

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 0056/P

### 1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu

#### VIBROPOR PC

Domieszka uplastyczniająca do produkcji betonu wibroprasowanego

### 2. Numer typu, partii umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego (art. 11 ust. 4)

Numer partii wyrobu umieszczony na etykiecie.

### 3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie

Domieszka redukująca ilość wody przeznaczona do produkcji betonów wibroprasowanych.

### 4. Nazwa oraz adres kontaktowy producenta (art. 11 ust. 5)

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

### 5. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Jednorodność	Ciecz jednorodna
Barwa	Odcień żółtego
Gęstość	1000 ± 20 kg/m <sup>3</sup>
pH	3,0 - 5,0
Zawartość suchej masy	4,0 ± 0,4 %
Maksymalna zawartość chlorków	≤ 0,1%

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Efekt uplastyczniający	Zwilża ziarna cementu co powoduje łatwiejsze i bardziej efektywne zagęszczenie mieszanki betonowej w konsystencji wilgotnej	NZ-PO-04/02
Efekt uszczelniający	Dodatek domieszki powoduje bardziej efektywne zagęszczenie struktury betonu co ma korzystny wpływ na szczelność wytwarzanego elementu	
Wytrzymałość	Powoduje wzrost wczesnej jak i późnej wytrzymałości na ściskanie	

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 0056/P

### 6. Deklaracja

Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w punkcie 6.

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta:

**Kierownik  
Działu Badań i Rozwoju**  
*Petczyński Cyprian*  
mgr inż. Cyprian Petczyński

Świdnik, dnia 02.01.2017 r.

