



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.337.02



1. Nazwa i kod produktu:

Produkt: MAXFLEX 100 W

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 25 LM)

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

5. Upoważniona instytucja

Nazwa i numer identyfikacyjny: TECNALIA, 1292

Powierzone zadanie: badanie początkowe typu

System oceny: System 3

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Istotne cechy charakterystyczne	Działanie	Zharmonizowana Spec. Techniczna
Reakcja na ogień	Klasa F	EN 15651-1:2017
Wytrącanie związków chemicznych niebezpiecznych dla środowiska	Zob. Karta Bezpieczeństwa	
Szczelność i Wodoszczelność		
Strata objętości	≤ 3 mm / PASS	
Odporność na płyńięcie	≤ 10 % / PASS	
Właściwości rozciągające (odkształcenie) przy zachowanym wydłużeniu po zanurzeniu w wodzie (23°C)	PASS	
Właściwości rozciągające (odkształcenie) przy zerwaniu w temperaturze 23°C	≥ 25 %MPa / PASS	
Trwałość	Zgodna	
Właściwości adhezyjne/kohezyjne pod wpływem ciepłej wody i sztucznego światła	NF / PASS	EN 15651-2:2017
Sprężynowanie	≥ 40%MPa / 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

- 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:



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

Torrejón de Ardoz, 4th October 2023