

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Ideal 8000 85/80/77 (nazwa handlowa Passiv Line Plus)

2. Oznaczenie umożliwiające identyfikację wyrobu budowlanego:

Nr identyfikacyjny na etykiecie umieszczonej na oknie.

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie:

Okna, drzwi balkonowe przeznaczone do stosowania w obiektach budowlanych.

4. Nazwa i adres kontaktowy producenta:

Firma AdamS H. Pędzich, ul. Giżycka 5, 11-700 Mrągowo.

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3

6. Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej:

IFT Rosenheim (nr notyfikacji 0757),

LTB Dąbrowa Górnicza (nr notyfikacji 1827),

przeprowadziły wstępne badanie typu w systemie 3 i sporządziły świadectwa badań ITT.

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
Odporność na obciążenie wiatrem	C2	EN 14351-1:2006+A1:2010	
Wodoszczelność. Nieosłonięte (A)	7A	EN 14351-1:2006+A1:2010	
Nośność urządzeń zabezpieczających	350 N	EN 14351-1:2006+A1:2010	
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera	EN 14351-1:2006+A1:2010	
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4	EN 14351-1:2006+A1:2010	
Właściwości akustyczne R_w (dB)	*	EN 14351-1:2006+A1:2010	
Dla okna o pow. $F \leq 2,7m^2$	Dla okna o pow. $2,7m^2 < F \leq 3,6m^2$	Dla okna o pow. $3,6m^2 < F \leq 4,6m^2$	Dla okna o pow. $F > 4,6m^2$
34 (-1:-5)	33 (-1:-5)	32 (-1:-5)	31(-1:-5)
Przenikalność cieplna U_w ($W/m^2 \cdot K$)	0,7**	EN 14351-1:2006+A1:2010	

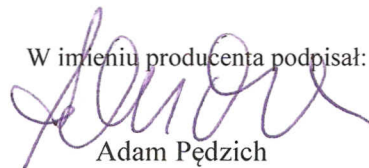
*Wartość R_w określona zgodnie z pkt. B3 załącznika B normy 14351-1+A1 dla okna z szybą o wartości $R_w=32dB(-1;-5)$

** Wartość U_w dla okna referencyjnego 1230x1480mm z szybą o $U_g=0,5 W/m^2 \cdot K$

8. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 7.

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

W imieniu producenta podpisał:



Adam Pędzich

(Pełnomocnik właściciela firmy AdamS)