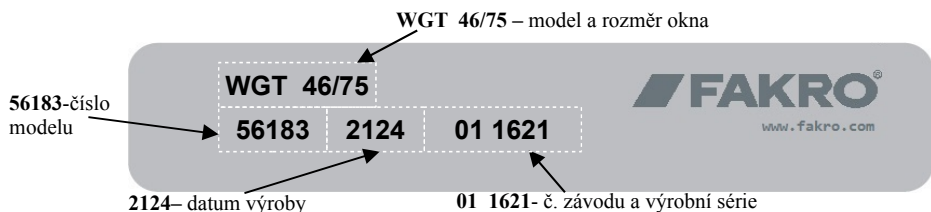


	Prohlášení o vlastnostech	Č. <i>W50/CPR/14351/13</i>	 EN 14351-1	Rok zavedení 08
---	----------------------------------	-------------------------------	---	---------------------------

1. Model okna (číslo): **WGT (560xx, 561xx), (RB-xxxxxx)**
2. Identifikační číslo: **Shodné s číslem na identifikačním štítku (umístěném na horní části rámu)**
Příklad tabulky viz níže:



3. Zamýšlené použití: **Dřevěný střešní výlez určený pro použití v obytných a obchodních budovách (v neobydlených a nevytápěných půdách)**
4. Výrobce: **FAKRO PP Sp. z o.o.**
ul. Węgierska 144a,
33-300 Nowy Sącz, Polska
5. Zplnomocněný zástupce: **/.**
6. Systém hodnocení a ověřování stálosti užitečných 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 9.1-9.11) a vypracovala klasifikační report.**
9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky		Vlastnost		Harmonizované technické specifikace	
		WGT			
9.1	Odolnost proti zatížení větrem	Třída 2B		4.2	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.2	Odolnost proti zatížení sněhem	4H ⁽¹⁾		4.3	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.3	Reakce na oheň	npd ⁽²⁾		4.4	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.4	Chování při vnějším požáru	npd		4.4	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.5	Vodotěsnost. Nechráněné (A)	5A		4.5	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.6	Odolnost proti nárazu [mm]	npd		4.7	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.7	Únosnost bezpečnostních zařízení	npd		4.8	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.8	Akustické vlastnosti [dB]	npd		4.11	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.9	Součinitel prostupu tepla U _w [W/m ² K]	npd		4.12	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.10	Činitel prostupu sluneční energie g Světelný činitel prostupu	0,86 0,90		4.13	EN 14351-1:2006+A1:2010
9.11	Průvzdušnost	Třída 1		4.14	EN 14351-1:2006+A1:2010

⁽¹⁾ H – tvrzené sklo, ⁽²⁾ 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, 01.07.2013.