, 7/9 - 37060 Lugagnano di Sona - Verona - Italy  
tel +39 045 670 43 55 - Fax +39 045 675 68 97 - info@bildex.it - www.bildex.it