

Membrana dachowa ProBLACK+

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Deklaracja właściwości użytkowych Membrana dachowa ProBLACK+

Nr: 042026PB+

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	4096969
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Wodoszczelna, paroprzepuszczalna membrana do nieciągłych pokryć dachowych i ścian
Producent:	swisspor Polska sp. z o.o. ul. Wspólna 6, 32-300 Olkusz
Upoważniony przedstawiciel:	Nie dotyczy
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3, System 4 w zakresie reakcji na ogień
Norma zharmonizowana:	N 13859-1:2010, EN 13859-2:2010
Jednostka lub jednostki notyfikowane:	1454 1488

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	B-s1,d0*		EN 13859-1:2010 EN 13859-2:2010
Giętkość w niskiej temperaturze (°C)	-40		
Przenikanie pary wodnej – Sd (m)	0,12 (+0,16/-0,05)		
Odporność na przesiąkanie wody przed i po sztucznym starzeniu	W1/W1		
	MD	CD	
Wytrzymałość na rozdieranie (N)	300 (+/-50)	310 (+/-50)	
Wytrzymałość na rozciąganie przed sztucznym starzeniem (N50 mm)	410 (+/-70)	390 (+/-70)	
Wytrzymałość na rozciąganie po sztucznym starzeniu (N/50 mm)	350 (+/-50)	320 (+/-50)	
Wydłużanie przed sztucznym starzeniem (%)	55 (+/-20)	70 (+/-20)	
Wydłużanie po sztucznym starzeniu (%)	40 (+20/-15)	60 (+/-20)	

* W zależności od rodzaju elementów, do których mocowana jest membrana – B-s1,d0 dla elementów o klasach A1 lub A2, D-s2,d0 dla elementów wykonanych z drewna lub materiałów drewnopochodnych.

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.

W imieniu producenta podpisać (-a):



Marek Marchewka
imię i nazwisko

Olkusz
miejsce

07.04.2026
data

 swisspor ton