

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 14/2013

- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa
JARPLAST PYE G 200 S40
- 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. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** System 2+, system 3
- 5. Norma zharmonizowana:** EN 13707:2004+A2:2009
Jednostka notyfikowana: Notyfikowana jednostka certyfikująca nr 1454,
Sieć Badawcza Łukasiewicz - IMBiGS w Katowicach (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.)
- 6. Deklarowane właściwości użytkowe:**

| Lp. | Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|-----|---|--|--|
| 1. | Giętkość w niskiej temperaturze | -20°C | EN 13707:2004+A2:2009 |
| 2. | Wodoszczelność | 10 kPa | |
| 3. | Maksymalna siła rozciągająca - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek | 1000N/50mm ± 200N/50mm 1100N/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 | 120N ±20N 120N ±20N | |
| 9. | Odporność na przerastanie korzeni | NPD | |
| 10. | Odporność na obciążenie statyczne | NPD | |
| 11. | Odporność na uderzenie | NPD | |
| 12. | Wytrzymałość złączy na oddzieranie | NPD | |
| 13. | Wytrzymałość złączy 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/