

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **Kit: FTP-V U4 + EHV-AT Thermo
Kit: FTU-V U4 + EHV-AT Thermo
Kit: FTW-V U4 + EHV-AT Thermo**
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: **Centrum stavebního inženýrství a. s. (1390), Instytut Techniki Budowlanej (1488)**

7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Specificia tecnica armonizzata
		Kit: FTP-V U4 + EHV-AT Thermo Kit: FTU-V U4 + EHV-AT Thermo Kit: FTW-V U4 + EHV-AT Thermo	
7.1	Resistenza a carico di vento	Classe C5 (1)	EN 14351-1:2006+A2:2016
7.2	Resistenza a carico di neve	4H-12-4-12-4 (2)	
7.3	Reazione al fuoco	D-s2, d2	
7.4	Resistenza al fuoco esterno	npd (3)	
7.5	Tenuta all'acqua. Non coperto (A)	Classe E900	
7.6	Resistenza a colpi	Classe 3 – 450mm	
7.7	Capacità portante di dispositivi di protezione	valore di soglia (350 N)	
7.8	Proprietà acustiche	33 (-1;-4) [dB]	
7.9	Trasmittanza del calore di finestra	1,0 [W/m ² K] (4)	
7.10	Proprietà riferite alla radiazione:		
	- Coefficiente di radiazione solare g	0,46	
	- Trasmittanza di luce	0,68	
7.11	Permeabilità all'aria	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 (1,23 x1,48 m) secondo la norma PN-EN ISO 10077-1, punto 6

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, 04.01.2021.

