



Deklaracja zgodności WE nr 090-4

1. Producent wyrobu budowlanego

ATLAS sp. z o.o.

Św. Teresy 105

91-222 Łódź

Zakład Produkcyjny Bydgoszcz

ul. Przemysłowa 32

85-758 Bydgoszcz

POLSKA

2. Nazwa wyrobu budowlanego

Zaprawa murarska do elementów silikatowych

ATLAS SILMUR M 7,5

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego

PKWiU 23.64.10.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania

Zaprawa murarska ATLAS SILMUR M 7,5 wg przepisu przeznaczona jest do wykonywania konstrukcji murowych z bloczków, kształtek oraz innych elementów silikatowych. Zaprawę można stosować przy wznoszeniu murów z cegieł, pustaków oraz innych materiałów ceramicznych, betonowych i wapienno-piaskowych wewnątrz i na zewnątrz budynków.

5. Specyfikacja techniczna

Polska Norma PN-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.	Wytrzymałość na ściskanie	Kategoria M 7,5
2.	Wytrzymałość początkowa na ścinanie (wartość tabelaryczna)	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$
3.	Zawartość chlorków	0,01 % 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 (wartość tabelaryczna)	$0,83 (\lambda_{10,\text{dry}}) \text{ W/mK}$
8.	Czas korekty	$\geq 10 \text{ min}$
9.	Fracja kruszywa	$\leq 1,6$
10.	Trwałość. Kategoria wytrzymałości na ściskanie po cyklach zamrażania i rozmrażania	M 7,5
11.	Trwałość. Ubytek masy po cyklach zamrażania i rozmrażania	$\leq 3 \%$

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

Miejsce i data wystawienia
Bydgoszcz, 30.12.2010
Aktualizacja 1
21.01.2011

Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej

Kierownik Laboratorium
Kontroli Jakości
ODDZIAŁ BYDGOSZCZ
Barbara Żmuda-Trzebiatowska
Barbara Żmuda-Trzebiatowska