

IZOBUD ALU W-PET/SBS

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **IZOBUD ALU W-PET/SBS**
Aluminiowo-kauczukowo-bitumiczna membrana do dachów skośnych
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Izolacja wodochronna dachów
- Producent:
Izobud Sp. z o.o., ul. Leśna 4, Łąki Kozielskie, 47-150 Leśnica
- Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+, System 4
- Norma zharmonizowana:
EN 13707:2004+A2:2009
 Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Institute for Testing and Certification Plc, notyfikowana jednostka certyfikująca nr 1023
- Deklarowane właściwości użytkowe:

<u>Zasadnicze charakterystyki</u>	<u>Właściwości użytkowe</u>		<u>Norma zharmonizowana</u>
Wodoszczelność	przy ciśnieniu 50 kPa		Spełnia wymagania
Reakcja na ogień			Klasa E
Odporność na działanie ognia zewnętrznego			NPD
Giętkość			≤-25°C
Odporność na przerastanie korzeni			NPD
Odporność na obciążenie statyczne	(metoda A)		NPD
Odporność na uderzenie	(metoda A)		NPD
Wytrzymałość na rozciąganie	Maksymalna siła rozciągająca	Kierunek wzdłuż	500⁺¹⁵⁰/₋₁₅₀ N/50mm
		Kierunek w poprzek	400⁺¹⁵⁰/₋₁₅₀ N/50mm
	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej	Kierunek wzdłuż	33⁺¹⁵/₋₁₅ %
		Kierunek w poprzek	40⁺¹⁵/₋₁₅ %
Wytrzymałość złącza	odporność na ścinanie	Zakład podłużny	NPD
		Zakład poprzeczny	NPD
	odporność na oddzieranie	Zakład podłużny	NPD
		Zakład poprzeczny	NPD
Substancje niebezpieczne			Nie zawiera
Wytrzymałość na rozdzieranie	gwoździem	Kierunek wzdłuż	250⁺¹⁰⁰/₋₁₀₀ N
		Kierunek w poprzek	250⁺¹⁰⁰/₋₁₀₀ N
Trwałość	Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze		≤+115°C

EN 13707:2004+A2:2009,

- 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.

»IZOBUD« Sp. z o.o.
 CZŁONEK ZARZĄDU
 Joachim Sekler

Łąki Kozielskie dn. 30.03.2021 r.
 (miejsce i data wydania)

(w imieniu producenta podpisał:)