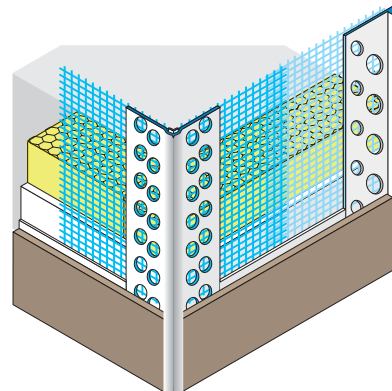
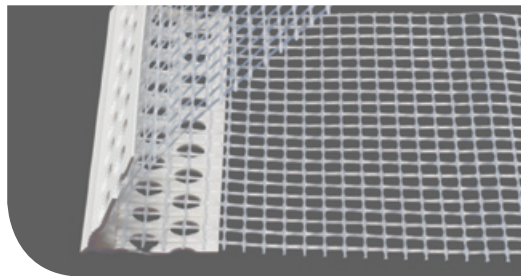


A14 Pvc Corner Plus

Angolare in pvc con rete in fibra di vetro 165 gr/mq certificata ETAG004. La particolare scanalatura frontale del profilo in pvc rigido, dello spessore di 5 mm, garantisce un miglior rinforzo di angoli, spigoli vivi e bordi rispetto ai tradizionali angolari con rete. Per evitarne il distacco, la rete in fibra di vetro è unita internamente al profilo in pvc mediante coestrusione. Resistente a scorrimento. Resistente agli alcali ed ai raggi UV.



ANGOLARE PVC SCANALATO CON RETE

Codice	Dimensioni	Lunghezza	Confezione
A14.PVC.012.00	8 x 12 cm	2,5 mt	50 pz / 125 mt
A14.PVC.015.00	10 x 15 cm	2,5 mt	50 pz / 125 mt

Colori disponibili:

Caratteristiche tecniche rete in fibra di vetro

Certificazione	Linea Guida ETAG 004
Grammatura	165 gr/mq
Dimensione maglia	3,5 x 3,5 mm
Tipo appretto	Resistente agli alcali e antidemagliante
Resistenza a trazione valore medio (N/50 mm)	ordito 2.407,7 - trama 2.105,4
Allungamento a trazione valore medio (%)	ordito 3,70 - trama 3,55
Spessore medio rete apprettata	0,52 mm

Caratteristiche tecniche angolare in PVC

Colore	Bianco
Spessore	1,20 mm \pm 5%
Sezione angolare	23 x 23 mm

IMBALLAGGIO

Confezione in scatole di cartone. Ogni bancale è composto da n° 40 confezioni corrispondenti a 5.000 mt/totali.

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 seguente 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.edinetsrl.it. Le schede tecniche dei prodotti EDINET srl si basano sulle attuali conoscenze scientifiche ed esperienze tecniche del settore: esse non determinano in alcun caso la responsabilità di EDINET srl per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura derivati dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. 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.

www.edinetsrl.it - info@edinetsrl.it

EDINET s.r.l.

Sede Legale: via del Lavoro - 37060 Trevenzuolo, Verona

Sede Operativa: via Tofane, 3/C - 37069 Villafranca, Verona

Tel +39 045 2223 165 Fax +39 045 4752 634



