

Deklaracja właściwości użytkowych Nr 170/15

1	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	Okno trzyrzędowe sześciokwaterowe KBE System 88mm
2	Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:	nr zlecenia 64281/24 (poz. 8)
3	Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:	wyrób przeznaczony do stosowania w obiektach budownictwa mieszkaniowego i użyteczności publicznej
4	Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:	PPHU DELTA Andrzej Siedlecki ul. Wojska Polskiego 47 16-300 Augustów
5	W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:	nie dotyczy
6	System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:	System 3 (AoC3)
7	W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną przeprowadziła: Nazwa i nr identyfikacyjny jednostki, jeśli dotyczy: przeprowadziła; w systemie: i wydała:	Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o. 58-300 Wałbrzych, ul. J. Kasprzowicza 21/2 Nr notyfikacji: NB 2189 System 3 (AoC3)
8	W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:	nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Uwagi do tabeli:

1. Kolumna 1 zawiera wykaz zasadniczych charakterystyk określonych w zharmonizowanych specyfikacjach technicznych dla zamierzonego zastosowania lub zamierzonych zastosowań wskazanych w pkt 3 powyżej.
2. 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.
3. Dla każdej zasadniczej charakterystyki wymienionej w kolumnie 1 kolumna 3 zawiera:
 - a) datowane odniesienie do odpowiedniej normy zharmonizowanej oraz w stosownych wypadkach numer referencyjny zastosowanej specjalnej lub odpowiedniej dokumentacji technicznej;

lub

 - b) datowane odniesienie do odpowiedniego europejskiego dokumentu oceny, w przypadku gdy jest on dostępny, oraz numer referencyjny zastosowanej europejskiej oceny technicznej.

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
przepuszczalność powietrza	4	PN-EN 14351-1+A1:2010
wodoszczelność (nieosłonięte – A)	9A	PN-EN 14351-1+A1:2010
wodoszczelność (osłonięte – B)	NPD	PN-EN 14351-1+A1:2010
obciążenie wiatrem (ciśnienie próbne P1)	3	PN-EN 14351-1+A1:2010
obciążenie wiatrem (ugięcie ramy)	C	PN-EN 14351-1+A1:2010
nośność urządzeń zabezpieczających	350N	PN-EN 14351-1+A1:2010
przenikalność cieplna	1,12 W/m ² K	PN-EN 14351-1+A1:2010
właściwości akustyczne	32 (-2;-6) dB	PN-EN 14351-1+A1:2010
substancje niebezpieczne	NPD	PN-EN 14351-1+A1:2010
właściwości związane z promieniowaniem (współczynnik promieniowania słonecznego)	NPD	PN-EN 14351-1+A1:2010
właściwości związane z promieniowaniem (przenikalność światła)	NPD	PN-EN 14351-1+A1:2010

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

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

W imieniu producenta podpisał:

.....
(nazwisko i stanowisko)

Augustów,

.....
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)