

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr K01/14351/19

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **CP ATG FT**
2. Numer identyfikacyjny: **karta ID**



Zgodny z numerem na tabliczce znamionowej okna (umieszczonej w prawym rogu skrzydła)

3. Przeznaczenie:  
**Drewniane okna dachowe przeznaczone do zastosowania w lokalizacjach mieszkalnych i handlowych**
4. Producent:  
**Keylite RW Polska Sp. z o.o.,  
ul. Aleja Wojska Polskiego 27A,  
18-300 Zambrów**
5. Upoważniony przedstawiciel: ./.
6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:  
**3**
7. Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej:  
**Centre of Building Construction Engineering - Notified body  
1390 – CSI, a.s. Praha , workplace Zlín, K Cihelně 304, 764 32  
Zlín – Louky;  
Instytut Techniki Budowlanej,  
00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1,**

8. Europejska ocena techniczna

**Nie dotyczy**

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa C4	EN 14351-1+A1:2006+A2:2016
Odporność na obciążenie śniegiem	4H-10+Ar-4Tm-8+ Ar-4Tm	
Wodoszczelność. Nieosłonięte	Klasa 9A	
Odporność na uderzenie	Klasa 1 – 200 mm	
Właściwości związane z oddziaływaniem ognia zewnętrznego	npd	
Reakcja na ogień	npd	
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa	
Właściwości akustyczne	32 (-1;-2) dB	
Przenikalność cieplna okna $U_w$ [W/m <sup>2</sup> K] (Obliczenia współczynnika ciepła metodą komputerową)	1,1 W/(m <sup>2</sup> K)	
Właściwości związane z promieniowaniem. Współczynnik promieniowania słonecznego $g$	0,56	
Właściwości związane z promieniowaniem. Przenikalność światła $T_v$	0,74	
Przepuszczalność powietrza	Klasa 2	

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:



KEYLITE RW POLSKA Sp. z o.o.  
DYREKTOR  
Zakładu Produkcyjnego

**Mariusz Kowalczyk**

Dyrektor Zakładu – Mariusz Kowalczyk

*(nazwisko i stanowisko)*

Zambrów, 19.04.2019 r.

*(miejsce i data wydania) (podpis)*