

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 07/2017/CL



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Membrana wysokoparoprzepuszczalna PRO 210 FOCUS by CLIMATEQ®
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Membrana paroprzepuszczalna CLIMATEQ® przeznaczona do stosowania jako wyrób podkładowy i warstwa paroprzepuszczalna pod nieciągłe pokrycia dachowe, dachów skośnych oraz jako paroprzepuszczalny wyrób podkładowy stosowany pod zewnętrznymi okładzinami ścian, w celu uniknięcia przenikania wiatru i przesiąkania wody z zewnątrz. Wyroby należy montować zgodnie z instrukcją producenta.
3. Producent:
**ZPHU WA-BIS Waldemar Wata, ul. Polna 3, 42-445 Szczekociny.
Zakład produkcyjny: Łany 66, 28-330 Wodzisław, www. wa-bis.com.pl**
4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **System 3.**
5. Norma zharmonizowana:
**EN 13859-1:2010 Elastyczne wyroby wodochronne. Część 1: Wyroby podkładowe pod nieciągłe pokrycia dachowe
EN 13859-2:2010 Elastyczne wyroby wodochronne. Część 2: Wyroby podkładowe do ścian.**

Laboratorium Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego oddział zamiejscowy Al. W. Korfantego 193A, 40-157 Katowice, Jednostka notyfikowana nr 1454. przeprowadziło badania w systemie 3

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 13859-1:2010 EN 13859-2:2010
Odporność na przesiąkanie wody przed starzeniem	Klasa W1	
Wytrzymałość na rozciąganie przed starzeniem, [N/50mm]: - wzdłuż - w poprzek	490 ± 65 290 ± 65	
Wydłużenia przed starzeniem, [%]: - wzdłuż - w poprzek	60 ± 20 70 ± 20	
Odporność na rozdzieranie, [N]: - wzdłuż - w poprzek	240 ± 45 290 ± 45	
Giętkość w niskiej temperaturze [°C]	-40	
Odporność na przesiąkanie wody po starzeniu	Klasa W1	
Wytrzymałość na rozciąganie po starzeniu, [N/50mm]: - wzdłuż - w poprzek	400 ± 40 280 ± 40	
Wydłużenia po starzeniu, [%]: - wzdłuż/ - w poprzek	50 ± 25 80 ± 25	

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 podpisał: **Waldemar Wata – Właściciel**

Łany dn. 03.07.2017

.....