

1. Código de identificación única del producto tipo:

Nr			
PO01/CPR/14351/20/01	PO01/CPR/14351/20/02	PO01/CPR/14351/20/03	PO01/CPR/14351/20/04
<b>PTP-V U3</b>	<b>PTP U3</b>	<b>PTP-V P2</b>	<b>PTP P2</b>

2. Usos previstos:

**Ventanas de tejado de pvc destinadas para su instalación en las viviendas y edificios públicos.**

3. Fabricante:

**FAKRO PP Sp. z o.o.**  
**ul. Węgierska 144a,**  
**33-300 Nowy Sącz, Polska**  
**fakro@fakro.pl**

4. Representante autorizado:

./.

5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):

**3**

6. Norma armonizada:

**EN 14351-1:2006+A2:2016**

Organismos notificados:

**Mendelovy univerzity v Brně (1389)**

7. Prestaciones declaradas:

Características básicas		Prestaciones				Armonizada especificación técnica
		PTP-V U3	PTP U3	PTP-V P2	PTP P2	
7.1	Resistencia a la carga de viento	Clase C4 (1)	Clase C4 (1)	Clase C4 (1)	Clase C4 (1)	EN 14351-1:2006+A2:2016
7.2	Resistencia a la carga de nieve	4H-16-4 (2)	4H-16-4 (2)	4H-15-33.2 (2)	4H-15-33.2 (2)	
7.3	Reacción al fuego	npd (3)	npd (3)	npd (3)	npd (3)	
7.4	Resistencia al fuego externo	npd	npd	npd	npd	
7.5	Impermeabilidad al agua. Sin protección (A)	Clase E900	Clase E900	Clase E900	Clase E900	
7.6	Resistencia al golpe	Clase 3 - 450mm	Clase 3 - 450mm	Clase 3 - 450mm	Clase 3 - 450mm	
7.7	Capacidad de carga de los dispositivos de seguridad	umbral (350 N)	umbral (350 N)	umbral (350 N)	umbral (350 N)	
7.8	Propiedades acusticas	32 (-1;-4) [dB]	34 (-2;-5) [dB]	33 (-1;-4) [dB]	36 (-1;-4) [dB]	
7.9	Transmisión de calor de la ventana	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	Propiedades relacionadas con la radiación:					
	- Coeficiente de radiación solar g	0,53	0,53	0,52	0,52	
	- Transparencia de la luz	0,76	0,76	0,75	0,75	
7.11	Permeabilidad al aire	Clase 3	Clase 3	Clase 3	Clase 3	

(1) para las ventanas de anchura >114 cm o altura > 140 cm: npd, (2) H – vidrio exterior templado, (3) npd – prestaciones de uso no determinados, (4) para el tamaño referenciado (1,23 (±25%) m x 1,48 (-25%) m) – según la normativa EN ISO 12567-2

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

En nombre del fabricante ha firmado:

Ewa Łukaszczyk-Haslik

Nowy Sącz, 03.04.2020.

