



## Deklaracja zgodności nr 04/K/2008




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 Silikon S**
3. Kod PKWiU 26.64.10-00.14; 26.64.10-00.31; 17.20.40-90.13; 24.30.11-50.10; 25.21.41-20.00.
4. System Baumit Silikon S służy do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych polegający na umocowaniu do istniejących ścian od strony zewnętrznej płyt styropianowych i wykonaniu na nich warstwy z zaprawy klejącej, zbrojonej siatką z włókna szklanego i warstwy wyprawy tynkarskiej. Płyty styropianowe mogą być mocowane do ocieplanych ścian za pomocą zaprawy klejącej lub za pomocą zaprawy klejącej i łączników mechanicznych.
5. Aprobata Techniczna AT-15-4995/2008 „Zestawy wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemami Baumit Silikon S, Baumit Silikat S i Baumit Mineral S”
6. Deklarowane właściwości techniczne zestawu wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemem BAUMIT Silikon S

Poz.	Właściwości	Wartości deklarowane
1.	Wodochłonność, g/m <sup>2</sup> , w badaniu na próbkach: · po 8 h zanurzenia w wodzie · po 24 h zanurzenia w wodzie	≤ 600 ≤ 1000
2.	Mrozoodporność	próbki po badaniu nie powinny wykazywać zmian
3.	Odporność na starzenie	próbki po badaniu nie powinny wykazywać zmian barwy wyprawy
4.	Przyczepność międzywarstwowa, MPa, w badaniu na próbkach: a) w stanie powietrzno-suchym b) poddanych cykлом badań mrozoodporności	≥ 0,1 ≥ 0,1
5.	Odporność na uderzenie, J, w badaniu na próbkach: a) w stanie powietrzno-suchym b) poddanych cykлом badań starzeniowych	≥ 3 ≥ 3
6.	Opór dyfuzyjny względny dla warstwy wierzchniej (zagruntowana warstwa zbrojona + wyprawa tynkarska), m	≤ 2,0
7.	Klasyfikacja ogniowa w zakresie stopnia rozprzestrzeniania ognia	nie rozprzestrzeniający ognia (układ ociepleniowy z płytami styropianowymi o grubości 25 cm i wyprawą tynkarską o grubości 1,0 mm)

7. Jednostka akredytowana:  
ISCMOIB o/Mineralnych Materiałów Budowlanych w Krakowie  
Numer akredytacji AC 086  
Numer certyfikatu: 24/08-ZKP-034-07

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemem BAUMIT Silikon S jest zgodny z Aprobata Techniczną AT-15-4995/2008

Łowicz dn. 11.06.2008	mgr inż. Elżbieta Świszak stanowisko: Kierownik Laboratorium  Podpis:
-----------------------	---