



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **światlik dachowy PGX A1**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu: **światlik jest przeznaczony do zastosowania w lokalizacjach mieszkalnych i handlowych na dachach płaskich i pochyłych o nachyleniu do 15°**
3. Producent: **OKPOL Sp. z o.o.
ul Topolowa 24; Skarbimierz-Osiedle
49-318 Skarbimierz
Polska**
4. Upoważniony przedstawiciel: -
5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
6. Norma zharmonizowana: **PN-EN 1873+A1: 2016-03**
Jednostka notyfikowana: **CENTRUM STAVEBNIHO INZENYRSTVI a.s. (numer notyfikacji 1390),
pracoviste Zlin, K.Cihelne 304, 764 32 Zlin – Louky**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Pkt	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
7.1	Odporność na obciążenie odrywające	UL 1500	EN 1873
7.2	Odporność na obciążenie dociskające	DL 2500	EN 1873
7.3	Reakcja na ogień	npd*	
7.4	Odporność na ogień	npd*	
7.5	Oddziaływania ognia zewnętrznego	npd*	
7.6	Wodoszczelność	zaliczone	EN 1873
7.7	Odporność na uderzenia – małe ciało twarde	zaliczone	EN 1873
7.8	Odporność na uderzenia – duże ciało miękkie	SB 1200	EN 1873
7.9	Współczynnik przenikania ciepła - U _{ic}	1,1 W/m ² K	EN 10077-1 EN 10077-2
7.10	Izolacyjność od dźwięków powietrznych	35 (-1;-3) dB	EN ISO 10140-2
7.11	Przepuszczalność światła	0,68	EN ISO 12567-2
7.12	Przepuszczalność powietrza	Klasa 4	EN 12207
7.13	Trwałość	npd*	

*npd - własność użytkowa nie oznaczona

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: -

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 określonego powyżej.

Jan Weleszczuk – Prezes
Skarbimierz-Osiedle, 9.10.2018