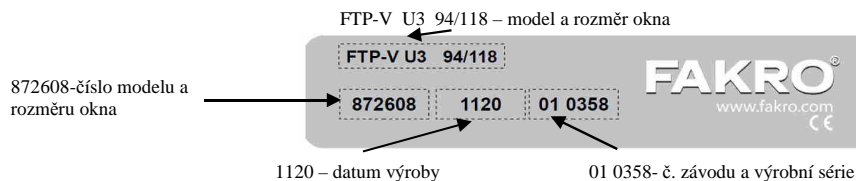


1. Model výrobku (číslo): **FTP/FTP-V U5 (8773), (873U), FTU/FTU-V U5 (871M), FTP/FTP-V L5, FTU/FTU-V L5, FTU/FTP P5, FTU-V/FTP-V P5 (875C,872M), (RB-xxxxxx)**

2. Identifikační kód: **Shodné s číslem na identifikačním štítku (umístěném na horní části křídla)
 Příklad tabulky viz níže:**



3. Zamýšlené použití: **Dřevěná střešní okna určená k použití v obytných a obchodních budovách**

4. Výrobce: **FAKRO PP Sp. z o.o.
 ul. Węgierska 144a,
 33-300 Nowy Sącz, Polska**

5. Zplnomocněný zástupce: **./.**

6. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **3**

7. Harmonizovaná norma: **EN 14351-1:2006+A1:2010**

8. Notifikovaná osoba: **Centre of Building Construction Engineering Prague (č. notifikace 1390), provedla vstupní testy typu v systému 3 (obsažené v bodě 9.1, 9.2, 9.5-9.11) a vypracovala klasifikační report. Building Research Institute (č. notifikace 1488) - zkoušky v bodě 9.3**

9. Vlastností uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky		Základní charakteristiky						Vlastnost
		FTP U5 FTU U5	FTP-V U5 FTU-V U5	FTP L5 FTU L5	FTP-V L5 FTU-V L5	FTP P5 FTU P5	FTP-V P5 FTU-V P5	
9.1	Odolnost proti zatížení větrem	Třída C5 (1)		Třída C5 (1)		Třída C5 (1)		4.2
9.2	Odolnost proti zatížení sněhem	4H-10-4H-10-4H (2)		4H-10-4H-8-33.1 (2)		4H-10-4H-8-33.2 (2)		4.3
9.3	Reakce na oheň	D-s2, d2		D-s2, d2		D-s2, d2		4.4
9.4	Chování při vnějším požáru	npd (3)		npd (3)		npd (3)		4.4
9.5	Vodotěsnost. Nechráněné (A)	E900		E900		E900		4.5
9.6	Odolnost proti nárazu	Třída 3 - 450mm		Třída 3 - 450mm		Třída 3 - 450mm		4.7
9.7	Únosnost bezpečnostních zařízení	prahová hodnota		prahová hodnota		prahová hodnota		4.8
9.8	Akustické vlastnosti [dB]	33 (-1;-5)	33 (-2;-6)	37 (-2;-5)	34 (-1;-3)	37 (-2;-5)	34 (-1;-3)	4.11
9.9	Součinitel prostupu tepla Uw [W/m²K]	0,97		0,97		0,97		4.11
	Činitel prostupu sluneční energie g	0,46		0,45		0,45		4.13
9.10	Světelný činitel prostupu	0,66		0,59		0,59		
9.11	Průvzdušnost	Třída 3		Třída 3		Třída 3		4.14

EN 14351-1:2006+A1:2010

(1) pro okna šířky >114 cm nebo výšky > 140 cm: npd, (2) H – vnější tvrzené sklo, (3) npd – žádný ukazatel není stanoven (no performance determined)

10. Vlastnosti výrobků uvedené v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Ewa Łukaszczyk-Haslik
 (Ředitel pro certifikaci a řízení kvality)

Nowy Sącz, 10.03.2014