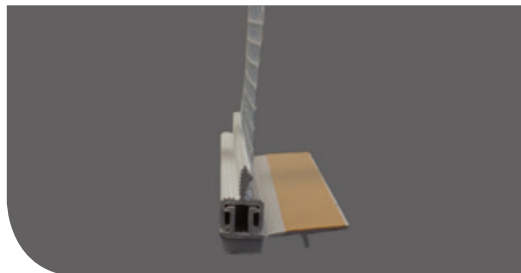


A18 Pvc Telescopic Window Profile

Profilo telescopico in pvc con termosaldatura rete in fibra di vetro 165 gr/mq certificata ETAG004. Il profilo è composto da due distinti profili inseriti l'uno nell'altro, che permettono un movimento telescopico, sia in orizzontale che in verticale, garantendo così un ottimo assorbimento anche di elevate dilatazioni in corrispondenza dei raccordi a finestre e porte. Il profilo è dotato di nastro autoadesivo in PE, che garantisce una tenuta duratura anche alla pioggia battente, e di una linguetta di protezione dell'infisso e del vetro. Resistente agli alcali, ai raggi UV e alla pioggia battente.



PROFILO PER FINESTRE TELESCOPICO IN PVC CON RETE

Codice	Dimensioni	Lunghezza	Confezione
A18.PVC.F03	12,5 cm	2,4 mt	25 pz / 60 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
Striscia di rete di armatura	12,5 cm

Caratteristiche tecniche angolare in PVC

Colore	Bianco
Assemblaggio rete in fibra di vetro	Termosaldatura
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 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.

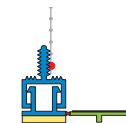
Sede Legale: via del Lavoro - 37060 Trevenzuolo, Verona

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

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

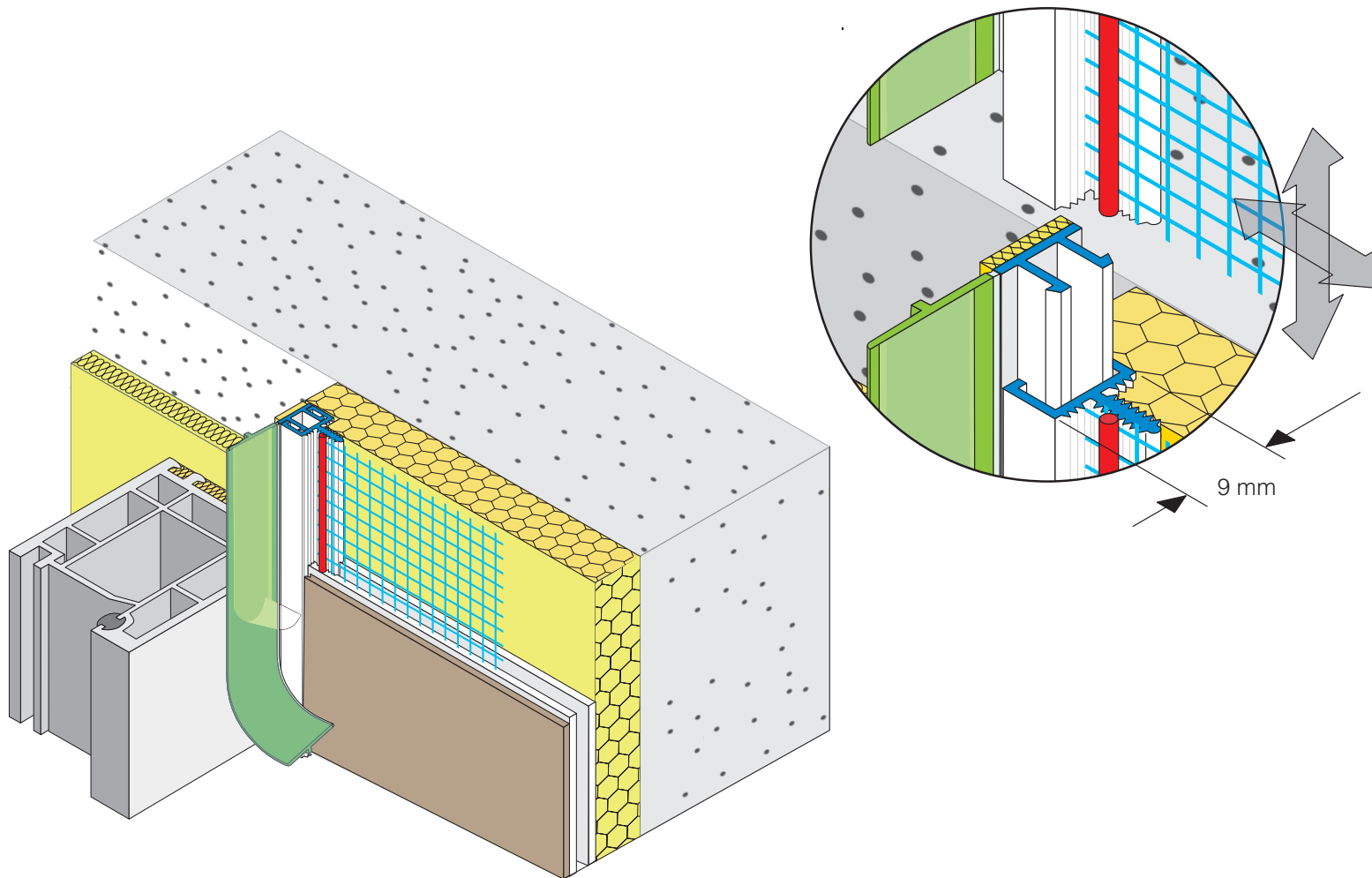


A18 Pvc Telescopic Window Profile



A18.PVC.F03

Materiale: PVC+RETE
Rev. Marzo 2013



www.edinetsrl.it - info@edinetsrl.it

EDINET s.r.l.

Sede Legale: via del Lavoro - 37060 Trenzuelo, Verona

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

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

