

CAPITOLATO TECNICO

C  **NT E**
SCURONE A MURO

I NOBILI
FINESTRE & PERSIANE

CAPITOLATO TECNICO

Struttura

Lo scurone sarà costruito con l'impiego di profili in alluminio della linea I NOBILI serie Conte.

L'anta misura 58 mm, ed è predisposta per l'inserimento del profilo dogha fissa con larghezza visiva di 85 mm e sezione 14 mm.

Tutti i profili di anta saranno costituiti da profili in alluminio per garantire una buona resistenza meccanica e un buon allineamento per giunzioni a 45° e 90° stabili.

Alluminio

I profili esterni saranno realizzati mediante estrusione in lega di alluminio EN AW 6060 (UNI EN 573-3:1996 e EN 755-2:1999).

Stato di fornitura T5 (UNI EN 515:1996).

Tolleranza dimensionale e spessori conformi alla norma UNI EN 12020-2:2002

Gli stessi dovranno essere trattati mediante finitura anodizzata, o verniciati con polveri nei colori RAL, metallizzati e color legno.

Accessori

Le giunzioni degli angoli a 45° in alluminio saranno effettuate per mezzo di apposite squadrette in lega di alluminio pressofuso a tirare.

Le giunzioni a T saranno effettuate con viti in acciaio autofilettanti nelle sedi fissaggio profilo. Il sistema prevederà l'utilizzo della ferramenta ferma imposta con spagnoletta a rotazione di 180°, asta di collegamento, ganci di chiusura e perni di chiusura superiore e inferiore.

Le cerniere, saranno di tipo a scomparsa, o in vista, complete di cardine a muro e rondella di rifinitura in plastica nera.

Guarnizioni

Lo scurone include la guarnizione di battuta esterna sull'anta al fine di incrementare l'isolamento acustico, termico e di tenuta.

Essa sarà realizzata in EPDM nei colori bianco, marrone, nero e verde.

Nel giunto inferiore tra zoccolo e pavimento sarà previsto un profilo porta-spazzolino con annesso spazzolino per una compensazione di circa 5 mm per tutta la larghezza.

La guarnizione è nera tra doghe e anta.

