

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 49/1/2013

- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia
JARBIT SOLID PY PV250 S52 PRO
- 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 : 700N/50mm ± 150N/50mm - kierunek w poprzek : 600N/50mm ± 150N/50mm
		Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż : 40% ± 15% - kierunek w poprzek : 40% ± 15%
5.	Odporność na przerastanie korzeni	NPD
6.	Odporność na obciążenie statyczne	NPD
7.	Odporność na uderzenie	NPD
8.	Wytrzymałość na rozdzieranie	NPD
9.	Wytrzymałość złącza	NPD
10.	Trwałość	Odporność na spływanie po sztucznym starzeniu : 70±10°C
11.	Giętkość	Giętkość w niskiej temperaturze : -5°C
12.	Substancje niebezpieczne	NPD

NPD – właściwości użytkowe nieustalone

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 /