



**Produkcja włókien syntetycznych
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ „DIIF”**

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr MicroArm 18/01/21**

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** Fiber MicroArm 18 mm
2. **Zamierzone zastosowanie:** Dla budowy monolitowych betonowych posadzek przemysłowych, poddających się dużym obciążeniom mechanicznym (nawierzchnie lotniskowe, centrum logistyczne, elektrownie wodne, nawierzchnie drogowe)
3. **Producent:** Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością „DIIF”, ul. Dniprostaliwska 1, Dnipro, 49051, Ukraina
4. **Upoważniony przedstawiciel:** Nie dotyczy
5. **System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** 1
- 6a) **Norma zharmonizowana:** EN 14889-2:2006 «Fibres for concrete. Polymer fibres. Definitions, specifications and conformity»
- Jednostka notyfikowana:** 1488, Instytut Techniki Budowlanej ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa, Polska

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
1	2	3
Kształt	proste	EN 14889-2:2006
Długość, mm	18±1,5 mm	
Średnica, mm	0,02±10%	
Wytrzymałość na zrywanie, MPa	360±7,5%	
Wpływ na konsystencję mieszanki betonowej	0,9 kg/m ³ włókna czas Webe 7±1 s	

8. **Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:** Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (EU) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Dyrektor
w Dniprze



Wilinskij O.W.
15.01.2021