



## Deklaracja zgodności nr 258

1. Producent

**ATLAS Sp. z o.o.**

ul. Jana Kilinskiego 2, 91-421 Łódź, Polska

[www.atlas.com.pl](http://www.atlas.com.pl)

2. Nazwa wyrobu

**ATLAS FUGA ELASTYCZNA**

**CG 2 W A wg EN 13888:2009**

3. Przeznaczenie i zakres stosowania

**ATLAS FUGA ELASTYCZNA** jest cementową zaprawą do spoinowania o wysokiej odporności na ścieranie i zmniejszonej absorpcji wody. Szczegółowe informacje dotyczące zastosowania wyrobu znajdują się w karcie technicznej.

3. Specyfikacja techniczna

**Polska Norma PN-EN 13888:2010**

**Zaprawy do spoinowania płytek. Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie**

5. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu

Lp.	Cecha techniczna	Wartość deklarowana
1.	Odporność na ścieranie	$\leq 1000 \text{ mm}^3$
2.	Wytrzymałość na zginanie po przechowywaniu w warunkach suchych	$\geq 3,5 \text{ N/mm}^2$
3.	Wytrzymałość na zginanie po cyklach zamrażania i rozmrażania	$\geq 3,5 \text{ N/mm}^2$
4.	Wytrzymałość na ściskanie po przechowywaniu w warunkach suchych	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$
5.	Wytrzymałość na ściskanie po cyklach zamrażania i rozmrażania	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$
6.	Skurcz	$\leq 2 \text{ mm/m}$
7.	Absorpcja wody po 30 min	$\leq 2 \text{ g}$
8.	Absorpcja wody po 240 min	$\leq 5 \text{ g}$

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

Miejsce i data wystawienia  
Łódź, 08.11.2021 r.

Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej

ATLAS sp. z o.o.  
Dyrektor ds. Jakości  
*Staszek*  
Patrycja Stasiak