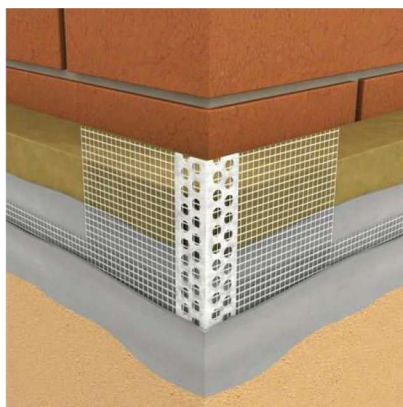
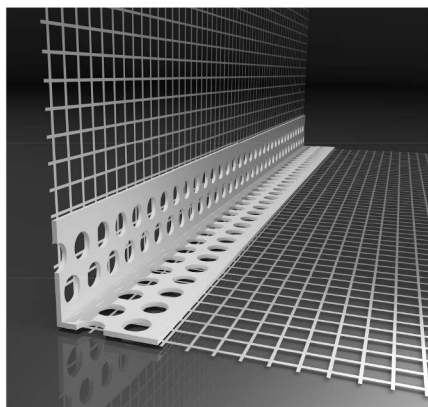


NAF15003PETAG – BARRA PARASPIGOLO FORATA IN PVC CON RETE



DESCRIZIONE PRODOTTO

- Paraspigolo forato (a 2 fori) in PVC
- Rete in fibra di vetro 150 gr/mq +/- 5% certificata ETAG 004;
- Spessore PVC 5/10;
- Utilizzato per protezione meccanica e finitura di spigoli ad angolo retto di una struttura nei sistemi di rivestimento a cappotto.

L'articolo soddisfa i requisiti tecnici e prestazionali previsti dalle LINEE GUIDA ETAG 004.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

La preparazione e le condizioni dei supporti sono la base fondamentale per una buona riuscita del risultato finale; i supporti devono essere: muratura piena o forata, intonaci cementizi, pannelli isolanti rigidi in polistirene estruso ecc.

PARASPIGOLO

Dimensioni

Ali: 22 mm

Lunghezza: 2.5 m

RETE

Fibra di vetro 150 gr/mq +/- 5% certificata ETAG 004

Appretto antialcalino per proteggere la rete durante l'essiccazione

Taglio perfetto per una facile applicazione



Dimensione maglia

12 X 8 cm

COLORE

Bianco

APPLICAZIONE

L'applicazione viene eseguita dopo l'incollaggio del pannello isolante. Stendere uno strato uniforme di rasante in corrispondenza dello spigolo; posizionare il paraspigolo sullo strato appena applicato e passare la spatola o cazzuola metallica, facendo in modo di annegare il paraspigolo e la rete nello strato di rasante. Di seguito si esegue la rasatura di tutta la superficie annegando la rete in fibra di vetro in prossimità dello spigolo affinché si sovrappongono.

INFORMAZIONI TECNICHE:

CODICE	LARGHEZZA/LUNGHEZZA (mm)	RETE	COLORE	CONFEZ/BANCALE
NAF15003PETAG	22X22 / 2,5 m	12X8	Bianco	125