

Prodotti

Stars by QFORT® Finestra | PVC | 5 camere | 5Stars

Dettagli tecnici

- 5 camere nel telaio;
- 5 camere nell'anta;
- Profondità di montaggio: 70mm;
- Spessore della parete esterna del profilo in PVC $\geq 2,8\text{mm}$;
- Design classico (arrotondato);
- Rinforzo in acciaio zincato: 1,5mm - 3mm;
- Facile pulizia;
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici e alla polvere;
- Disponibile il rivestimento in alluminio all'esterno in vari colori RAL opaco (superficie liscia) e strutturale (superficie ruvida) oppure nei colori effetto legno: rovere dorato, noce e rovere di palude.

Guarnizioni Profilo PVC 5Stars

- 2 guarnizioni di tenuta standard: una applicata sul telaio e una sull'anta che migliorano la capacità di tenuta ed aumentano il livello di isolamento acustico e termico;
- guarnizione supplementare di battuta opzionale, che protegge il serramento da depositi di polvere e impurità.

Isolamento termico

$U_w = 1,26 \text{ W/m}^2\text{K}$ per vetrocamera con 2 lastre di vetro con $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

$U_w = 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$ per vetrocamera con 3 lastre di vetro con $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

$U_w = 1,19 \text{ W/m}^2\text{K}$ per vetrocamera con 2 lastre di vetro con $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

Il valore U_w è calcolato per una finestra standard ad un'anta di 1230mm x 1480mm, con una superficie di 1,82m² e canalina calda. I valori U_w e U_g possono variare a seconda del tipo di vetrocamera utilizzato. Per un valore esatto, si prega di consultare le offerte QFORT.

Il profilo **5Stars** è caratterizzato da un design classico ed elegante.

I serramenti termoisolanti 5Stars risultano essere non solo la soluzione ideale per gli amanti dello stile classico, ma anche una soluzione per coloro che desiderano ottenere più comfort nella propria abitazione.



Vetrocamera con 2 lastre di vetro

Canalina Warm Edge

Anta

Guarnizione di gomma in silicone

Rinforzo in acciaio zincato

Telaio 5 camere