



F.LLI GRIECO S.r.l.
INFISI IN PVC

RIVER-2 THERMOFIBRA

L'INFISSO COI RINFORZI IN FIBRA DI VETRO CONTINUA



Isolamento eccezionale

RIVER-2 THERMOFIBRA è il serramento di massima innovazione, che permette di realizzare finestre in PVC dal basso impatto ambientale e dal grande risparmio energetico. È un sistema con telaio a 5 camere con profondità 70 mm e anta a 6 camere con profondità 82 mm, rinforzi termici per il telaio e anta con fibra di vetro continua integrata. Spessore del vetro fino a 54 mm.

Isolamento termico: **Uf = 0,98 W/m2K - LA FINESTRA IDEALE PER LA CASA PASSIVA**

Tecnologia innovativa

Attraverso nuove tecnologie, vengono integrati nei telai principali, al posto dei tradizionali rinforzi in metallo, rinforzi termici, costituiti da una sagoma in PVC rigido, un cuore di PVC espanso e cavi in acciaio, mentre per le ante i rinforzi sono completamente sostituiti da fasci di fibra di vetro continua integrati all'interno delle pareti del profilo. Le finestre prodotte con questa tecnologia sono al 100% riciclabili.



Un sistema, tanti vantaggi

- ✓ risparmio energetico
- ✓ profili più stretti per una maggiore superficie vetrata e quindi più luce
- ✓ rigidità
- ✓ resistenza al carico dinamico
- ✓ durabilità
- ✓ leggerezza (oltre il 40% di peso in meno rispetto a una finestra con i tradizionali rinforzi metallici)
- ✓ isolamento termo - acustico eccellente
- ✓ affidabilità
- ✓ resistenza alla dilatazione termica
- ✓ stabilità ai raggi UV
- ✓ manutenzione ridotta
- ✓ più di 40 rivestimenti a disposizione del cliente

I NOSTRI PARTNER:



**Sei un rappresentante?
Sei un posatore o hai uno show-room?
RICHIEDI UN PREVENTIVO GRATUITO!**