



ES Prohlášení shody

Č.
E12/14351/08



Rok zavedení
08

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

prohlašuje, že výrobek uvedený níže splňuje požadavky základní směrnice EU o Stavebních výrobcích č. 89/106/EEC, 93/68/EEC.

Popis výrobku: **Střešní okno typ PT.. společně s těsnícím lemováním určeno pro použití do obytných a obchodních staveb.**

Použita harmonizovaná norma: **EN 14351-1:2006**

Podmínky, které splňuje výrobek:

Parametr	PTP	PTP-V	PTL	PTL-V
Odolnost proti zatížení větrem	Třída C4 ⁽¹⁾	Třída C4 ⁽¹⁾	Třída C4 ⁽¹⁾	Třída C4 ⁽¹⁾
Odolnost proti zatížení sněhem	4H-16-4T ⁽²⁾	4H-16-4T ⁽²⁾	4H-16-33.1T 4H-14-33.1T ⁽²⁾	4H-16-33.1T 4H-14-33.1T ⁽²⁾
Reakce na oheň	npd ⁽³⁾	npd ⁽³⁾	npd ⁽³⁾	npd ⁽³⁾
Odolnost proti vnějšímu požáru	npd	npd	npd	npd
Vodotěsnost - nestíněne (metoda A)	E900	E900	E900	E900
Odolnost proti nárazu [mm]	Třída 3 – 450 mm	Třída 3 – 450 mm	Třída 3 – 450 mm	Třída 3 – 450 mm
Únosnost bezpečnostních zařízení	Vyhověl	Vyhověl	Vyhověl	Vyhověl
Akustické vlastnosti [dB]	33 (-2; -5)	31(-1; -3)	35(-1; -3)	33(-1; -4)
Součinitel prostupnosti okna U _w [W/m ² K]	1,5	1,5	1,5	1,5
Radiační vlastnosti - solární faktor	0,61	0,61	0,61	0,61
Radiační vlastnosti – světelný činitel prostupu	0,79	0,79	0,79	0,79
Průvzdušnost	Třída 3	Třída 3	Třída 3	Třída 3

⁽¹⁾ pro okna o šířce >114 cm nebo výšce > 140 cm: npd

⁽²⁾ H – vrzené sklo, T – sklo s nízkoemisní vrstvou

⁽³⁾ npd – (no performance determined) – vlastnosti neurčené

Název a adresa
notifikované laboratoře: **Centrum stavebního inženýrství a. s., Praha (Notifikovaná osoba č. 1390),
pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín – Louky, Česká Republika**
**ift Rosenheim (Notifikovaná osoba č. 0757), Theodor-Gietl-Str. 7-9, 83026
Rosenheim, Německo**

Nowy Sącz, 03.10.2008 r.

FAKRO[®] PP Sp. z o.o. ⁻²⁻
33-300 Nowy Sącz, ul. Węgierska 144a
tel. 0-18 444-0-444 fax 444-0-333
NIP 734-28-87-530 Regon 492727063

Ewa Łukaszczyk-Haslik
Kierownik Działu Certyfikacji
i Kontroli Jakości