
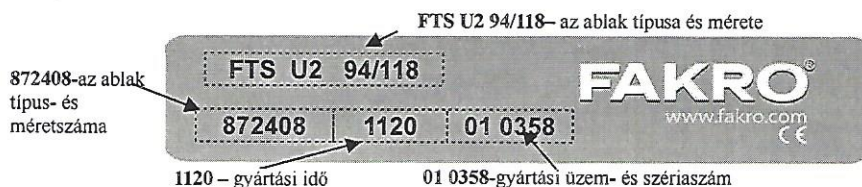
	Teljesítménynyilatkozat	A30/CPR/14351/13 sz	 EN 14351-1	A bevezetés éve 11
---	-------------------------	------------------------	---	-----------------------

1. Ablaktípus (szám):

FTS U2 (8724), FTS-V U2 (8723, 8725), (RB-xxxxxx)

2. Azonosítószám:

Megegyezik az ablak azonosítótábláján lévő számmal (az ablakszárny felső részén található) – alább példa az azonosítótáblára:



3. Rendeltetés:

Fa tetőablakok lakó- és kereskedelmi helyiségekben való használatra.

4. Gyártó:

FAKRO PP Sp. z o.o.  
ul. Węgierska 144a,  
33-300 Nowy Sącz, Lengyelország

5. Meghatalmazott képviselő:

./.

6. A teljesítmény állandóság értékelési és ellenőrzési rendszere:

3

7. Harmonizált szabvány:

EN 14351-1:2006+A1:2010

8. Bejelentett szerv:

Centre of Building Construction Engineering (a bejelentés száma 1390) elvégezte az előzetes típusvizsgálatokat a 3. rendszerben (9.1-9.2, 9.5-9.11 pontokban foglaltak) és osztályozó jelentést készített. Building Research Institute (a bejelentés száma 1488) – vizsgálatok 9.3. pont

9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény		Harmonizált műszaki előírások	
	FTS U2	FTS-V U2		
9.1 Szélteherrel szembeni ellenállás	C5 <sup>(1)</sup> osztály		4.2	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.2 Hóteherrel szembeni ellenállás	4H-16-4 <sup>(2)</sup>		4.3	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.3 Reakció tűzre	D-s2, d2		4.4	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.4 Külső tűzhatással szembeni ellenállás	npd <sup>(3)</sup>		4.4	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.5 Vízárás. Nem védett (A)	E900		4.5	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.6 Ütésállóság [mm]	3. osztály - 450mm		4.7	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.7 A biztonsági berendezés teherbíró-képessége	küszöbérték		4.8	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.8 Akusztikai jellemzők [dB]	32 (-1;-5)		4.11	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.9 Az ablak hőátbocsátása U <sub>w</sub> [W/m <sup>2</sup> K]	1,4		4.12	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.10 Sugárzással kapcsolatos jellemzők: - Napsugárzási együttható g - Fényáteresztés	0,62		4.13	EN 14351-1:2006+A1:2010
	0,79			
9.11 Légáteresztés	3. osztály		4.14	EN 14351-1:2006+A1:2010

<sup>1)</sup> >114 cm szélességű, vagy > 140 cm magasságú ablakokhoz: npd, <sup>2)</sup> H – edzett külső üveg, <sup>3)</sup> npd – nincs meghatározott teljesítmény (no performance determined)

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében aláírta:

Ewa Łukaszczyk-Haslik  
(Minőségellenőrzési és Tanúsítási Igazgató)

Nowy Sącz, 2013. 07. 01.