

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 24.21022

### Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

24.21022

### Zamierzone zastosowanie:

Zastosowanie do zapraw do murów

### Producent:

STACHEMA Polska Sp. z o.o.  
ul. Żwirki i Wigury 49, 21-040 Świdnik  
[www.stachema.pl](http://www.stachema.pl)

### System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 2+

### Norma zharmonizowana:

EN 934-3:2009+A1:2012  
Jednostka notyfikowana nr 1301 - Technicky a skusobny ustav stavebny n.o. Bratislava

### Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	
Zawartość jonów chlorkowych	≤ 0,1% masy	
Zawartość alkaliów	≤ 2,0% 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 <sub>1</sub> = (17±3)% objętości
	Zawartość powietrza po 1 h przetrzymywania	≥ A <sub>1</sub> - 3%
	Zawartość powietrza przy wydłużonym mieszanii	≤ A <sub>1</sub> + 5% i ≥ A <sub>1</sub> - 5%

### 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 13.10.2022 r.

Stachema Polska Sp z o.o.

*Cyprian Pełczyński*  
Cyprian Pełczyński  
Pełnomocnik ds. ZKP

