



Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 04-BPL-DuoDur

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

BAUMIT DuoDur

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Wytwarzana w zakładzie zaprawa murarska ogólnego przeznaczenia (typ G) według projektu.
Do stosowania w ścianach murowanych, słupach i ścianach działowych, wewnątrz i na zewnątrz.
Wytwarzana w zakładzie zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia (typ GP) według projektu. Do stosowania na ścianach, stropach i słupach, wewnątrz i na zewnątrz.

3. Producent:

Baumit sp. z o.o., ul. Wyścigowa 56G, 53-012 Wrocław

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

**System 2+ (zaprawa murarska)
System 4 (zaprawa tynkarska)**

5. Norma zharmonizowana:

**EN 998-1:2016
EN 998-2:2016**

Jednostka notyfikowana:

**Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych oddział Szkła i Materiałów Budowlanych
w Krakowie Nr notyfikacji 1487**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki dotyczące zaprawy murarskiej	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość na ściskanie	Klasa M 2,5
Wytrzymałość spoiny. Początkowa wytrzymałość na ścinanie.	NPD
Wytrzymałość spoiny. Wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu	NPD
Zawartość chlorków	≤ 0,1 % Cl
Reakcja na ogień	A1
Absorpcja wody	≤ 1,0 kg/(m ² ·min ^{0,5})
Przepuszczalność pary wodnej	NPD
Przewodność cieplna/Gęstość	NPD
Trwałość	NPD
Substancje niebezpieczne	NPD

Zasadnicze charakterystyki dotyczące zaprawy tynkarskiej	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	A1
Absorpcja wody	W _c 0
Przepuszczalności pary wodnej	μ ≤ 25
Przyczepność	≥ 0,2 N/mm ² - FP:A
Przewodność cieplna/Gęstość	NPD
Trwałość	NPD
Substancje niebezpieczne	NPD

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.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Paweł Marcin Napora

w Łowiczu dnia: 15.05.2020 (wydanie 1)