



**DRIZORO, S.A.U.**

C/ Primavera, 50-52 Parque Industrial Las Monjas  
28850 TORREJÓN DE ARDOZ- MADRID (Spain) Tel. 91-676-66-76 Fax. 91 675 78 13

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**No.065.03**



**1. Nazwa i kod produktu:**

Produkt: MAXFLEX 100 LM

Seria: Patrz opakowanie

**2. Nazwa i adres kontaktowy producenta lub importera/dystrybutora:**

Nazwa: DRIZORO, SAU

Adres kontaktowy: C/Primavera 50-52.P.Ind. Las Monjas. 28850-Torrejón de Ardoz. (Madrid, Spain)

**3. Przewidziane zastosowanie:**

ELASTOMERYCZNY MATERIAŁ USZCZELNIAJĄCY DO ZASTOSOWAŃ NIESTRUKTURALNYCH W ELEWACJACH, ODPOWIEDNI DO ZASTOSOWAŃ WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH. USZCZELNIACZ DO ELEMENTÓW ELEWACJI TYPU F INT-EXT (KLASA 20 LM)

**4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** System 3

**5. Upoważniona instytucja**

Nazwa i numer identyfikacyjny: CEBTP, 0074

Powierzone zadanie: badanie początkowe typu

System oceny: System 3

**6. Deklarowane właściwości użytkowe**

Istotne cechy charakterystyczne	Działanie	Zharmonizowana Spec. Techniczna
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 15651-1:2017
<b>Szczelność i Wodoszczelność</b>		
Odporność na płynięcie	≤ 3 mm / PASS	
Strata objętości	≤ 10 % / PASS	
Właściwości rozciągające (odkształcenie) przy zachowanym wydłużeniu po zanurzeniu w wodzie (23°C)	PASS	
Właściwości naprężeniowe (utrzymanie wydłużenia) dla niekonstrukcyjnych uszczelnaczy stosowanych w niskich temperaturach (-30°C)	PASS	
Trwałość	PASS	



**DRIZORO, S.A.U.**

C/ Primavera, 50-52 Parque Industrial Las Monjas

28850 TORREJÓN DE ARDOZ- MADRID (Spain) Tel. 91-676-66-76 Fax. 91 675 78 13

Istotne cechy charakterystyczne	Działanie	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 15651-4:2017
<b>Airtightness and watertightness</b>		
Wydłużenie do zerwania	PASS	
Utrata objętości	≤ 10 % / PASS	
Określenie przyczepności/kohezji zachowanych właściwości przy rozciąganiu po zanurzeniu w wodzie (28 dni)	NF / PASS	
Określenie przyczepności/kohezji zachowanych właściwości przy rozciąganiu po zanurzeniu w słonej wodzie (28 dni)	NF / PASS	
Określenie przyczepności/kohezji zachowanych właściwości przy rozciąganiu przy zachowaniu wydłużenia w temperaturze -30°C	NF / PASS	
Trwałość	PASS	

- Właściwości użytkowe wyrobu wskazane w punkcie 1 są zgodne z właściwościami deklarowanymi w punkcie 6.
- Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydawana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta, importera lub dystrybutora określonego w pkt 2.
- W imieniu producenta, importera lub dystrybutora podpisane przez:

**DRIZORO, S.A.U.**  
C/ Primavera, 50 - 52  
Parque Industrial Las Monjas  
Tel. 91 676 66 76 - 91 677 61 75  
TORREJÓN DE ARDOZ (Madrid)

Mr. Francisco Rodríguez Álvarez.  
Director of Quality and Environment.

Torrejón de Ardoz, 4<sup>th</sup> October, 2023