



# Finestra da tetto FTT U8 Thermo Super termoisolante Tieni al caldo la tua vita

## Finestra a bilico super-termoisolante

Fiore all'occhiello della speciale gamma di serramenti ad elevato isolamento termico FAKRO, il modello FTT U8 è una finestra con prestazioni termiche tra le migliori disponibili sul mercato, con singolo pacchetto vetrato. Installato con il raccordo EHV-AT Thermo, questo serramento ha un coefficiente  $U_w=0,58W/m^2K$  ed ha ottenuto il certificato del Passivhaus Institut.



## Certificato Passivhaus per la finestra FTT U8 Thermo



La finestra **FTT U8 Thermo** ha ricevuto il Certificato rilasciato da **Passivhaus Institut (PHI)** a Darmstadt che ne conferma gli ottimi parametri e la destinazione d'uso per l'edilizia passiva.

FTT U8 Thermo è una finestra con prestazioni termiche tra le migliori disponibili sul mercato con singolo pacchetto vetrato.

Il certificato Passivhaus è riconosciuto dalla maggior parte dei costruttori che, per l'edilizia passiva, scelgono prodotti che dispongono proprio di questo attestato. La finestra FTT U8 Thermo soddisfa tutti i requisiti di edilizia passiva.



L'obiettivo di FAKRO è creare prodotti a risparmio energetico che contribuiscano alla diminuzione dei costi d'uso degli edifici e alla tutela dell'ambiente.



**FTT U6**

-  super-termoisolante con vetrocamera U6  
U finestra=**0,80W/m<sup>2</sup>K** con raccordo standard  
U finestra=**0,71W/m<sup>2</sup>K** installata con raccordo EHN-AT Thermo
-  vengono costruite con legno di pino di altissima qualità, incollato a strati, impregnato sottovuoto
-  rifinite con due mani di vernice acrilica ecologica trasparente
-  Montaggio sul tetto da 15° a 70°



**FTT U8 Thermo**

-  vetrocamera passivo U8 con coefficiente U finestra **0,58 W/m<sup>2</sup>K** rende questa finestra per tetti la più calda sul mercato
-  vengono costruite con legno di pino di altissima qualità, incollato a strati, impregnato sottovuoto
-  rifinite con due mani di vernice acrilica ecologica trasparente
-  corredata di serie del kit XDK composto da: kit isolante XDP e raccordo impermeabile al vapore XDS
-  Montaggio sul tetto da 15° a 70°
-  va installata esclusivamente con il raccordo EHV-AT Thermo

**FTT U6**

**FTT U8 Thermo**

0,80 W/m <sup>2</sup> K 0,71 W/m <sup>2</sup> K con raccordo EHN-AT Thermo trasmissione termica Uw	0,58W/m <sup>2</sup> K trasmissione termica Uw
0,5 W/m <sup>2</sup> K trasmissione termica Ug (secondo EN 673)	0,3 W/m <sup>2</sup> K trasmissione termica Ug (secondo EN 673)
38 dB isolamento acustico Rw	36 dB isolamento acustico Rw
6HT-18-4H-18-33.2T vetrocamera	4H-12-4HT-12-4HT-12-4HT vetrocamera
argon vetrocamera riempita di gas nobile	cripto vetrocamera riempita di gas nobile
+ vetro esterno temperato	+ vetro esterno temperato
due mani verniciatura del legno	due verniciatura del legno
cinque guarnizioni di tenuta	cinque guarnizioni di tenuta
elegant maniglia	elegant maniglia

- FTT Finestra per tetti speciale, destinata all'edilizia ad alta efficienza energetica e passiva. Il vetrocamera è inserito in un battente appositamente progettato, dove la sezione dei profili in legno, a confronto di quella di una finestra standard, è maggiorata. Tale costruzione riduce al minimo la formazione di ponti termici e garantisce un ottimale isolamento della finestra.
- Finestra a bilico con le cerniere collocate al di sopra della mezzeria del telaio della finestra per cui anche una persona alta può comodamente avvicinarsi alla finestra aperta. Nella speciale costruzione della finestra con telaio maggiorato del battente sono posizionate cinque guarnizioni.
- Finestra a bilico con asse di rotazione decentrato.
- Gestione comoda grazie alla maniglia collocata nella parte inferiore del battente. La maniglia comanda un sistema multipunto di chiusura.
- Il battente della finestra ha la possibilità di ruotare di 180° ed ha un sistema di bloccaggio che agevola le operazioni di pulizia
- della parte esterna della finestra.
- Legno rifinito con due mani di vernice acrilica ecologica di colore trasparente.
- Legno di pino, incollato a strati, impregnato sottovuoto.
- Sistema di rinforzo della costruzione topSafe.
- Vasta gamma di accessori interni ed esterni.
- Montaggio sul tetto con pendenza da 15° a 70°.