

A20

## Profilo terminale per intonaco interno/esterno in pvc

Angolare in pvc per intonaco interno ed esterno utilizzato per il rinforzo di angoli, spigoli vivi e bordi. Resistente agli urti, ai raggi UV, agli alcali del cemento, alla corrosione. Disponibile in diversi spessori a seconda dello spessore dell'intonaco di rasatura che si vuole ottenere.



### PROFILO TERMINALE PER INTONACO INTERNO/ESTERNO IN PVC

Codice	Dimensioni	Lunghezza	Confezione
A20.PVC.T04	sp.4mm x 4,5 cm	2,60 mt	25 pz / 65 mt
A20.PVC.T06	sp.6mm x 4,5 cm	2,60 mt	25 pz / 65 mt
A20.PVC.T08	sp.8mm x 4,5 cm	2,60 mt	25 pz / 65 mt
A20.PVC.T10	sp.10mm x 4,5 cm	2,60 mt	25 pz / 65 mt
A20.PVC.T14	sp.14mm x 4,5 cm	2,60 mt	25 pz / 65 mt

### Caratteristiche tecniche angolare in PVC

Colore	Nero
Spessore	da 4 mm a 14 mm
Resistenza chimico/fisica	Resistente agli alcali ed ai raggi UV

### IMBALLAGGIO

Confezione in scatole di cartone. Ogni bancale è composto da n° 20 confezioni.

### STOCCAGGIO

Conservare in ambiente asciutto e al riparo dai raggi solari diretti. 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](http://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.