

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **FTT U8, FTT/U U8, FTT/W U8, FTT U8 VSG, FTT/U U8 VSG, FTT/W U8 VSG, FTT R3, FTT/U R3, FTT/W R3**
2. Usi previsti: **Le finestre da tetto in legno destinate all'applicazione in locali residenziali e Commerciali.**
3. Produttore: **FAKRO PP Sp. z o.o.
ul. Węgierska 144a,
33-300 Nowy Sącz, Polonia
fakro@fakro.pl**
4. Rappresentante autorizzato: **./.**
5. Sistemi di VVCP: **3**
6. Norma armonizzata: **EN 14351-1:2006+A2:2016**
Organismi notificati: **Mendelova univerzita v Brně (1389)**

7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione			Specifiche tecniche armonizzate
	FTT U8 FTT/U U8 FTT/W U8	FTT U8 VSG FTT/U U8 VSG FTT/W U8 VSG	FTT R3 FTT/U R3 FTT/W R3	
7.1 Resistenza a carico di vento	Classe C5 (1)	Classe C5 (1)	Classe C5 (1)	EN 14351-1:2006+A2:2016
7.2 Resistenza a carico di neve	4H-12-4H-12-4H-12-4H (2)	4H-10-4H-12-4H-12-33.2 (2)	8H-16-4H-18-33.2 (2)	
7.3 Reazione al fuoco	D-s2, d2	D-s2, d2	D-s2, d2	
7.4 Resistenza al fuoco esterno	npd (3)	npd (3)	npd (3)	
7.5 Tenuta all'acqua. Non coperto (A)	Classe E1050	Classe E1050	Classe E1050	
7.6 Resistenza a colpi	Classe 5 – 950mm	Classe 5 – 950mm	Classe 5 – 950mm	
7.7 Capacità portante di dispositivi di protezione	valore di soglia (350 N)	valore di soglia (350 N)	valore di soglia (350 N)	
7.8 Proprietà acustiche	36 (-2;-5) [dB]	38 (-1;-3) [dB]	42 (-2;-4) [dB]	
7.9 Trasmissione del calore di finestra	0,68 [W/m ² K] (4)	0,68 [W/m ² K] (4)	0,81 [W/m ² K] (4)	
7.10 Proprietà riferite alla radiazione: - Coefficiente di radiazione solare g - Trasmissione di luce	0,48 0,66	0,43 0,61	0,46 0,67	
7.11 Permeabilità all'aria	Classe 4	Classe 4	Classe 4	

(1) per finestre di larghezza >114 cm o altezza >140 cm: npd, (2) H – vetro esterno temperato, (3) npd – prestazione non determinate (no performance determined), (4) per la dimensione di riferimento (1,14 x 1,40) m – secondo la norma EN ISO 12567-2

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto di:

Ewa Łukaszczyk-Haslik

Nowy Sącz, 03.07.2023.

