

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 6.7/21/CH

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	W/PV - SBS
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Izolacja wodochronna dachów Izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu działania ognia zewnętrznego Izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu reakcji na ogień
3. Producent:	„Izolacja Matizol” Sp. z o.o. 38-300 Gorlice, ul. 11 Listopada 32 www.matizol.pl
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 2+ System 3
5. Norma zharmonizowana: Jednostka lub jednostki notyfikowane:	EN 13707:2004+A2:2009 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., nr 1434
6. Deklarowane właściwości użytkowe:	

Lp.	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
1.	Odporność na działanie ognia zewnętrznego	$B_{roof}(t1)$
2.	Reakcja na ogień	Klasa E
3.	Wodoszczelność	10 kPa
4.	Wytrzymałość na rozciąganie	Maksymalna siła rozciągająca - kierunek wzdłuż: $(450 \pm 150)$ N/50mm - kierunek w poprzek: $(350 \pm 150)$ N/50mm
		Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż: $(30 \pm 15)$ % - kierunek w poprzek: $(35 \pm 15)$ %
5.	Odporność na przerastanie korzeni	NPD
6.	Odporność na obciążenie statyczne	NPD
7.	Odporność na uderzenie	NPD
8.	Wytrzymałość na rozdieranie	Wytrzymałość na rozdieranie gwoździem - kierunek wzdłuż: $(200 \pm 100)$ N - kierunek w poprzek: $(300 \pm 120)$ N
9.	Wytrzymałość złącza	NPD
10.	Trwałość	Odporność na spływanie po sztucznym starzeniu: $(100 \pm 10)^\circ\text{C}$
11.	Głębokość	Głębokość w niskiej temperaturze: $\leq -15^\circ\text{C}$
12.	Substancje niebezpieczne	NPD

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(-a):

w Gorlicach, dnia 07.01.2021

MANAGER  
Działu R&D  
  
Piotr Brzeżański