

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 36/2013

- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa  
**JARBIT V60 S35**
- 2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
- a. izolacja wodochronna dachów,  
izolacja przeciwwilgociowa budynków łącznie z izolacją przeciwwodną części podziemnych (Typ A)
  - b. izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu reakcji na ogień  
izolacja przeciwwilgociowa budynków łącznie z izolacją przeciwwodną części podziemnych 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:  
Jednostka notyfikowana:** EN 13707:2004+A2:2009  
EN 13969:2004+EN 13969:2004/A1:2006  
IMBiGS Biuro Certyfikacji w Katowicach nr 1454;  
COBR PIB w Katowicach nr1486  
(system 2+, zakres stosowania a.)  
IMBiGS w Katowicach Laboratorium Materiałów Budowlanych  
„IZOLACJA” akredytowane przez PCA Nr AB 008  
(system 3, zakres stosowania b.)
- 6. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Lp.	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
1.	Giętkość w niskiej temperaturze	0°C	EN 13707:2004+A2:2009  EN 13969:2004+EN 13969:2004/A1:2006
2.	Wodoszczelność	2 kPa, 10 kPa	
3.	Maksymalna siła rozciągająca - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	400N/50mm ± 150N/50mm 300N/50mm ± 150N/50mm	
4.	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	3% ± 2% 3% ± 2%	
5.	Reakcja na ogień	Klasa E	
6.	Oddziaływanie ognia zewnętrznego	NPD	
7.	Wytrzymałość na rozdzielanie gwoździem: - wzdłuż - w poprzek	60N ± 30N 80N ± 30N	
8.	Odporność na przeraśnięcie korzeni	NPD	
9.	Odporność na obciążenie statyczne	Brak perforacji przy 5kg (metoda B)	
10.	Odporność na uderzenie	Brak perforacji przy h=700mm	
11.	Wytrzymałość złącza na ścinanie: - zakład podłużny - zakład poprzeczny	250N/50mm±100N/50mm 250N/50mm±100N/50mm	
12.	Wytrzymałość złącza na oddzieranie	NPD	
13.	Trwałość	NPD	
14.	Substancje niebezpieczne	nie zawiera	

NPD – właściwości użytkowe nieokreślone

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 22.06.2018 r.

Marek Koterba Kier. KJ

.....  
/ miejsce i data wystawienia/

.....  
/w imieniu producenta podpisał/