

GIUNTI

GIUNTO LINEARE

GIUNTO ORTOGONALE

GIUNTO PIANO

GIUNTO FASCE

GIUNTO LINEARE

Giunto lineare in PVC con termosaldata rete in fibra di vetro 165 gr/mq certificata ETAG004. Utilizzato per la sigillatura dei giunti di dilatazione su superfici piane, adiacenti ed allineate.

GIUNTO ORTOGONALE

Giunto ortogonale in PVC con termosaldata rete in fibra di vetro 165 gr/mq certificata ETAG004. Utilizzato per la sigillatura dei giunti di dilatazione su superfici piane, adiacenti ed ortogonali e per gli angoli interni.

GIUNTO PIANO

Giunto di dilatazione in PVC con termosaldata rete in fibra di vetro 165 gr/mq certificata ETAG004. Il profilo è dotato di un'ansa di compensazione flessibile in TPE, che ne permette un utilizzo sia su superfici piane che su angoli interni ed esterni.

GIUNTO FASCE

Profilo indeformabile in PVC con termosaldata rete in fibra di vetro 165 gr/mq certificata ETAG004, utilizzato come rinforzo interno delle scanalature del pannello isolante.

IMPIEGHI:

- Sistema a Cappotto "DECOKLIMA" certificazione EOTA 004
- Rasatura armata

| MISURE: | |
|-------------------|--|
| GIUNTO LINEARE | A07.PVC.GL1: 13,5 x 13,5 x 250 cm |
| GIUNTO ORTOGONALE | A07.PVC.GA2: 13,5 x 13,5 x 250 cm |
| GIUNTO PIANO | A17.PVC.GU3: 13,5 x 13,5 x 200 cm Spessore 6 mm |
| GIUNTO FASCE | P06.PVC.SC2: 20 x 30 x 32 x 2500 mm |

