



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 01/8000/PL/07/2013

wg Dz.Urz. UE - Załącznik III

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: IDEAL8000
2. Nr partii [nr zlecenia]: IDEAL8000/Z13
3. Zamierzone zastosowanie: Okna przeznaczone do zastosowania w obiektach budowlanych zgodnie z Art.2 ust.3 CPR
4. Nazwa handlowa/adres kontaktowy: PPHU „OKNOHIT” Spółka Jawna, 41-403 Chełm Śląski ul. Bukowa 26
5. Autoryzowany przedstawiciel: nie dotyczy
6. System oceny zgodności: AVCP3

7.
- Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o. (Notified Body No. 1827) przeprowadziło badania ITT w systemie AVCP3 i wydało sprawozdania nr 162/B-2013
Instytut Techniki Budowlanej (Notified Body No. 1488) przeprowadziło badania ITT w systemie AVCP3 i wydało sprawozdania nr 1228/10/Z00NA
- IFT Rosenheim GmbH Theodor Gietl Str. 7-9 (Notified Body No. 0757) Wydało sprawozdanie IFT
8. Nr ETA: nie dotyczy

9. Deklarowane własności użytkowe:

Charakterystyki zasadnicze	Własności użytkowe				Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem. Ciśnienie próbne - Ugięcie ramy	C3				PN-EN 14351-1:2006+A1:2010
Wodoszczelność. Nieosłonięte (A)	7A				PN-EN 14351-1:2006+A1:2010
Substancje niebezpieczne:	Nie zawiera				PN-EN 14351-1:2006+A1:2010
Nośność urządzeń zabezpieczających:	wartość progowa 350 N				PN-EN 14351-1:2006+A1:2010
Właściwości akustyczne:	Dla okna o powierzchni całkowitej $F \leq 2,7 \text{ m}^2$ 34(-1;-4)dB	Dla okna o powierzchni całkowitej $2,7 \text{ m}^2 < F \leq 3,6 \text{ m}^2$ 33(-1;-4)dB	Dla okna o powierzchni całkowitej $3,6 \text{ m}^2 < F \leq 4,6 \text{ m}^2$ 32(-1;-4)dB	Dla okna o powierzchni całkowitej $F > 4,6 \text{ m}^2$ 31(-1;-4)dB	PN-EN 14351-1:2006+A1:2010
Przenikalność cieplna:	1,0 W/m ² *K				PN-EN 14351-1:2006+A1:2010
Przenikalność cieplna okna referencyjnego	0,8 W/m ² *K				PN-EN 14351-1:2006+A1:2010
Właściwości związane z promieniowaniem Współczynnik promieniowania słonecznego	0,35				PN-EN 410:2011
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4				PN-EN 14351-1:2006+A1:2010

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w punkcie 1. i 2. są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w punkcie 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt.4.

W imieniu producenta podpisał: Grzegorz Sobota Pełnomocnik ds. ZKP

Chełm Śląski 01.07.2013

.....
podpis