







#### PENSILINE NEWENTRY

Dalla passione per le cose belle che durano a lungo.







#### **CERTIFICAZIONI**

- Carico neve: fino a 200 Kg/m²
- Spinta del vento: 100 Kg/m<sup>2</sup>
- Resistenza alla nebbia salina: 500 ore



Design e Sistema di montaggio delle Pensiline NEWENTRY® SONO BREVETTATI Design and

Design and Assembly System PATENTED





- Soluzione innovativa ed economica per arredare e proteggere ingressi, finestre e vetrine.
- Prodotto brevettato, studiato e curato nei minimi dettagli, come l'eliminazione delle viti in vista.
- Sistema modulare che non pone limiti alla fattibilità di qualsiasi lunghezza standard o su misura.
- Stile classico o moderno dal design essenziale che valorizza l'edificio senza alterarne l'aspetto.
- Struttura portante in acciaio inossidabile ed alluminio verniciato a polveri nei colori Ral, puntinati ed antigraffio.
- Tettino in lastra di Poly-Plex antiurto compatto da 4 mm di spessore con 10 anni di garanzia per l'ingiallimento.
- Facile da montare, poichè progettata per essere installata da una sola persona con l'utilizzo di un comune trapano.
- Confezionata in apposita scatola di montaggio, completa di istruzioni e viti in acciaio inossidabile per il fissaggio a muro.
- Realizzata con materiali di prima qualità, collaudata e certificata da ISTEDIL per il carico neve e spinta del vento.

\* La garanzia è riferita alla resistenza della struttura, agli agenti atmosferici ed all'invecchiamento o all'ingiallimento del tettino.



### PENSILINE IN ACCIAIO INOX E ALLUMINIO

## CARATTERISTICHE TECNICHE



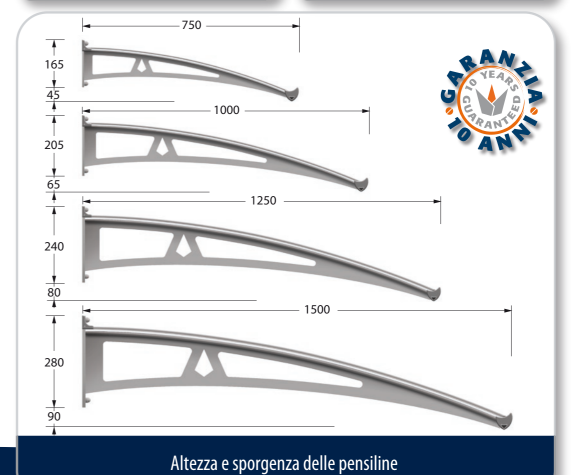




Giunto modulare per l'unione e la compensazione delle dilatazioni termiche delle lastre acriliche









# PRESISTENTI-VERSATILI



