



## Deklaracja zgodności nr 10/WE/2011



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. **Baumit klej do płytek Baumacol Basic**
3. Kod PKWiU 26.64.10-00.00
4. Baumit klej do płytek Baumacol Basic - **C1** - jest przeznaczony do użytku wewnętrznego i zewnętrznego. Klej jest wodo- i mrozoodporny, hydraulicznie utwardzający, cienkowarstwowy (do 4 mm) przeznaczony do układania płytek ceramicznych i mozaiki.
5. PN-EN 12004:2008 „Kleje do płytek – Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie”
6. Wymagane właściwości techniczne kleju do płytek Baumit Baumacol Basic  
Czas otwarty: przyczepność:  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$  po czasie nie krótszym niż 20 min.

<b>09</b>	
Baumit sp. z o.o. ul. Sukiennice 6; 50-107 Wrocław	
<b>EN 12004</b>	
Klej do płytek cementowy, normalnie wiążący <b>C1</b> do zastosowania wewnątrz i na zewnątrz	
Reakcja na ogień :	Klasa A1
Przyczepność początkowa:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie :	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po starzeniu termicznym :	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania :	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

7. Raporty z badań:

MB/44/08 i MB/36/09 Laboratorium Badawcze Materiałów Budowlanych i Fizyki Budowli Politechnika Łódzka, marzec i maj 2009;  
Numer jednostki notyfikowanej 1614 UE.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że Baumit klej do płytek Baumacol Basic jest zgodny z Polską Normą PN-EN 12004:2008.

Łowicz 12.01.2011

Podpis:

mgr inż. Elżbieta Świstak  
stanowisko: Kierownik Laboratorium