

Deklaracja właściwości użytkowych Nr FAZ 8149

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

MITECH FAZ EVOLINE

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Służy do wykonywania dekoracyjnych, renowacyjnych i konserwacyjnych powłok malarskich na zewnątrz budynków. Tworzy na malowanym podłożu barwną, matową powłokę o wysokiej odporności na działanie zmiennych warunków atmosferycznych i odporności na ścieranie. Doskonale nadaje się do malowania nowych powierzchni jak i wymalowań renowacyjnych. Może być stosowana na takich podłożach jak: powierzchnie betonowe, tynki cementowe, cementowo – wapienne, cienkowarstwowe tynki akrylowe i mineralne.

3. Producent:

MITECH Chemia Budowlana Sp.zo.o, ul. Tetmajera 87, 34-300 Żywiec

4. System (y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych :

System 2 +

5.

Europejska Ocena Techniczna: ETA- 10/0078

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

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|----------------------------|------------------------|--|
| Gęstość objętościowa | 1,4 kg/dm ³ | ETAG 004 |
| pH | ok. 8 | |
| Sucha masa – 105 °C | 54 % | |

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.

W imieniu producenta podpisał(a): Anna Wiewióra

Żywiec, 08.01.2020

(nazwisko i stanowisko, podpis)




CHEMIA BUDOWLANA
GŁÓWNY TECHNOLOG
Anna Wiewióra