

Krajowa deklaracja zgodności nr 03/14351/07

1. Producent wyrobu budowlanego: FAKRO PP Spółka z o.o.
33-300 Nowy Sącz, ul. Węgierska 144a
2. Nazwa wyrobu budowlanego: drewniane jednoramowe okno dachowe **FAKRO typ FTT** wraz z kolnierzami uszczelniającymi.
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: PKWiU 20.30.11
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: do wbudowywania w połacie dachów o pochyleniu większym niż 15°, w budynkach z poddaszami mieszkalnymi oraz innymi poddaszami ogrzewanymi, przeznaczonymi na stały pobyt ludzi.
5. Specyfikacja techniczna: norma PN-EN 14351-1:2006 „Okna i drzwi – Norma wyrobu, właściwości eksploatacyjne – Część 1: Okna i drzwi zewnętrzne bez właściwości dotyczących odporności ogniowej i/lub dymoszczelności”.
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Parametr	FTT
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem. Ugięcie (odchylenie) ramy	Klasa C
Odporność na obciążenie śniegiem	4HT-10-4H-10-4HT*
Wodoszczelność - Nieosłonięte (A)	Klasa E1200
Właściwości akustyczne [dB]	npd
Przenikalność cieplna U_{okna} [W/m ² K]	0,94
Właściwości związane z promieniowaniem. Współczynnik promieniowania słonecznego	0,52
Właściwości związane z promieniowaniem. Przenikalność światła	0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

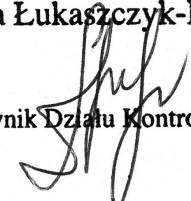
* H – szyba hartowana
T – szyba z warstwą niskoemisyjną
npd – właściwości nieokreślone

7. Nazwa jednostki akredytowanej i numer raportu z badań typu:
 - Raport nr 102 31652/2 z 19 kwietnia 2006 r. - ift Rosenheim - badanie wodoszczelności i przepuszczalności powietrza dla okien dachowych Fakro FTP-V i FTL-V.
 - Raport nr 403 29921/2 z 2 listopada 2005 r. -ift Rosenheim - badanie współczynnika przenikania ciepła okna FTT.

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

Nowy Sącz, 15.03.2007 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 Kontroli Jakości