

Deklaracja właściwości użytkowych Nr KW/7620/16

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

MITECH KO W

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Służy do wykonywania na bazie wełny mineralnej warstwy zbrojonej siatką z włókna szklanego oraz do przyklejania płyt z wełny mineralnej do typowych podłoży mineralnych. Stosowany jest przy dociepleniu ścian zewnętrznych budynków w technologii bezspoinowego systemu ociepleń MITECH M. Jest również używany do wyrównywania (nierówności do 5 mm) i wygładzania podłoży mineralnych przed nakładaniem farb i tynków cienkowarstwowych.

3. Producent:

MITECH Chemia Budowlana S.c.
Ul. Tetmajera 87
34-300 Żywiec

4. System (y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych : System 2 +**5. Europejski Ocena Techniczna: ETA- 10/0079**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: Akredytowane Laboratorium Badawcze nr 1018.3 TZUS Praga



6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Zawartość popiołu – 450 °C	97,8 %		ETAG 004
Gęstość objętościowa suchej mieszanki	1,40 kg/dm ³		
Przyczepność do wełny	w stanie suchym	0,013 MPa	
	po cyklach hydrotermicznych	0,014 MPa	

7. 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 (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Informacje dotyczące substancji niebezpiecznych (Oświadczenie w sprawie zgodności z REACH) dostępne są u producenta.



CHEMIA BUDOWLANA s.c.
GŁÓWNY TECHNOLOG
Anna Wiewióra

W imieniu producenta podpisał (-a): Anna Wiewióra

Żywiec, dnia 21.03.2016