

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr WPBPL101

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

MAMUT VAP

Papa paroizolacyjna zgrzewalna, modyfikowana elastomerem SBS

Zamierzone zastosowania:

a) Wyroby do regulacji przenikania pary wodnej podlegające przepisom w zakresie reakcji na ogień,

b) Wyroby do regulacji przenikania pary wodnej

Producent:

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

Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

system 3 w zakresie zastosowań: a), b)

Normy zharmonizowane:

EN 13970:2004 + EN 13970:2004 / A1:2006

Jednostki notyfikowane:

LNE Laboratoire National de métrologie et d'Essais - jednostka notyfikowana nr 0071 w systemie 3

CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment) - jednostka notyfikowana nr 0679 w systemie 3


Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERSYTYKI		WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	Z HARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA EN 13970:2004 + EN 13970:2004 / A1:2006
Reakcja na ogień		E	
Wodoszczelność		spełnia wymagania	
Wytrzymałość na rozciąganie	wzdłuż	400 ± 150 N/50 mm	
	w poprzek	250 ± 100 N/50 mm	
Odporność na uderzenie		400 mm	
Wytrzymałość złącza	wytrzymałość złączy na oddzieranie	NPD	
	wytrzymałość złączy na ścinanie	≥ 150 N/50 mm	
Giętkość w niskiej temperaturze		-15°C	
Wytrzymałość na rozdzieranie	wzdłuż	≥ 50 N	
	w poprzek	≥ 50 N	
Trwałość	Opór dyfuzyjny pary wodnej po sztucznym starzeniu	spełnia wymagania	
	Odporność na chemikalia	NPD	
Przenikanie pary wodnej μ		6,9 × 10 ⁴	
Substancje niebezpieczne		NPD	

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:
Cezary Szyjka
Kierownik Działu Technicznego

Pass, 17.08.2022

Soprema Polska Sp. z o.o.

Cezary Szyjka
Kierownik Działu Technicznego