

1. Jediný identifikační kód typu výrobku: **TLP-V (87CS), TLP (8737), (RB-xxxxxx)**
- obchodní verze okna PTP-V U3, PTP U3
2. Zamýšlené/zamýšlená použití: **Plastová střešní okna určená k použití v obytných a obchodních budovách**
3. Výrobce: **KRONMAT Sp. z o.o.**
ul. Węgierska 146c,
33-300 Nowy Sącz, Polska
4. Zplnomocněný zástupce: **./.**
5. Systém/systémy POSV: **3**
6. Harmonizovaná norma: **EN 14351-1:2006+A2:2016**
Oznámený subjekt/ Oznámené subjekty: **Mendelova univerzita v Brně (1389)**

7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost		Harmonizované technické specifikace
	TLP-V	TLP	
7.1 Odolnost proti zatížení větrem	Třída C4 (1)	Třída C4 (1)	EN 14351-1:2006+A2:2016
7.2 Odolnost proti zatížení sněhem	4H-16-4 (2)	4H-16-4 (2)	
7.3 Reakce na oheň	npd (3)	npd (3)	
7.4 Chování při vnějším požáru	npd	npd	
7.5 Vodotěsnost. Nechráněné (A)	Třída E900	Třída E900	
7.6 Odolnost proti nárazu	Třída 3 - 450mm	Třída 3 - 450mm	
7.7 Únosnost bezpečnostních zařízení	prahová hodnota (350 N)	prahová hodnota (350 N)	
7.8 Akustické vlastnosti	32 (-1,-4) [dB]	34 (-2,-5) [dB]	
7.9 Součinitel prostupu tepla	1,3 [W/m ² K] (4)	1,3 [W/m ² K] (4)	
7.10 Činitel prostupu sluneční energie g Světelný činitel prostupu	0,53 0,76	0,53 0,76	
7.11 Průvzdušnost	Třída 3	Třída 3	

(1) pro okna šířky >114 cm nebo výšky > 140 cm: npd, (2) H – vnější tvrzené sklo, (3) npd – nedefinované vlastnosti (no performance determined), (4) pro referenční rozměr (1,14 x 1,40) m - dle normy EN ISO 12567-2

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ewa Łukaszczyk-Haslik

Nowy Sącz, 06.09.2021