

	<b>Dichiarazione di prestazione</b>	Nr BM60/CPR/14351/21
---	-------------------------------------	-------------------------

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **FPP-V MAX R1, FPU-V MAX R1, FPW-V MAX R1, FPP MAX R1, FPU MAX R1, FPW MAX R1, FPP-V MAX G61, FPU-V MAX G61, FPW-V MAX G61, FPP MAX G61, FPU MAX G61, FPW MAX G61**
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)**

7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione				Specifica tecnica armonizzata
	FPP-V MAX R1 FPU-V MAX R1 FPW-V MAX R1	FPP MAX R1 FPU MAX R1 FPW MAX R1	FPP-V MAX G61 FPU-V MAX G61 FPW-V MAX G61	FPP MAX G61 FPU MAX G61 FPW MAX G61	
7.1 Resistenza a carico di vento	Classe C3 (1)	Classe C3 (1)	Classe C3 (1)	Classe C3 (1)	EN 14351-1:2006+A2:2016
7.2 Resistenza a carico di neve	6H-12-33.2 (2)	6H-12-33.2 (2)	6H-12-33.2 (2)	6H-12-33.2 (2)	
7.3 Reazione al fuoco	npd (3)	npd (3)	npd (3)	npd (3)	
7.4 Resistenza al fuoco esterno	npd	npd	npd	npd	
7.5 Tenuta all'acqua. Non coperto (A)	Classe 9A	Classe 9A	Classe 9A	Classe 9A	
7.6 Resistenza a colpi	Classe 3 – 450mm	Classe 3 – 450mm	Classe 3 – 450mm	Classe 3 – 450mm	
7.7 Capacità portante di dispositivi di protezione	valore di soglia (350 N)	valore di soglia (350 N)	valore di soglia (350 N)	valore di soglia (350 N)	
7.8 Proprietà acustiche	35 (-1,-3) [dB]	39 (-2,-5) [dB]	35 (-1,-3) [dB]	39 (-2,-5) [dB]	
7.9 Trasmittanza del calore di finestra	1,3 [W/m <sup>2</sup> K] (4)	1,3 [W/m <sup>2</sup> K] (4)	1,3 [W/m <sup>2</sup> K] (4)	1,3 [W/m <sup>2</sup> K] (4)	
7.10 Proprietà riferite alla radiazione: - Coefficiente di radiazione solare g - Trasmittanza di luce	0,51 0,75	0,51 0,75	0,23 0,40	0,23 0,40	
7.11 Permeabilità all'aria	Classe 3	Classe 3	Classe 3	Classe 3	

(1) per finestre di larghezza >114 cm o altezza > 160 cm: npd, (2) H – vetro esterno temperato, (3) npd – prestazione non determinate (no performance determined), (4) per la dimensione di riferimento (1,23 (±25%) m x 1,48 (-25%) 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, 04.01.2021.

