

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR. KDWU07/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**ZEWNĘRZNY ZESPOŁONY SYSTEM OCIEPLEŃ (ETICS) NA BAZIE WEŁNY MINERALNEJ BAUMASTER**

Składniki systemu:

- Zaprawa klejowa do przyklejania płyt izolacji termicznej: Zaprawa klejowa do wełny mineralnej Baumaster.
- Płyty wełny mineralnej opisane kodem: MW-EN 13162-T5-DS(T+)-DS(TH)-TR80-WS-WL(P)-MU1
- Zaprawa do wykonywania warstwy zbrojącej na płytach do izolacji termicznej: Zaprawa zbrojąca do siatki - wełna mineralna Baumaster.
- Siatka z włókna szklanego Textilglass gramatura 145g/m<sup>2</sup>.
- Środek gruntujący: Podkład pod tynk Baumaster.
- Masy tynkarskie: Tynk akrylowy Baumaster, Tynk silikonowy Baumaster, Tynk silikatowo-silikonowy Baumaster, Tynk mineralny Baumaster.

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

**ZEWNĘRZNY ZESPOŁONY SYSTEM OCIEPLEŃ (ETICS) NA BAZIE WEŁNY MINERALNEJ BAUMASTER**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**ZEWNĘRZNY ZESPOŁONY SYSTEM OCIEPLEŃ BAUMASTER PRZEZNACZONY DO WYKONYWANIA OCIEPLEŃ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKÓW NOWOWZNASZONYCH JAK I UŻYTKOWANYCH.**

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

**RYTM TRADE SP. Z O.O., UL. STREFOWA 14, 43-100 TYCHY**

**Zakład produkcyjny; CERRYS RYSKALIK SPÓŁKA JAWNA, WYKROTY UL. WYZWOLENIA 33,  
59-730 NOWOGRODZIEC**

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został ustanowiony: **NIE DOTYCZY**

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **SYSTEM 2+**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska norma wyrobu:

**PN-EN 13500: 2005 WYROBY DO IZOLACJI CIEPLNEJ W BUDOWNICTWIE. ZEWNĘTRZNE ZESPOŁONE SYSTEMY OCIEPLANIA (ETICS) Z WEŁNĄ MINERALNĄ.**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:

**CERTBUD SP. Z O.O. ZAKŁAD CERTYFIKACJI, NR AKREDYTACJI AC 158, CERTYFIKAT NR: AC 158-UWB-Z1525**

7b. Krajowa ocena techniczna: **NIE DOTYCZY**

Jednostka oceny technicznej /Krajowa jednostka oceny technicznej: **NIE DOTYCZY**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **NIE DOTYCZY**

8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Deklarowany opór cieplny:	≥ 1,0 m <sup>2</sup> · K/W	
Reakcja na ogień:	F	
Odporność na uderzenie:	I2	
Odporność na wgniatania:	PE 200	
Przepuszczalność wody przez powierzchnię systemu:	Kategoria II	
Współczynnik przepuszczania pary wodnej	Kategoria II	
Przyczepność zaprawy klejącej do płyty MW:	≥ 60 kPa	
Przyczepność warstwy zbrojonej do płyty MW:	≥ 60 kPa	