

Deklaracja właściwości użytkowych

Nr 02/2014



- Kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Ideal 4000 CL RL 70 / 65 / 77
- Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie:
Okna, drzwi balkonowe i zestawy okiennie – drzwiowe do obiektów budowlanych.
- Nazwa i adres kontaktowy producenta wg Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 305/2011, art. 11, ust. 5:
Przedsiębiorstwo Budowlane DOMBUD Sp. z o.o., ul. E. Szczanieckiej 2, 64-300 Nowy Tomyśl
- System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
system 3
- Norma zharmonizowana:
EN 14351-1+A1:2010
- Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej:
**ift Rosenheim; numer notyfikacji: 0757,
LTB Dąbrowa Górnicza; numer notyfikacji: 1827,
przeprowadziły wstępne badania typu wg systemu 3 i sporządziły świadectwa badań ITT;
ITB w Warszawie (LOW ITB w Poznaniu); numer notyfikacji: 1488; przeprowadziło badania okien
wyprodukowanych przez Przedsiębiorstwo Budowlane DOMBUD Sp. z o.o. w Nowym Tomyślu.**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Uwagi do tabeli:

- Kolumna 1 zawiera wykaz zasadniczych charakterystyk określonych w zharmonizowanych specyfikacjach technicznych dla zamierzonego zastosowania lub zamierzonych zastosowań wskazanych w pkt 3 powyżej.
- Dla każdej zasadniczej charakterystyki wymienionej w kolumnie 1 i zgodnie z wymaganiami art. 6 kolumna 2 zawiera deklarowane właściwości użytkowe wyrażone jako poziom lub klasa, lub w sposób opisowy, powiązane z odpowiednimi zasadniczymi charakterystykami. Zawiera litery „NPD” (właściwości użytkowe nieustalone; ang. No Performance Determined), o ile właściwości użytkowe nie zostały zadeklarowane.
- Dla każdej zasadniczej charakterystyki wymienionej w kolumnie 1 kolumna 3 zawiera datowane odniesienie do odpowiedniej normy zharmonizowanej oraz w stosownych wypadkach numer referencyjny zastosowanej specjalnej lub odpowiedniej dokumentacji technicznej

Zasadnicze charakterystyki (zob. uwaga 1)		Właściwości użytkowe (zob. uwaga 2)		Norma zharmonizowana (zob. uwaga 3)			
Wodoszczelność		4A		EN 14351-1+A1			
Substancje niebezpieczne		Nie zawiera		EN 14351-1+A1			
Odporność na obciążenie wiatrem		C2		EN 14351-1+A1			
Nośność urządzeń zabezpieczających		350N		EN 14351-1+A1			
Właściwości akustyczne Rw dB		*		EN 14351-1+A1			
Dla okna o powierzchni całkowitej $F \leq 2,7m^2$		Dla okna o powierzchni całkowitej $2,7m^2 < F \leq 3,6m^2$		Dla okna o powierzchni całkowitej $3,6m^2 < F \leq 4,6m^2$		Dla okna o powierzchni całkowitej $F > 4,6m^2$	
34(-1;-4)dB		33(-1;-4)dB		32(-1;-4)dB		31(-1;-4)dB	
Przenikalność cieplna Uw W/m ² K		**		EN 14351-1+A1			
Ug W/m ² K		Międzyszybowa ramka dystansowa					
		Standardowa $\Psi=0,07$ W/mK		Ciepła $\Psi=0,04$ W/mK		Ciepła $\Psi=0,032$ W/mK	
1,1		1,4		1,3		1,3	
1,0		1,3		1,2		1,2	
0,9		1,2		1,2		1,1	
0,8		1,2		1,1		1,1	
0,7		1,1		1,0		1,0	
0,6		1,0		0,94		0,92	
0,5		0,95		0,88		0,86	
Współczynnik promieniowania słonecznego g		0,5		EN 14351-1+A1			
Przepuszczalność powietrza		4		EN 14351-1+A1			

*Wartość Rw określona zgodnie z pkt B3 załącznika B normy EN 14351-1+A1, dla okna z oszkleniem o wartości $Rw(C;Ctr)$ IGU=32(-1;-4)dB

**Wartość Uw określona dla okna referencyjnego 1,23m x 1,48m, z różnym rodzajem oszklenia i różnym rodzajem ramki dystansowej

Właściwości użytkowe wyrobu określonego (w pkt. 1 i 2) są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej (w pkt. 3).

W imieniu producenta podpisać:

Andrzej Kurcewicz, Z-ca Prezesa Zarządu
(imię, nazwisko i funkcja)

Nowy Tomyśl, dnia 27.06.2014 r.
(Miejscowość i data wystawienia)



Z-CA PREZESA ZARZĄDU

Andrzej Kurcewicz
inż. Andrzej Kurcewicz
(Podpis)

**Przedsiębiorstwo Budowlane
"DOMBUD" Sp. z o. o.
w Nowym Tomyślu**