



Deklaracja zgodności nr 08/WE/2012



1. Producent: Baumat 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. **Zaprawa murarska do klinkieru Baumat Klinker S / Zaprawa murarska do klinkieru Baumat Klinker S WN 16.**
3. Kod PKWiU 26.64.10-00.00
4. Typ zaprawy: zaprawa murarska według projektu, ogólnego przeznaczenia – Typ G.
Zaprawa murarska do klinkieru Baumat Klinker S / Baumat Klinker S WN16 przeznaczona jest do wykonywania muru licowego zewnętrznego i wewnętrznego z cegieł o kształtach klinkierowych. W trakcie procesu schnięcia i twardnienia niezbędne jest przykrycie muru w celu zabezpieczenia go przed szkodliwym działaniem deszczu i wiatru.
5. PN-EN 998-2:2012 „Wymagania dotyczące zapraw do murów, część 2 – zaprawa murarska”.
6. Deklarowane właściwości techniczne zaprawy murarskiej do klinkieru Baumat Klinker S / Baumat Klinker S WN 16:

Poz.	Właściwości	Wartości deklarowane
1.	Czas zachowania właściwości roboczych	2 godziny
2.	Zawartość chlorków	≤ 0,05 %
3.	Klasa wytrzymałości na ściskanie	M 10
4.	Początkowa wytrzymałość muru na ścinanie [N/mm ²]	≥ 0,15 wartość tabelaryczna
5.	Współczynnik absorpcji wody [kg/(m ² *min ^{0,5})]	≤ 0,05
6.	Przepuszczalność pary wodnej μ	15/35 wartość tabelaryczna
7.	Trwałość	Zaprawa mrozoodporna
8.	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 zaprawa murarska do klinkieru Baumat Klinker S / Baumat Klinker S WN 16 jest zgodna z Polską Normą PN-EN 998-2.

Łowicz 23.08.2012

mgr inż. Elżbieta Świsłak
stanowisko: Kierownik Laboratorium

Podpis: