

DEKLARACJA WŁASNOŚCI UŻYTKOWYCH

Numer: **MYS/023**

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu:

DOMIESZKA PRZYSPIESZAJĄCA WIĄZANIE

2. Numer typu partii lub serii:

50242253

3. Przewidziane zamierzone stosowanie wyrobu budowlanego:

Domieszka, która skraca czas do rozpoczęcia przechodzenia mieszanki ze stanu plastycznego w stan sztywny.

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy:

MasterPozzolith 501HE

producent: **BASF Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Myślenice**
ul. Kazimierza Wielkiego 58, 32-400 Myślenice
tel. +48 12 372 80 00, fax +48 12 372 80 10

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela: **nie dotyczy.**

6. System lub system oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

2+

7. Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej:



Instytut Materiałów Budowlanych i Technologii Betonu Sp. z o.o.
ul. Marywilska 26, 03-228 Warszawa
tel. 22 614-09-75, fax. 22 811-06-15

prowadzi stały nadzór, ocenę i ewaluację zakładowej kontroli produkcji w systemie **2+**
i wydał **Certyfikat CE numer 2311-CPR-053**

8. Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki ds. oceny technicznej: **nie dotyczy.**

9. Deklaracja właściwości użytkowych:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Maksymalna zawartość chlorków	<0,1	PN-EN 934-2+A1:2012
Maksymalna zawartość alkaliów	≤ 0,01	PN-EN 934-2+A1:2012
Początek wiązania.	W temp. 20°C: mieszanka badana ≥ 30min. W temp. 5 °C: mieszanka badana ≤ 60 % mieszanki kontrolnej.	PN-EN 934-2+A1:2012 Tabela 6
Wytrzymałość na ściskanie.	Po 28 dniach: beton badany ≥80% betonu kontrolnego. Po 90 dniach: beton badany betonu badanego po 28 dniach.	PN-EN 934-2+A1:2012 Tabela 6
Zawartość powietrza w mieszance betonowej.	Mieszanka badana ≤2% objętości powyżej zawartości w mieszance kontrolnej, jeśli producent nie ustalił inaczej.	PN-EN 934-2+A1:2012 Tabela 6

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

Myślenice, 18.02.2014

miejsce i data

W imieniu Producenta podpisał:



Michał Król - Kierownik Zakładu