

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	Membrana dachowa MATISOL 3W
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Warstwa podkładowa pod nieciągłe pokrycia dachowe
3. Producent:	Przedsiębiorstwo Materiałów Izolacyjnych Izolacja - Matizol S.A., 38-300 Gorlice, ul. 11 Listopada 32 www.matizol.pl
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	System 3
5. Norma zharmonizowana Jednostki notyfikowane:	EN EN 13859-1:2010 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., nr 1434 Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego nr 1454
6. Deklarowane właściwości użytkowe	

Lp.	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
1.	Reakcja na ogień	Klasa E
2.	Odporność na przesiąkanie	Klasa W 2
3.	Maksymalna siłą rozciągająca - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	(500 ± 150) N/50mm (350 ± 100) N/50mm
4.	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	(40 ± 10) % (40 ± 10) %
5.	Wytrzymałość na rozdzieranie gwoździem - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	(150 ± 50) N (150 ± 50) N
6.	Wodoszczelność w 10 kPa	Wynik pozytywny
7.	Giętkość w niskiej temperaturze	≤ - 25°C
8.	Odporność na przesiąkanie po sztucznym starzeniu	Klasa W 3
9.	Maksymalna siłą rozciągająca po sztucznym starzeniu - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	(500 ± 150) N/50mm (350 ± 100) N/50mm
10.	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej po sztucznym starzeniu - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	(30 ± 10) % (30 ± 10) %

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.

Gorlice, 15.04.2015

W imieniu producenta podpisał:

MANAGER
Działu R&D

Piotr Brzeżański