

## Dichiarazione di prestazione

BM01/CPR/14351/21

1. Codice di identificazione unico del

prodotto-tipo:

FPP-V MAX U3, FPU-V MAX U3, FPW-V MAX U3, FPP MAX U3, FPU MAX U3, FPW MAX U3,

FPP-V MAX P2, FPU-V MAX P2, FPW-V MAX P2, FPP MAX P2, FPU MAX P2, FPW MAX P2

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				
		FPP-V MAX U3 FPU-V MAX U3 FPW-V MAX U3	FPP MAX U3 FPU MAX U3 FPW MAX U3	FPP-V MAX P2 FPU-V MAX P2 FPW-V MAX P2	FPP MAX P2 FPU MAX P2 FPW MAX P2	Specifica tecnica armonizzata
7.1	Resistenza a carico di vento	Classe C3 (1)	Classe C3 (1)	Classe C3 (1)	Classe C3 (1)	
7.2	Resistenza a carico di neve	4H-16-4 (2)	4H-16-4 (2)	4H-15-33.2(2)	4H-15-33.2 (2)	EN 14351-1:2006+A2:2016
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	33 (-2,-5) [dB]	34 (-2;-5) [dB]	34 (0,-3) [dB]	37 (-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)	$1,3 [W/m^2K] (4)$	1,3 [W/m <sup>2</sup> K] (4)	
7.10	Proprietà riferite alla radiazione:					台
	- Coefficiente di radiazione solare g	0,53	0,53	0,52	0,52	
	- Trasmittanza di luce	0,76	0,76	0,75	0,75	
7.11	Permeabilità all'aria	Classe 3	Classe 3	Classe 3	Classe 3	

<sup>(1)</sup> 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.