

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Numer: **MBCC\_02**

v2.0

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**MasterPozzolith 501HE**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Domieszka do betonu, która skraca czas do rozpoczęcia wiązania. (T 6)

3. Producent:

**Master Builders Solutions Polska Sp. z o.o.**  
**Zakład Produkcyjny Myślenice**

ul. Kazimierza Wielkiego 58, 32-400 Myślenice  
tel.: +48 12 372 80 00, mail: budownictwo@mbcc-group.com

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**2 +**

5. Norma zharmonizowana:

**EN 934-2:2009+A1:2012**



**Jednostka notyfikowana: 2311**  
**Instytut Materiałów Budowlanych**  
**i Technologii Betonu Sp. z o.o.**  
ul. Palisadowa 20/22, 01-940  
Warszawa tel. +48 22 614 09 75,  
fax. +48 22 811-06-15



6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Zawartość jonów chlorkowych [%]	≤ 0,1 masy
Zawartość alkaliów [%]	≤ 0,1 masy
Początek wiązania.	W temp. 20°C: mieszanka badana ≥30min. W temp. 5°C: mieszanka badana ≤60% mieszanki kontrolnej.
Wytrzymałość na ściskanie	Po 28 dniach: beton badany ≥80% betonu kontrolnego. Po 90 dniach: beton badany ≥ betonu testowego po 28 dniach.
Zawartość powietrza w mieszance betonowej.	Mieszanka badana ≤2% objętości powyżej zawartości w mieszance kontrolnej.
Oddziaływanie korozyjne.	Zawiera wyłącznie składniki wg EN 934-1:2008, Załącznik A.2: Azotany.
Substancje niebezpieczne	Zawiera: azotan wapniowy.
Trwałość	N.D.

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

W imieniu Producenta podpisał:

Myślenice,

30.06.2023

  
 Michał Król, Kierownik Zakładu

