



Deklaracja zgodności WE nr 007

1. Producent wyrobu budowlanego

ATLAS sp. z o.o.
ul. Św. Teresy 105
91-222 Łódź
Zakład Produkcyjny Bydgoszcz
85-758 Bydgoszcz
POLSKA

2. Nazwa wyrobu budowlanego

Zaprawa Murarska ATLAS

**Typ: Zaprawa murarska wytwarzana w zakładzie według projektu,
ogólnego przeznaczenia (G)**

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego

PKWiU 23.64.10.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania

**Zaprawa murarska ATLAS przeznaczona jest do tradycyjnych robót murarskich,
wewnątrz i na zewnątrz budynków. Szczegółowe informacje dotyczące
zastosowania zawarte są w karcie technicznej wyrobu.**

5. Specyfikacja techniczna

Polska Norma PN-EN 998-2: 2012(EN 998-2: 2010)

Wymagania dotyczące zaprawy do murów. Część 2: Zaprawa murarska.

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

Lp	Cecha techniczna	Wartość deklarowana
1	Klasa wytrzymałości na ściskanie	M 5 ($\geq 5 \text{ N/mm}^2$)
2	Wytrzymałość spoiny - początkowa wytrzymałość na ściananie (wartość tabelaryczna)	$0,15 \text{ N/mm}^2$
3	Zawartość chlorków	0,07 % Cl
4	Klasa reakcji na ogień	A1
5	Absorpcja wody	$0,05 \text{ kg/(m}^2 \text{ min}^{0,5})$
6	Współczynnik przepuszczalności pary wodnej (μ)	15/35
7	Współczynnik przewodzenia ciepła (średnia wartość tabelaryczna $P = 50$ %)	0,83 (λ 10, dry) W/mK
8	Trwałość: Klasa wytrzymałości na ściskanie po cyklach zamrażania i rozmrażania	M 5 ($\geq 5 \text{ N/mm}^2$)
9	Trwałość; Ubytek masy po cyklach zamrażania i rozmrażania	≤ 3 %
10	Zawartość substancji niebezpiecznych	Patrz: Karta Charakterystyki Mieszaniny Niebezpiecznej (MSDS)

7. Nazwa i numer jednostki certyfikującej oraz numer certyfikatu.

Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji WE 1488-CPD-0013/Z
wydany przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie AC 020
Zakład Certyfikacji, ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa

**Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją
techniczną wskazaną w pkt. 5.**

Miejsce i data wystawienia
Bydgoszcz, 1.02. 2005
Aktualizacja 3
31.07.2012

Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej

SPECJALISTA
DS. KONTROLI JAKOŚCI
inż. Mariusz Balczewski