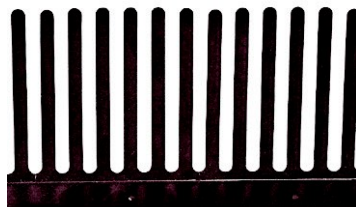




PETTINE PARAPASSERO PP



Materiale impiegato

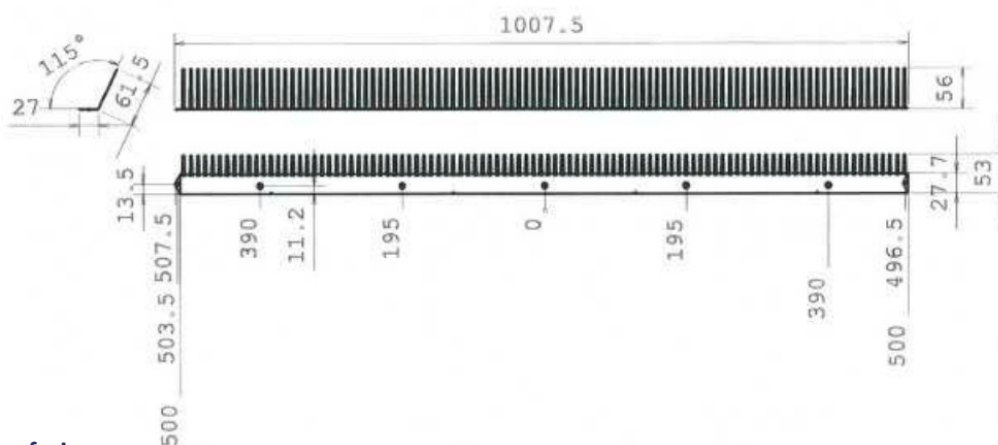
Polipropilene

Viene utilizzato come finitura inferiore dell'ultima fila di tegole. Protegge lo spazio di gronda del tetto dall'ingresso di uccelli, roditori e insetti sotto la copertura e garantisce il mantenimento dell'intercapedine di ventilazione nella gronda. Deve essere utilizzato in conformità con il progetto tecnico sviluppato per il progetto specifico.

Proprietà utili:

- Resistenza alla trazione, Mpa ≥ 20 (PN-EN ISO 527-1:2012)
- Allungamento relativo a rottura, % ≥ 10 (PN-EN ISO 527-2:2012)
- Temperatura di rammollimento Vicat, °C ≥ 55 (PN-EN ISO 306:2014 metodo B50)

Misure (in mm):



Confezione

Scatole da 50 pz

Imballaggio e stoccaggio

Imballato in una scatola di cartone. Conservare in luogo asciutto e coperto.

Certificazioni e Norme

Il prodotto non è soggetto ad alcuna norma europea armonizzata.

Norme:

È compito del progettista valutare l'utilizzo del prodotto in funzione della legislazione vigente e delle norme di riferimento.

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa. Bildex si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.