



# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr WPBFR224

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **SOPRAFIX UNILAY AR**

Zamierzone zastosowanie (-a):  
a) Izolacja wodochronna dachów, podlegająca badaniu reakcji na ogień,  
b) Izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu działania ognia zewnętrznego,  
c) Izolacja wodochronna dachów

Producent: **Soprema Polska Sp. z o.o., ul. Stefana Batorego 7, Pass, 05-870 Błonie**

System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system 3 w zakresie zastosowań: a), b)  
system 2+ w zakresie zastosowań: c)**

Normy zharmonizowane: **EN 13707:2004 + A2:2009**

Jednostka (-i) notyfikowana (-e): **Kiwa Niederlassung Polymer Institut GmbH - nr 1119 w systemie 2+  
Instytut Techniki Budowlanej - nr 1488 w systemie 3  
CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment) - nr 0679 w systemie 3**

Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERSYTYKI		WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA EN 13707:2004 + A2:2009
Odporność na działanie ognia zewnętrznego		<b>B<sub>ROOF</sub> (t1)*</b>	
Reakcja na ogień		<b>Klasa E</b>	
Wodoszczelność		<b>wodoszczelna</b>	
Maksymalna siła rozciągająca	wzdłuż	<b>1000 ± 100 N/50 mm</b>	
	w poprzek	<b>900 ± 150 N/50 mm</b>	
Wydłużenie	wzdłuż	<b>55 ± 15 %</b>	
	w poprzek	<b>45 ± 15 %</b>	
Odporność na przerastanie korzeni		<b>NPD</b>	
Odporność na obciążenie statyczne		<b>20 kg</b>	
Odporność na uderzenie		<b>1500 mm</b>	
Wytrzymałość na rozdieranie (gwoździem)	wzdłuż	<b>300 ± 100 N</b>	
	w poprzek	<b>300 ± 100 N</b>	
Wytrzymałość złącza	wytrzymałość złączy na oddzieranie	<b>200 ± 100 N/50 mm</b>	
	wytrzymałość złączy na ścinanie	<b>950 ± 200 N/50 mm</b>	
Trwałość	Giętkość w niskiej temperaturze po starzeniu sztucznym	<b>NPD</b>	
	Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze	<b>100°C</b>	
	Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze po starzeniu sztucznym	<b>90°C</b>	
Giętkość w niskiej temperaturze		<b>-16°C</b>	
Substancje niebezpieczne		<b>nie zawiera**</b>	

\* Dotyczy systemów dachowych objętych stosownym raportem

\*\* Produkt nie zawiera azbestu oraz związków smoły

Właściwości użytkowe określonego w niniejszym dokumencie wyrobu są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w powyższej tabeli. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:  
Kierownik Działu Wsparcia Technicznego i Posprzedażowego – Dariusz Kazimierski

Soprema Polska Sp. z o.o.  
  
Dariusz Kazimierski  
Kierownik Działu Wsparcia  
Technicznego i Posprzedażowego

**W Błonie, Pass, 13.12.2023**

Zastępuje wydanie z dnia 01.04.2023 r.