

- |  |  | Nr                   |                      |                      |                      |
|--|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|  |  | PO04/CPR/14351/20/01 | PO04/CPR/14351/20/02 | PO04/CPR/14351/20/05 | PO04/CPR/14351/20/06 |
| 1. Cod unic de identificare al produsului-tip: |  | <b>PTP-V U4</b>      | <b>PTP U4</b>        | <b>PTP-V L4</b>      | <b>PTP L4</b>        |
2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate): **Ferestre de mansardă din PVC proiectate pentru a fi folosite în construcții civile și industriale.**
3. Producător: **FAKRO PP Sp. z o.o.  
ul. Węgierska 144a,  
33-300 Nowy Sącz, Poland  
fakro@fakro.pl**
4. Reprezentant legal: **./.**
5. Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței: **3**
6. Standard armonizat: **EN 14351-1:2006+A2:2016**  
Organism (organisme) notificat(e): **Mendelovy univerzity v Brně (1389)**
7. Performanța (performanțe) declarată (declarate):

Caracteristici esențiale		Performanță				Specificații tehnice armonizate
		PTP-V U4	PTP U4	PTP-V L4	PTP L4	
7.1	Rezistență la încărcare din vânt	Clasa C4 (1)	Clasa C4 (1)	Clasa C4 (1)	Clasa C4 (1)	EN 14351-1:2006+A2:2016
7.2	Rezistență la încărcare din zăpadă	4H-12-4-12-4 (2)	4H-12-4-12-4 (2)	4H-12-4-10-33.2 (2)	4H-12-4-10-33.2 (2)	
7.3	Reacție la foc	npd (3)	npd (3)	npd (3)	npd (3)	
7.4	Performanță la foc din exterior	npd	npd	npd	npd	
7.5	Etanșeitate la apă. Neprotejat (A)	Clasa E900	Clasa E900	Clasa E900	Clasa E900	
7.6	Rezistență la impact	Clasa 3 – 450mm	Clasa 3 – 450mm	Clasa 3 – 450mm	Clasa 3 – 450mm	
7.7	Capacitatea portantă a mecanismului de siguranță	Valoare de prag (350 N)	Valoare de prag (350 N)	Valoare de prag (350 N)	Valoare de prag (350 N)	
7.8	Performanță acustică	33 (-2;-5) [dB]	34 (-2;-5) [dB]	npd	npd	
7.9	Coefficient de transmitanță termică	1,1 [W/m <sup>2</sup> K] (4)	1,1 [W/m <sup>2</sup> K] (4)	1,1 [W/m <sup>2</sup> K] (4)	1,1 [W/m <sup>2</sup> K] (4)	
7.10	Proprietăți radiații: - Factor solar g - Transmisie luminoasă	0,46 0,68	0,46 0,68	0,46 0,68	0,46 0,68	
7.11	Permeabilitate la aer	Clasa 3	Clasa 3	Clasa 3	Clasa 3	

(1) pentru ferestre cu lățime > 114 cm și înălțime > 140 cm: npd, (2) H – sticlă exterioară securizată, (3) npd – valoare nedeterminată, (4) pentru dimensiunea de referință (1,23 (±25%) m x 1,48 (-25%) m) – conform normei: EN ISO 12567-2

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele producătorului de către:

Ewa Łukaszczyk-Haslik

Nowy Sącz, 03.04.2020.

