

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 0029

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Vibropor 2010

2. Zamierzone zastosowanie:

Domieszka napowietrzająca/uplastyczniająca do zapraw do murów

3. Producent:

STACHEMA Polska Sp. z o.o.
 ul. Żwirki i Wigury 49
 21-040 Świdnik
www.stachema.pl

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych :

System 2+

5. Norma zharmonizowana:

EN 934-3:2009+A1:2012
 Jednostka notyfikowana nr 1301 - Technický a skusobný ústav stavebný n.o. Bratislava

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	
Zawartość jonów chlorkowych	≤ 0,1% masy	
Zawartość alkaliów	≤ 0,3% masy	
Oddziaływanie korozyjne	Zawiera jedynie komponenty z EN 934-1: 2008, załącznik A.1	
Wytrzymałość na ściskanie	Wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach	Zaprawa badana ≥ 70% zaprawy kontrolnej
Wprowadzone powietrze	Zawartość powietrza po zakończeniu mieszania określonego w normie	Całkowita zawartość powietrza A ₁ = (17±3)% objętości
	Zawartość powietrza po 1 h przetrzymywania	≥ A ₁ – 3%
	Zawartość powietrza przy wydłużonym mieszaniu	≤ A ₁ + 5% i ≥ A ₁ – 5%

7. Deklaracja

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.
 Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzenie (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał: Cyprian Pełczyński w Świdniku dnia 11.02.2021 r.

Stachema Polska Sp z o.o.
Cyprian Pełczyński
 mgr inż. Cyprian Pełczyński
 Dyrektor ds. Badań i Rozwoju Produktu

