

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 66/2014

- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** Papa asfaltowa wierzchniego krycia
PRIMO S22 SBS
- 2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
- a. izolacja wodochronna dachów
 - b. izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu reakcji na ogień
- 3. Producent:**
- „IZOLACJA-JAROCIN” S.A.
63 – 200 Jarocin ul. Poznańska 24-26
www.izolacja-jarocin.pl
- 4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** System 2+ , system 3
- 5. Norma zharmonizowana:** EN 13707:2004+A2:2009
Jednostka lub jednostki notyfikowane: 1454 Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Lp.	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
1.	Odporność na działanie ognia zewnętrznego	NPD
2.	Reakcja na ogień	Klasa E
3.	Wodoszczelność	10 kPa
4.	Wytrzymałość na rozciąganie	Maksymalna siła rozciągająca - kierunek wzdłuż : 600N/50mm ± 200N/50mm - kierunek w poprzek : 500N/50mm ± 200N/50mm
		Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż : 20% ± 15% - kierunek w poprzek : 20% ± 15%
5.	Odporność na przerastanie korzeni	NPD
6.	Odporność na obciążenie statyczne	NPD
7.	Odporność na uderzenie	NPD
8.	Wytrzymałość na rozdieranie	- kierunek wzdłuż : 200N±60N - kierunek w poprzek : 200N±60N
9.	Wytrzymałość złącza	NPD
10.	Trwałość	Odporność na spływanie po sztucznym starzeniu : 80°C±10°C
11.	Giętkość	Giętkość w niskiej temperaturze : -10°C
12.	Substancje niebezpieczne	NPD

NPD – właściwości użytkowe nieokreślone

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.

Jarocin, dnia 17.05.2023 r.

Marek Koterba Kier. KJ



.....
/ miejsce i data wystawienia/

.....
/w imieniu producenta podpisał(-a)