

STRUTTURA

Gli scuri della serie cortina saranno costruiti con profilati in alluminio, serie camera Europea. Il telaio avrà una sezione di 49 mm con diversi tipi di battuta da 25mm - 42mm - 70mm, anta a sormonto con sezione da 45 mm. Telaio su tre lati. Sotto zoccolo a sfioro 5 mm. (Porta finestra con fascia centrale H 900 mm da terra - sotto fascia 850mm - sopra fascia 950mm).

ALLUMINIO

I profili in alluminio saranno realizzati mediante estrusione in lega di alluminio EN 6060. Tolleranza dimensioni e spessori conformi alla norma UNI EN 12020. Resistenza termica “RSH” 0,014 m² K/W certificato a norma UNI EN ISO 10077-1:2007/EC-1-2010/EC 2-2012 e EN ISO 10077-2:2017.

VERNICIATURA

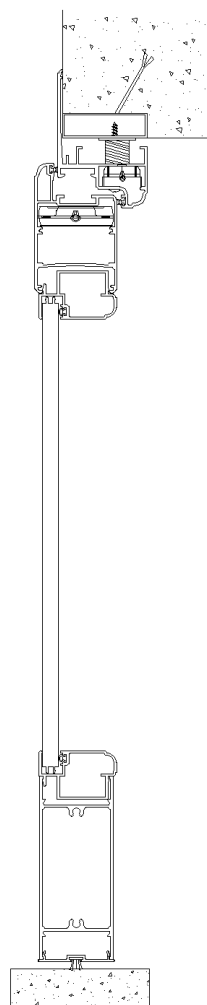
I profili in alluminio saranno verniciati con polveri omologate in Classe 2 che moltiplicano la durabilità della colorazione dei profili (garantiscono una durata di 15 anni in normali condizioni di impiego e di manutenzione) e ne contrastano efficacemente la perdita di brillantezza e l’attacco degli agenti atmosferici e di fattori corrosivi e degenerativi (radiazioni ultraviolette, tasso di umidità, basse latitudini, inquinamento e aria salmastra).

ACCESSORI

Le giunzioni degli angoli a 45 e 90 gradi saranno effettuate con apposite squadrette a tiraggio meccanico. Le giunzioni a T saranno effettuate con giunto fresato/meccanico e viti in acciaio con filettatura. Il serramento prevede un sistema di chiusura con cremonese e asta di chiusura inferiore e superiore (su richiesta spagnoletta a leva) H 1100 mm per porta finestra e H 500 mm per finestra. La chiusura dell’anta secondaria sarà realizzata con catenacci inferiori e superiori a scomparsa. Le cerniere di varie colorazioni saranno del tipo con aggancio meccanico con viti e piastrine in acciaio inox, portata 80 kg a coppia, numero 2 per finestra e numero 3 per porta finestra. Pannellatura con doghe 8,5mm x 124mm.

GUARNIZIONI

Lo scuro della serie cortina è costituito da guarnizioni di battuta del tipo estruso di varie colorazioni con base rigida, una sul lato interno e una sull’anta lato esterno, nella sezione pavimento tra fascia e pavimento sarà predisposto un profilo porta spazzolino con annesso spazzolino e tappi chiudi tubolarità delle ante.



DATI TECNICI DI SISTEMA

PROFONDITA' TELAILO FISSO	49mm
PROFONDITA' ANTA	45mm
PORTATA MASSIMA ANTE APRIBILI	75/140kg
ASSEMBLAGGIO	Anta e Telaio 45°
SISTEMA DI TENUTA	Doppia battuta
SISTEMA DI CHIUSURA	Cremonese multipunto e spagnoletta a leva
RESISTENZA ALLA SPINTA VENTO	Classe C6