

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr P007CPR/1

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**
BIAŁY WERNER PYE PV250 S52
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
Izolacja wodochronna dachów
- Producent:**
Werner Janikowo Sp. z o.o.
Kęszyca Leśna 2
66-300 Międzyrzecz
Zakład produkcyjny
Kęszyca Leśna 2
66-300 Międzyrzecz
- System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**
System 2+, System 3
- Norma zharmonizowana:**
EN 13707:2004+A2:2009
- 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 – w zakresie reakcji na ogień (System 3)
- Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	B_{ROOF} (t1)
Reakcja na ogień	Klasa E
Wodoszczelność	100kPa (Metoda B)
Wytrzymałość na rozciąganie	Maksymalna siła rozciągająca kierunek wzdłuż 900±250 N/50 mm kierunek w poprzek 800±250 N/50 mm
	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej kierunek wzdłuż 45 ±15 % kierunek w poprzek 55 ±20 %
Odporność na przerastanie korzeni	NPD
Odporność na obciążenia statyczne	20kg (Metoda A)
Odporność na uderzenie	h=2000 mm (Metoda A) h= 2000 mm (Metoda B)
Wytrzymałość na rozdzieranie	NPD
Wytrzymałość złącza	Na ścinanie Zakład podłużny 800 ±250 N/50 mm Zakład poprzeczny 900 ±250 N/50 mm
Trwałość	-15 ±5°C (Po sztucznym starzeniu)
Giętkość	≤ -20°C
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera

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

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 Kęszycy Leśnej dnia 20.03.2023