

ACC.090

Profili per cappotto meccanico

Profilo in pvc di partenza, di raccordo e di collegamento per la posa di pannelli in eps con ancoraggio di tipo meccanico.

Elementi del sistema:

A32MEC01

Profilo di partenza in PVC
20 pz/cf
2,5 ml/pz

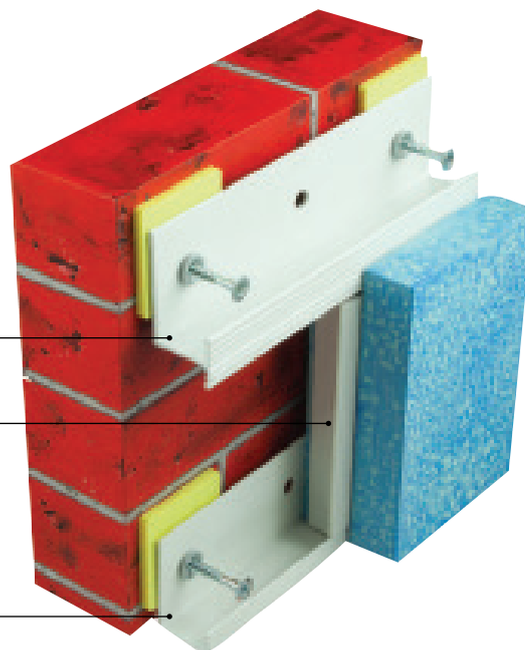
Applicazione: ETICS
Profilo di partenza in PVC per il montaggio orizzontale dei pannelli in eps con ancoraggio di tipo meccanico.



A32MEC02

A32MEC03

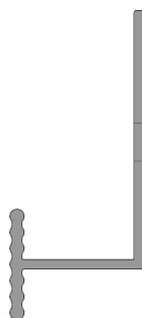
A32MEC01



A32MEC02

Profilo di raccordo in PVC
20 pz/cf
2,5 ml/pz

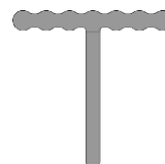
Applicazione: ETICS
Profilo di raccordo in PVC per il collegamento orizzontale dei pannelli in eps con ancoraggio di tipo meccanico.



A32MEC03

Profilo di collegamento in PVC
100 pz/cf
0,494 ml/pz

Applicazione: ETICS
Profilo in PVC per il collegamento verticale dei pannelli in eps con ancoraggio di tipo meccanico.



STOCCAGGIO

Conservare in ambiente asciutto e al riparo dai raggi solari diretti in posizione orizzontale. Temperatura di stoccaggio consigliata da -5°C e +30°C.

NOTE: I dati tecnici riportati nella presente scheda tecnica possono essere modificati, pertanto ci riserviamo la possibilità di apportare eventuali aggiornamenti. Le schede tecniche aggiornate possono essere reperite sul nostro sito internet www.stspolistiroli.it. Le schede tecniche dei prodotti STS POLISTIROLI srl si basano sulle attuali conoscenze scientifiche ed esperienze tecniche del settore: esse non determinano in alcun caso la responsabilità di STS POLISTIROLI srl per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura derivati dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I nostri tecnici e consulenti sono a disposizione per informazioni e chiarimenti sull'utilizzo e la lavorazione dei nostri prodotti. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.