

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr WPBPL216

wydanie e z dnia 30.09.2021, anuluje i zastępuje wydanie nr WPBPL216.d.PL/01-2020 z dnia 05.06.2020

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **SOPRALENE FIX S4**
Papa podkładowa, zgrzewalna, modyfikowana elastomerem SBS

Zamierzone zastosowania: **a) Izolacja wodochronna pokryć dachowych,
b) Izolacja wodochronna pokryć dachowych, podlegająca badaniu reakcji na ogień,
c) Izolacja wodochronna pokryć dachowych, podlegająca badaniu działania ognia zewnętrznego**

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

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

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

Jednostki notyfikowane: **Kiwa GmbH Polymer Institut - jednostka notyfikowana nr 1119:
system 2+, zakres zastosowania: a)
ITB (Instytut Techniki Budowlanej) - jednostka notyfikowana nr 1488:
system 3, zakres zastosowania: c)
CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment) - jednostka notyfikowana nr 0679:
system 3, zakres zastosowania: b)**

Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI		WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA EN 13707: 2004 + A2:2009
Odporność na działanie ognia zewnętrznego		F _{ROOF(ti)}	
Reakcja na ogień		E	
Wodoszczelność (met. A)		spełnia wymagania	
Wytrzymałość na rozciąganie	wzdłuż	650 ± 200 N/50 mm	
	w poprzek	550 ± 250 N/50 mm	
Odporność na przerastanie korzeni		NPD	
Odporność na obciążenie statyczne (met. A)		15 kg	
Odporność na uderzenie		600 mm	
Wytrzymałość na rozdzieranie		≥150 N	
Wytrzymałość złącza:	wytrzymałość złączy na oddzieranie	NPD	
	wytrzymałość złączy na ścinanie	NPD	
Trwałość:	Giętkość w niskiej temperaturze po starzeniu termicznym	NPD	
	Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze po starzeniu termicznym	90°C	
Giętkość		-20°C	
Substancje niebezpieczne		nie zawiera	

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: Piotr Muszyński kierownik Business Development

Pass, 30.09.2021


mgr inż. Piotr Muszyński
Business Development Manager

Soprema Polska Sp. z o.o.
05-870 Błonie, ul. Stefana Batorego 7, Pass
NIP: 778-11-19-419, REGON 630703900
Tel. 22 436 93 00 www.soprema.pl