

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 023

**Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyboru:** TROCAL\_76\_MD\_O2/023

**Zamierzone zastosowanie:** Okno dwuskrzydłowe systemu TROCAL 76 mm MD wykonane z kształtowników z nieplastifikowanego PVC, przeznaczone do stosowania w lokalizacjach mieszkalnych i handlowych.

**Producent:** WIKĘD Sp. z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k., ul. Wielki Las 19, 84-242 Luzino

**System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** System 3

**Norma zharmonizowana:** PN-EN 14351-1+A2:2016-10

**Jednostka lub jednostki notyfikowania:** Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o., Notyfikacja nr 2189

WYKAZ ZASADNICZYCH CHARAKTERYSTYK	DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI	
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa C2/B3	
Wodoszczelność	E900	
Substancje niebezpieczne	npd*	
Nośność urządzeń zabezpieczających	350N (wartość progowa)	
Właściwości akustyczne	Powierzchnia do 2,7 m <sup>2</sup>	<b>34dB (-1, -4)</b>
	Powierzchnia od 2,7 m <sup>2</sup> do 3,6 m <sup>2</sup>	<b>33dB (-1, -4)</b>
	Powierzchnia od 3,6 m <sup>2</sup> do 4,6 m <sup>2</sup>	<b>32dB (-1, -4)</b>
	Powierzchnia powyżej 4,6 m <sup>2</sup>	<b>31dB (-1, -4)</b>
Przenikalność ciepła	Uw=1,1 W/m <sup>2</sup> ·K**	
	Uw=0,97 W/m <sup>2</sup> ·K***	
	Uw=0,82 W/m <sup>2</sup> ·K****	
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym		
Współczynnik promieniowania słonecznego	53%	
Przenikalność światła od producenta szyb	74%	
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4	

\* Wartość niedeklarowana

\*\* Wartość określona dla okna referencyjnego o wymiarach 1850x1640 mm z pakietem szklącym 4/12/4/12/4:

- Zamontowanie nawiewników wywołuje zmianę współczynnika przenikania ciepła stolarki.
- Stosowanie elementów ozdobnych między szybami zmienia właściwości termiczne zespolenia.
- Specyfikacja zamówienia może powodować ograniczenie deklarowanych parametrów.

\*\*\* Wartość określona dla okna referencyjnego o wymiarach 1850x1640 mm z pakietem szklącym 4/12/4/12/4 z ramką międzyszybową TGI-Spacer M.

\*\*\*\* Wartość określona dla okna referencyjnego o wymiarach 1850x1640 mm z pakietem szklącym 4/18/4/12/4 z ramką międzyszybową TGI-Spacer M.

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