



Legno MO-68

Tipologia

Finestra in legno:

telaio sezione 79x68 mm
anta sezione 79x68 mm

Ferramenta

Maico Multitrend colore argento.

Vetro

33.1/15/33.1be *

Vetro di sicurezza, doppio stratificato, per finestre e portefinestre.

* Il nostro ufficio tecnico valuta la possibilità di aumentare lo spessore del vetro camera rispetto allo standard.

Caratteristiche termiche

Trasmittanza termica del telaio:

Uf = 1,20 W/m²K (legno di abete) UNI EN 1077-2

Prestazioni tecniche

Permeabilità all'aria: EN 1026 - UNI EN 12207 **Classe 4**

Tenuta all'acqua: EN 1027 - UNI EN 12208 **Classe E900**

Resistenza al vento: EN 12211 - UNI EN 12210 **Classe C5**

Potere fonoisolante fino a **42 dB**

(Riferimento scheda riepilogo test)

Verniciatura

Ciclo composto da tre fasi prima del montaggio ferramenta.

1. applicazione ad immersione dell'impregnante;

2. intermedio a spruzzo;

3. finitura a spruzzo

Le superfici vengono completamente spazzolate a macchina e carteggiate a mano in ogni loro parte.

Incollaggio

Nella giunzione vengono usate colle viniliche ad altissima resistenza secondo le norme UNI 68602 gruppo B3.

Assemblaggio

Attraverso tenoni a cava aperta oppure a spinotti, a seconda della sezione impiegata.

Guarnizione

Tripla, termoacustica, in PURENE S resistente all'invecchiamento.

Gocciolatoio

Sono presenti scarichi per l'acqua a scomparsa ricavati nel profilo del telaio adeguatamente posizionati con foro 10mm.

Essenze

Pino, Douglas, Abete, Rovere, Cedro.

Massello, Lamellare lista intera, Lamellare Finger joint.

Finiture

Ciclo trasparente, semi-coprente, coprente o spazzolato.