

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr G001CPR2013-07-01/1

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

GONT BITUMICZNY SAD

**2. Nr typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust.4:**

Data produkcji na wyrobie

**3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:**

Gonty asfaltowe na osnowie do pokryć dachowych

**4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art.11 ust.5**

Werner Janikowo Sp. z o.o.  
ul. Jagiellończyka 6  
66- 400 Gorzów Wielkopolski  
Zakład produkcyjny  
66-300 Międzyrzecz  
Kęszyca Leśna 2

**5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art.12 ust.2**

Nie dotyczy

**6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:**

System 3  
System 4

**7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:**

Reakcja na ogień: Notyfikowane laboratorium badawcze Nr 1488 Instytut Techniki Budowlanej dokonało ustalenia typu wyrobu na podstawie badań typu ( w oparciu o próbki pobrane do badań przez producenta )

**8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:**

Nie dotyczy



9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
<p>Odporność mechaniczna:</p> <p>Siła rozciągająca w kierunku zgodnym z szerokością</p> <p>Siła rozciągająca w kierunku zgodnym z wysokością</p> <p>wytrzymałość na rozdzieranie gwoździem</p>	<p>≥ 600 N/50 mm</p> <p>≥ 400 N/50 mm</p> <p>≥ 100 N</p>	<b>EN 544:2011</b>
Reakcja na ogień	Klasa E	
Oddziaływanie ognia zewnętrznego	NPD*	
Wodoszczelność (i jej trwałość)	≥ 1300 g/m <sup>2</sup>	
Odchyłki wymiarowe dla szerokości	± 3 mm	
Odchyłki wymiarowe dla wysokości	± 3 mm	
Trwałość odporności mechanicznej	Spełnienie wymagań	
Trwałość wodoszczelności: odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze	≤ 2 mm	
Trwałość wodoszczelności: przyczepność ochronnej warstwy wykończeniowej	≤ 2,5 g	
Trwałość wodoszczelności: nasiąkliwość	< 2 %	

\*NPD – właściwości użytkowe nieustalone

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4

W imieniu producenta podpisał:

Tomasz A. Wiśniewski Prezes Zarządu

(nazwisko i stanowisko)

Kęszycza Leśna 01.07.2013

(miejsce i data wydania)

PREZES ZARZĄDU

Tomasz A. Wiśniewski  
(podpis)