



Deklaracja zgodności nr 22/WE/2012



1. Producent: Baumit Sp. z o.o., ul. Sukiennice 6 50-107 Wrocław.
Zakład produkcyjny: LO - ul Uchanka 9/11; 99-400 Łowicz,
PO – ul. Partnerska 3, Główna, 62 – 010 Pobiedziska
2. **Tynk mineralny specjalny Baumit EdelPutz Spezial**
3. Kod PKWiU 26.64.10-00.19
4. **Tynk mineralny specjalny Baumit EdelPutz Spezial** (zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia do tynków zewnętrznych / wewnętrznych GP) jest to mineralny tynk cienkowarstwowy do wykonywania wypraw pocienionych do zastosowania wewnątrz i na zewnątrz.
5. PN-EN 998-1:2012 „Wymagania dotyczące zapraw do murów. Część 1: Zaprawa tynkarska”.
6. Wymagane właściwości techniczne Tynku mineralnego specjalnego Baumit EdelPutz Spezial

Lp	Właściwości	Wymagania
1.	Gęstość brutto w stanie suchym (kg/m^3)	1320 - 1340
2	Wytrzymałość na ściskanie	CS II
3	Przyczepność	$\geq 0,6 \text{ N/mm}^2$ FP:B
4	Absorpcja wody	W2
5	Współczynnik przepuszczalności pary wodnej (μ)	≤ 20
6	Współczynnik przewodzenia ciepła ($\text{W/m}^{\circ}\text{K}$)	$\leq 0,47 \text{ P}=50\%$ $\leq 0,54 \text{ P}=90\%$
7	Reakcja na ogień	Klasa A1
8	Trwałość	Min. 25 cykli

7. Raporty z badań:
Sprawozdanie z badań Nr:BB/41/08 ISCMOIB o/ Mineralnych Materiałów Budowlanych, oddział w Krakowie, Zakład betonów i kruszyw, kwiecień 2008.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że Tynk mineralny specjalny Baumit EdelPutz Spezial jest zgodny z normą PN-EN 998-1.

Łowicz 16.08.2012

mgr inż. Elżbieta Świsak
stanowisko: Kierownik Laboratorium

Podpis: