



# EDISON

# ISOL K

Loc. il Termine, n 1/D - 52016 Rassina (AR) - Tel. +39 0575 591477-35 - Fax +39 0575 591271  
[www.edisonitalia.com](http://www.edisonitalia.com) [edison@edisonitalia.com](mailto:edison@edisonitalia.com)

## ANGOLARE IN ALLUMINIO CON RETE IN FIBRA DI VETRO

### INFORMAZIONI GENERALI

#### Articolo

ZIN33-1665 || ZIN33-1665E

ZIN33-1666 || ZIN33-1668  
Alluminio Preverniciato

ZIN33-1667 ||  
Alluminio Premontato

#### Misure disponibili

80 x 120 x 2500 || 80 x 120 x 2500

80 x 120 x 2500 || 100 x 150 x 2500

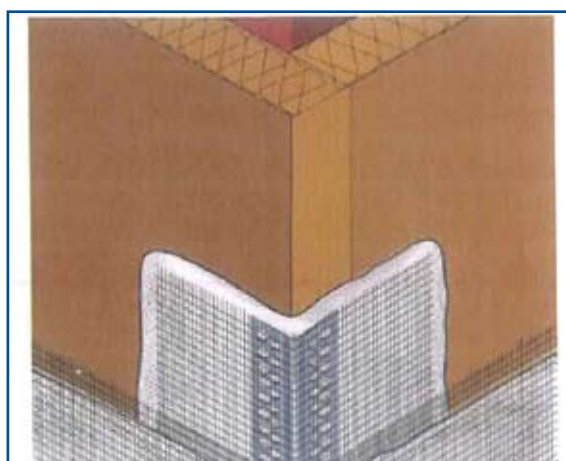
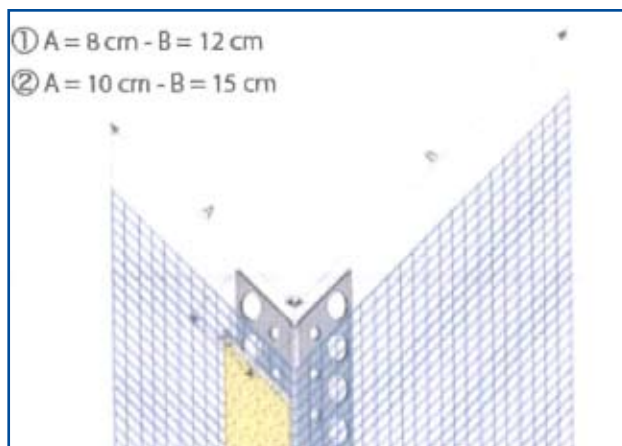
100 x 150 x 2500

#### Trattamenti Particolari

Rete in fibra di vetro trattata con resina SBR antialcali del cemento del cemento incollata all'angolare con colla "Holt-Melt"

#### Condizioni di fornitura

50 Paraspigoli altezza 2500 mm  
Confezione in scatole di cartone



### INFORMAZIONI TECNICHE

Spessore Alluminio 0,45 (standard spessore 0,35)

Rete in fibra di vetro massa aerica (rete apprettata) gr/mq 160 ± 5% UNI 9311/4

Colore rete Azzurra - Gialla - Bianca

Allungamento alla rottura: 4/6% UNI 9331/5

Carico di rottura a trazione ordito: N/5 cm ≥ 2282 UNI 9311/5

Carico di rottura a trazione trama: N/5 cm ≥ 2021 UNI 9311/5

Spessore medio tessuto apprettato mm 0,43 ± 0,04 UNI 9311/2

Dimensioni nominali interasse: mm 3,5 x 4,5

Tolleranza dimensionale rete fibra di vetro ± 20 mm

Tolleranza sull'altezza delle barre ± 5 mm