

QUALITÀ

La certezza di un'estetica perfetta

Assenza totale del cordolo di saldatura: la superficie è perfettamente piana e omogenea, senza bisogno di fresature e ritocchi.

Saldatura perfetta anche sui profili più curvi: l'angolo arrotondato è così liscio e privo di imperfezioni da evitare ogni rischio di graffi.

Estetica impeccabile anche nelle parti nascoste: il profilo di saldatura non ha discontinuità né imperfezioni lungo tutto il suo sviluppo.



LA SALDATURA PERFETTA STANDARD

La possibilità di scegliere

La giunzione a 90°, l'unico ostacolo estetico che divideva il serramento in PVC dai serramenti in legno è stato abbattuto.

GRUPPOFINESTRE ha superato anche questo limite e propone sui suoi serramenti la bellezza della tradizione.

La saldatura a 90° è applicata al lato **interno** del serramento sui profili telaio e battente.

Innovazione e Tradizione, i valori di una scelta.

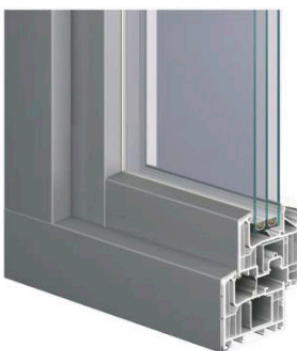


SALDATURA LATO INTERNO A 90°
OPTIONAL



PLUS 84

- Colori Massa o pellicolati
- 3 guarnizioni di battuta
- **Vetri da 24 a 56 mm**
- 2 Telai fino a 6 camere
- 3 battenti fino a 7 camere
- Mescola S



PLUS 84 Colore

- Colori Massa o pellicolati
- 3 guarnizioni di battuta
- **Vetri da 24 a 56 mm**
- 2 Telai fino a 6 camere
- 3 battenti fino a 7 camere
- Mescola S
- **Cartellina esterna in alluminio**



ELEGANTE

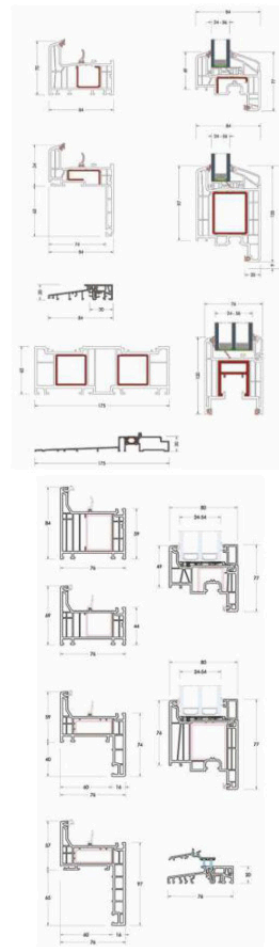
- Colori Massa o pellicolati
- 3 guarnizioni di battuta
- **Vetri da 24 a 56 mm**
- 4 Telai fino a 6 camere
- 2 battenti fino a 7 camere
- Mescola S
- **Possibilità di cartellina esterna in alluminio**
- **Design moderno**



HS Plus HS Plus Colore

- Colori Massa o pellicolati
- 3 guarnizioni di battuta
- **Vetri da 24 a 56 mm**
- Telaio a 6 camere
- Battente a 5 camere
- Soglia ribassata a 20 mm
- Mescola S
- **Possibilità di installare la Cartellina esterna in alluminio**

Sistema PLUS84 Sistema ELEGANTE



Prestazioni Certificate

(prestazioni ottenute su un campione tipo testato in laboratorio)

Sistema PLUS 84 - Sistema ELEGANTE



Permeabilità all'aria secondo
UNI EN 12207 - Classe 4



Tenuta all'acqua secondo
UNI EN 12208 - Classe 9A



Resistenza al carico del vento
UNI EN 12210 - Classe C4



Abbattimento acustico secondo
UNI EN 20140-3



Valore Uf del nodo
= 0.96 W/mqK

Sistema HS PLUS



Permeabilità all'aria secondo
UNI EN 12207 - Classe 4



Tenuta all'acqua secondo
UNI EN 12208 - Classe 6



Resistenza al carico del vento
UNI EN 12210 - Classe 2B



Abbattimento acustico secondo
UNI EN 20140-3

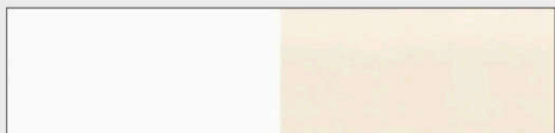


Valore Uf del nodo
= 1.2 W/mqK

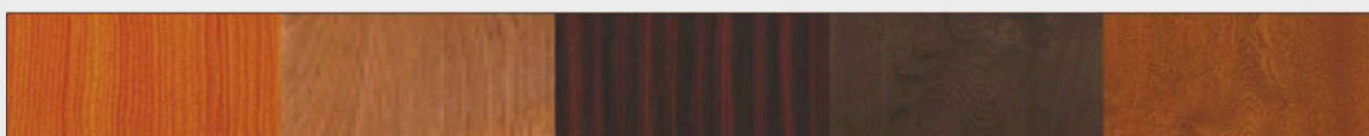
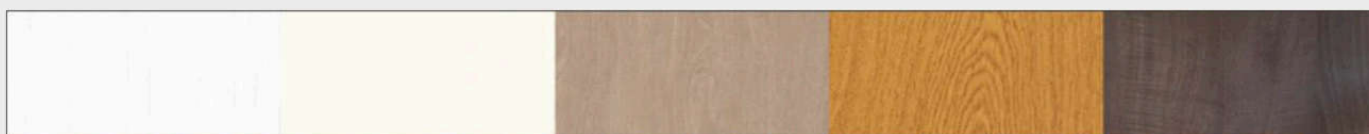


La possibilità di scegliere
in una gamma
di essenze incomparabili

BASE PROFILO disponibile senza rivestimento



ESSENZE CLASSICHE



ESSENZE INNOVATIVE

