

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 12/2016

- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa
JARBIT PLUS G200 S40
- 2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
- a. izolacja wodochronna dachów
 - b. izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu reakcji na ogień
 - c. izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu działania ognia zewnętrznego
- 3. Producent:** „IZOLACJA-JAROCIN” S.A.
63 – 200 Jarocin ul. Poznańska 24-26
www.izolacja-jarocin.pl
- 4. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** System 2+, system 3
- 5. Norma zharmonizowana:
Jednostka notyfikowana:** EN 13707:2004+A2:2009
Notyfikowana jednostka certyfikująca nr 1434,
Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. w Gdańsku
(system 2+, zakres stosowania a.)
Notyfikowane laboratorium badawcze nr 1454,
Sieć Badawcza Łukasiewicz - IMBiGS w Katowicach Laboratorium
Materiałów Budowlanych „IZOLACJA”
(system 3, zakres stosowania b.)
Notyfikowane laboratorium badawcze nr 1488
ITB w Warszawie
(system 3, zakres stosowania c.)

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Lp.	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
1.	Giętkość w niskiej temperaturze	0°C	EN 13707:2004+A2:2009
2.	Wodoszczelność	10 kPa	
3.	Maksymalna siła rozciągająca - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	900N/50mm ± 200N/50mm 900N/50mm ± 200N/50mm	
4.	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	5% ± 3% 5% ± 3%	
5.	Reakcja na ogień	Klasa E	
6.	Oddziaływanie ognia zewnętrznego	B _{ROOF} (t1)	
7.	Trwałość	NPD	
8.	Wytrzymałość na rozdzieranie gwoździem: - wzdłuż - w poprzek	100N ± 20N 100N ± 20N	
9.	Odporność na przerastanie korzeni	NPD	
10.	Odporność na obciążenie statyczne	NPD	
11.	Odporność na uderzenie	NPD	
12.	Wytrzymałość złącza na oddzieranie	NPD	
13.	Wytrzymałość złącza na ścinanie	NPD	
14.	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 07.06.2021 r.

Marek Koterba Kier. KJ

.....
/ miejsce i data wystawienia/

.....
/w imieniu producenta podpisał/

