

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr P002CPR/3

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Top Werner** PYE PV250 S56
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Izolacja wodochronna dachów
3. Producent:
 Werner Janikowo Sp. z o.o. Zakład produkcyjny
 ul. Jagiellończyka 6 66-300 Międzyrzecz
 66- 400 Gorzów Wielkopolski Kęszycza Leśna 2
4. System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 2+, System 3
5. 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
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
Odporność na działanie ognia zewnętrznego**	B _{ROOF} (t1)	EN 13707:2004 + A2:2009	
Reakcja na ogień	Klasa E		
Wodoszczelność	Wodoszczelna przy ciśnieniu 200kPa (Metoda B)		
Wytrzymałość na rozciąganie Maksymalna siła rozciągająca <small>kierunek wzdłuż kierunek w poprzek</small>	1200±300 N/50 mm 900±200 N/50 mm		
Wytrzymałość na rozciąganie Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej <small>kierunek wzdłuż kierunek w poprzek</small>	50±20 % 60±20 %		
Odporność na przerastanie korzeni	NPD*		
Odporność na obciążenia statyczne	Brak perforacji przy 20 kg (Metoda A)		
Odporność na uderzenie	Brak perforacji przy h= 2000 mm (Metoda A) h= 2000 mm (Metoda B)		
Wytrzymałość na rozdzielanie (gwoździem) <small>kierunek wzdłuż kierunek w poprzek</small>	250±100 N 250±100 N		
Wytrzymałość złącza na	oddzieranie zakład podłużny zakład poprzeczny		130±30 N/50 mm 105±30 N/50 mm
	Ścinanie zakład podłużny zakład poprzeczny		950±200 N/50 mm 800±200 N/50 mm
Trwałość <small>(giętkość po starzeniu sztucznym)</small>	-20±5 °C		
Giętkość	≤ - 25 °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

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 06.06.2014

PREZES ZARZĄDU

Tomasz A. Wiśniewski