

STRUTTURA

Le persiane della serie sikura saranno costruite con profilati in alluminio, serie camera Europea. Il telaio avrà una sezione di 45 mm con diversi tipi di battuta da 22mm - 38mm, anta a sormonto con sezione da 46 mm.

Telaio su tre lati. Sotto zoccolo a sfioro 5 mm. (Porta finestra con fascia centrale H 900mm 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. In seguito saranno trattati mediante finiture verniciati a polveri di varie colorazioni. In seguito saranno trattati mediante finiture verniciati a polveri di varie colorazioni conformi alla norma UNI EN 12206-1:2005. 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. Composizione chimica alluminio conforme alla norma UNI EN 573-3.

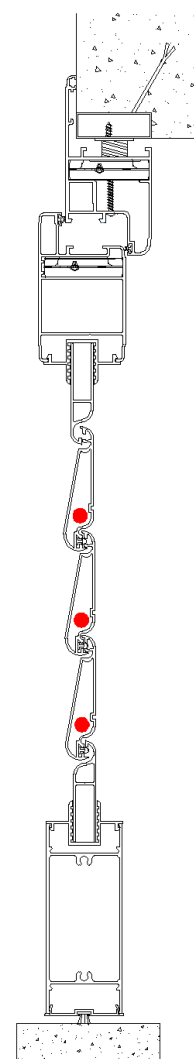
ACCESSORI

Le giunzioni degli angoli a 45° del telaio saranno costituite da apposite squadrette a tiraggio meccanico e squadrette di allineamento mentre le giunzioni a 45° dell'anta saranno rinforzate con 2 squadrette a tiraggio meccanico. Le giunzioni a T saranno effettuate con giunto fresato/meccanico e viti in acciaio. Il serramento prevede un sistema di chiusura con serratura tripla a cilindro europeo e deviatori superiori ed inferiori e catenaccio a leva metallico (baionetta centrale + asta superiore e inferiore con tondino in acciaio 8 mm), H 1100 mm per porta finestra e H 500 mm per finestra. La chiusura dell'anta secondaria sarà realizzata con cerniere a 3 ali anti-sfilo e rostro anti-strappo; Le cerniere di colore nero avranno una portata di 140 kg a coppia, numero 2 per finestra e numero 3 per porta finestra. I rostri antieffrazione in acciaio inox saranno di numero 2 per finestra e numero 2 per porta finestra. I meccanismi per l'orientamento delle lamelle avranno le seguenti caratteristiche:

- Struttura in alluminio preverniciato di varie colorazioni
- Terminali e sede alloggiamento lamelle in plastiche altamente resistenti di varie colorazioni
- Lamella orientabile con forma a goccia e guarnizione per un maggior oscuramento
- Tondino in acciaio da 8 mm per l'intera larghezza dell'anta ogni lamella
- Maniglia body a corpo unico applicata direttamente sul meccanismo (molto robusta, pratica da usare e con ingombro minimo)

GUARNIZIONI

La persiana della serie sikura è costituita 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 zoccolo e pavimento sarà predisposto un profilo porta spazzolino con annesso spazzolino e tappi chiudi tubolarità delle ante.



DATI TECNICI DI SISTEMA

PROFONDITA' TELAIO FISSO	45mm
PROFONDITA' ANTA	46mm
PORTATA MASSIMA ANTE APRIBILI	140kg
ASSEMBLAGGIO	Anta 45° arrotondata e telaio 45°
SISTEMA DI TENUTA	A battuta
SISTEMA DI CHIUSURA	Cremonese Multipunto
RESISTENZA ALLA SPINTA VENTO	Classe C6