

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr P071CPR/1

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: MAXbit Podkład PYE PV200 S40**
2. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:** Izolacja wodochronna dachów
Izolacja przeciwwodna podziemnych części budynków
3. **Producent:**
Werner Janikowo Sp. z o.o. Zakład produkcyjny
ul. Jagiellończyka 6 66-300 Międzyrzecz
66- 400 Gorzów Wielkopolski Kęszyca Leśna 2
4. **System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** System 2+, System 3
5. **Norma zharmonizowana:** EN 13707:2004+A2:2009, EN 13969:2006, EN 13969:2004/A1:2006

Jednostka notyfikowana: Notyfikowana jednostka certyfikująca nr 1434 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A.
Notyfikowane laboratorium badawcze nr 1434 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji oddział Gdańsk

6. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe
Odporność na działanie ognia zewnętrznego**		B _{ROOF} (t1)
Reakcja na ogień		Klasa E
Wodoszczelność		Wodoszczelna przy ciśnieniu 60kPa (Metoda B)
Wytrzymałość na rozciąganie Maksymalna siła rozciągająca <small>kierunek wzdłuż kierunek w poprzek</small>		800±300 N/50 mm 500±200 N/50 mm
Wytrzymałość na rozciąganie Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej <small>kierunek wzdłuż kierunek w poprzek</small>		35±15 % 35±15 %
Odporność na przerastanie korzeni		NPD*
Odporność na obciążenia statyczne		Brak perforacji przy 15 kg (Metoda B)
Odporność na uderzenie		Brak perforacji przy h= 800 mm (Metoda A) h= 500 mm (Metoda B)
Wytrzymałość na rozdzieranie (gwoździem) <small>kierunek wzdłuż kierunek w poprzek</small>		250±100 N 250±100 N
Wytrzymałość złącza na	oddzieranie	NPD*
	Ścinanie <small>zakład podłużny zakład poprzeczny</small>	800±300 N/50 mm 500±300 N/50 mm
Trwałość <small>(wodoszczelność po starzeniu sztucznym)</small>		Spełnienie wymagań
Giętkość		≤ - 5 °C
Substancje niebezpieczne		Spełnienie wymagań

*NPD – właściwości użytkowe nieustalone, **Obowiązuje dla przebadanych systemów dachowych

Kopia deklaracji właściwości użytkowych dostępna na stronie internetowej www.wernerpapa.pl, www.extradach.com

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:
Tomasz A. Wiśniewski w Kęszyca Leśnej dnia 09.05.2016

