

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	WIM SILIKON MATT
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Uszczelniacz do elementów fasad do aplikacji wewnętrznych typ F-INT
Producent:	WIM Sp. z o.o. ul. Wronia 61/63, 97-300 Piotrków Trybunalski www.wim-chb.pl
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 4 dla badań typu System 4 dla reakcji na ogień
Norma zharmonizowana:	PN-EN 15651-1:2013 (EN 15651-1:2012) Kity stosowane do połączeń niestrukturalnych w budynkach I przejściach dla pieszych. Część 1: Kity do fasad


Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa F
Emisja substancji chemicznych niebezpiecznych dla zdrowia i środowiska naturalnego	PATRZ Karta Charakterystyki produktu
Wodoszczelność i gazoszczelność	
Odporność na spływanie	≤ 5 mm
Utrata objętości	≤ 45%
Właściwości mechaniczne (tj. wydłużenie): • przy zerwaniu w 23°C (*)	≥ 25%
Trwałość	Spełnia wymagania
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD

(*) Kondycjonowanie: Metoda A, Podłoże: szklane, bez gruntu

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): Paweł Lisiński w Piotrkowie Tryb. dn. 30.08.2022

WIM Sp. z o.o.
Wiceprezes Zarządu

 Paweł Lisiński