



## Deklaracja zgodności nr 11/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. **Cienkowarstwowa zaprawa klasy M5 do gazobetonu i silikatów - Baumit PlanoFix**
3. Kod PKWiU 26.64.10-00.00.
4. Zaprawa murarska wg projektu, do cienkich spoin: typ T.  
Cienkowarstwowa zaprawa do gazobetonu i silikatów Baumit PlanoFix jest przeznaczona do stosowania w konstrukcjach murowych ze spoinami o grubości  $1 \div 3$  mm w murach zewnętrznych naziemnych otynkowanych oraz w murach wewnętrznych. Może być stosowana do łączenia elementów murowych ceramicznych, silikatowych, betonowych i z betonów komórkowych, spełniających wymagania w zakresie odpowiednich odchyłek wymiarowych i dopuszczonych do obrotu i stosowania.
5. PN-EN 998-2:2012 „Wymagania dotyczące zapraw do murów, Część 2: Zaprawa murarska”
6. Deklarowane właściwości techniczne cienkowarstwowej zaprawy do gazobetonu i silikatów Baumit PlanoFix

Poz.	Właściwości	Wartości deklarowane
1.	Wytrzymałość na ściskanie [N/mm <sup>2</sup> ]	Klasa M5
2.	Zawartość chlorków [%]	≤ 0,05
3.	Początkowa wytrzymałość na ścinanie [N/mm <sup>2</sup> ]	≥ 0,3 (wartość tabelaryczna)
4.	Współczynnik absorpcji wody [kg/(m <sup>2</sup> *min <sup>0.5</sup> )]	≤ 0,5
5.	Przepuszczalność pary wodnej μ	15/35 (wartość tabelaryczna)
6.	Maksymalna grubość ziarna [mm]	1,2
7.	Czas zachowania właściwości roboczych	≥ 2 godziny
8.	Czas korekty [min]	≥ 5
9.	Trwałość	Mrozoodporna
10.	Reakcja na ogień	Klasa A1

7. Notyfikowana jednostka certyfikująca:  
ICiMB Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie  
Numer notyfikacji: 1487  
Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji: 1487-CPD-034-02

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że cienkowarstwowa zaprawa do gazobetonu i silikatów Baumit PlanoFix jest zgodna z Polską Normą PN-EN 998-2.

Łowicz 23.08.2012

mgr inż. Elżbieta Świstak  
stanowisko: Kierownik Laboratorium

Podpis: