



Deklaracja zgodności nr 02/K/2009




1. Producent: Baumit Sp. z o.o., ul. Sukiennice 6; 50-107 Wrocław.
Zakład produkcyjny: Baumit Sp. z o.o., ul. Prymasowska 138; 99-400 Łowicz.
2. **Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemem BAUMIT EPS PROFI**
3. Kod PKWiU 26.64.10-00.14; 26.64.10-00.15; 17.20.40-90.13; 24.30.11-70.00; 26.82.16-10.23.
4. System ociepleń BAUMIT EPS PROFI jest przeznaczony do wykonywania ocieplenia ścian zewnętrznych budynków polegającego na umocowaniu do istniejących ścian od strony elewacyjnej, warstwowego układu składającego się z płyt ze styropianu jako materiału termoizolacyjnego, warstwy wykonanej z zaprawy klejącej zbrojonej siatką szklaną i zagruntowanej preparatem gruntującym oraz wyprawy tynkarskiej.
5. Aprobata Techniczna ITB AT-15-7106/2008 „Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemem BAUMIT EPS PROFI”.
6. Deklarowane właściwości techniczne systemu ociepleniowego BAUMIT EPS PROFI:

Poz.	Właściwości	Wartości deklarowane	
		EPS PROFI I i II	PROFI III i IV
1.	Wodochłonność w badaniu na próbkach: a) po 10 h zanurzenia w wodzie, g/m ² b) po 24 h zanurzenia w wodzie, g/m ²	≤ 600 ≤ 1000	
2.	Mrozoodporność	brak zmian wyglądu próbki po badaniu	
3.	Odporność na starzenie	próbki po badaniu nie powinny wykazywać znaczących zmian barwy wyprawy	
4.	Przyczepność międzywarstwowa, MPa, w badaniu na próbkach: – w stanie powietrzno-suchym – poddanych cykлом mrozoodporności	≥ 0,1 lub zniszczenie w styropianie ≥ 0,1 lub zniszczenie w styropianie	
5.	Odporność na uderzenie, J, w badaniu na próbkach – w stanie powietrzno-suchym – poddanych cyklem starzeniowym	≥ 3 ≥ 3	≥ 1 ≥ 1
6.	Opór dyfuzyjny względny (zagruntowana warstwa zbrojona + wyprawa tynkarska), m	≤ 2	
7.	Klasyfikacja ogniowa w zakresie rozprzestrzeniania ognia przez ściany	nierozprzestrzeniający ognia	

7. Jednostka akredytowana:
ISCMOIB o/Mineralnych Materiałów Budowlanych w Krakowie
Numer akredytacji AC 086
Numer certyfikatu: 41/09-ZKP-034-04

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że system ociepleniowy BAUMIT EPS PROFI jest zgodny z Aprobata Techniczną AT-15-7106/2008

Łowicz 29.01.2009	mgr inż. Elżbieta Świstak Stanowisko: Kierownik Laboratorium  Podpis:
-------------------	---