



Facciate tessili
aero W light



aero W light

L'Aero W light è il profilo più leggero della nostra gamma.

Facile da usare, si collega direttamente a una parete o a una qualsiasi altra struttura esistente e permette quindi la creazione di telai di piccole e medie dimensioni.

L'Aero W light è la soluzione ideale per delle realizzazioni tessili fino a 20 m² a prezzi molto economici.

RIVESTIMENTO TESSILE DI MEDIE DIMENSIONI

◆ Termica :

Associata alla membrana Frontside View 381, la facciata tessile arriva a schermare fino al 78% del calore solare.

◆ Resistenza :

Con un test di resistenza che giustifica una rottura a 1,7 T / m, la soluzione Aero W light offre una grande flessibilità nelle dimensioni e nelle forme pur restando 100% sicura.

Dal 2004, molte facciate sono state dotate del sistema di FTI, in Francia e all'estero.

◆ Grande formato :

Aero W light è il profilo perfetto per realizzare facciate senza rinforzo visibile, perché è fissato sulla struttura esistente.

Il suo design consente la realizzazione di pannelli di dimensioni di 20 m² o più, a seconda dell'esposizione al vento.

UN SISTEMA DI COSTRUZIONE SEMPLICE

◆ Tecnica :

Con solo 4 elementi, tela inclusa, puoi realizzare in modo efficiente e rapido coperture per facciate. Il principio di tensione FTI non richiede alcun marchingegno per stendere le tele, dal rullo al telaio c'è solo un passo. L'assemblaggio mediante saldatura HF per grandi formati è realizzato dalla nostra rete di specialisti.

L'Aero W light si fissa per avvitamento su ogni tipo di materiale.

◆ Strumenti :

Maglio anti-rimbalzo + Stenditrice FTI + strumenti base.

UNA FACCIATA TESSILE ESTETICA E LEGGERA

◆ Finitura superiore :

Aero W light consente di ideare delle soluzioni di copertura facili da realizzare, senza trascurare l'aspetto estetico.



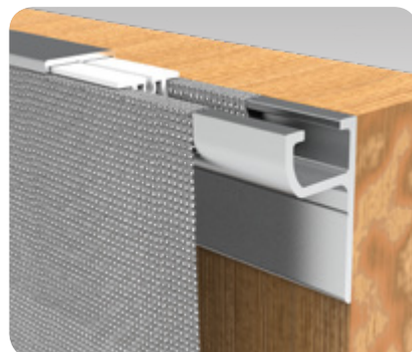
aero W light



Aero W Light

Aero W Light side

Scala 1:1



CARATTERISTICHE

| | |
|---------------------------------------|--|
| Larghezza | 40 mm |
| Spessore | 11.50 mm |
| Peso | 300g/m |
| Superficie massima consigliata | 20 m ² |
| Inerzia | Lxx = 1788.19 Lxy = -2011.80 Lxz = 0.00 Lyx = 2011.80 Lyy = 17122.30 Lyz = 0.00 Lzx = 0.00 Lzy = 0.00 Lzz = 18910.49 |
| Trattamenti della superficie | Anodizzato 15μ / non anodizzato / Termolaccato |
| Lunghezza | 2650 mm o 5300 mm |
| Venduto con | Pinza PVC + Key |

