

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

MITECH ZT

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zapraw tynkarska wg projektu wytwarzana w zakładzie, ogólnego przeznaczenia (GP). Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków; na ściany, stropy, słupy i ściany działowe.

3. Producent:

MITECH Chemia Budowlana
ul. Tetmajera 87
34-300 Żywiec

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

5. Norma zharmonizowana:

EN 998-1:2010 – Wymagania dotyczące zapraw do murów. Część 1 - Zaprawa tynkarska

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Przyczepność do podłoża	≥ 0,6 MPa,FP:B
Absorbpcja wody (kategoria)	W,0
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej (μ)	$\mu \leq 25$
Współczynnik przewodzenia ciepła	NPD
Trwałość	mrozoodporna
Reakcja na ogień (klasa)	A1
Substancje niebezpieczne	zgodnie z kartą charakterystyki



Deklaracja Właściwości Użytkowych
Nr ZT/0135/07/13



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 u producenta.

Żywiec 21.07.2016

(miejsce i data wystawienia)

W imieniu producenta podpisał (-a): Anna Wiewióra


Mitech[®]
CHEMIA BUDOWLANA S.C.
GŁÓWNY TECHNOLOG
Anna Wiewióra