

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

ZGODNIE Z ZAŁĄCZNIKIEM III DO ROZPORZĄDZENIA 305 / 2011 / UE W SPRAWIE WYROBÓW BUDOWLANYCH

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu:** SFEROLIT APM FACADE
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego:**
Płynna powłoka termoizolacyjna:
✓ w branży budowlanej w celu wykonania izolacji termiczno-akustycznej powierzchni ścian, stropów, posadzek, emenatów konstrukcji budynków i budowli wewnątrz i na zewnątrz budynków;
- Producent:** "ATENA Property Management Sp. z o. o."
- Adres kontaktowy producenta:** Łódzka 42, 95-050 Konstantynów Łódzki, Polska,
- System oceny i weryfikacji stałych właściwości użytkowych:** EN 1504-2:2004, System 4
- Norma zharmonizowana:** EN 1504-2:2004
- Jednostka notyfikowana:** nie dotyczy
- Deklarowane właściwości użytkowe:**

PODSTAWOWE CECHY	WYDAJNOŚĆ	NORMA ZHARMONIZOWANA
Reakcja na ogień – charakterystyka wg Euroklas	Reakcja na ogień: B-s1,d0	EN 1504-2:2004
Przyczepność przy próbie odrywania (beton, cegła, stal)	Średnia: 1,6 N / mm ² (pęknięcie kohezyjne u podstawy)	
Przepuszczalność pary wodnej	9.4 g/m ² x d	
Absorpcja kapilarna i przepuszczalność wody	Średnia: 0.20 kg/(m ² x h ^{0,5})	
Atest higieniczny	Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym	
Gęstość	0,45 – 0,55 g/cm ³	
Temperatury eksploatacji	od -60°C do +120°C	
Współczynnik przewodzenia ciepła	λ 0,0012 W/mK	

- Działanie produktu określonego w punktach 1 i 2 jest zgodne z właściwościami deklarowanymi w punkcie 8. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w 305 / 2011 / UE.



PODPIS W IMIENIU PRODUCENTA

Konstantynów Łódzki, Polska 11.01.2022r.

Rafael Jaworski, Prezes Zarządu

