

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 1/BP/15

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: BP15

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Domieszka napowietrzająca do betonu, dodatek wylewek betonowych z ogrzewaniem podłogowym.

3. Producent:

Master Chemia Budowlana Sp. z o. o. , ul. Piłsudskiego 55 32-050 Skawina

Master BetonoPlast, produkcja ciągła, symbol partii znajduje się na opakowaniu

4. Upoważniony przedstawiciel: nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 2+

6a. Norma zharmonizowana: produkt zgodny z EN 934-2:2009+A1:2012, T.5

Jednostka lub jednostki notyfikowane: Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie, Jednostka notyfikowana nr 1487

6b. Europejski dokument oceny: nie dotyczy

Europejska ocena techniczna: nie dotyczy

Jednostka ds. oceny technicznej: nie dotyczy

Jednostka lub jednostki notyfikowane: nie dotyczy

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Zawartość jonów chlorkowych	Max 0,1% wagowo (0,007%)	EN 934-2:2009+A1:2012
Zawartość alkaliów	Max 1,5% wagowo (0,11%)	
Oddziaływanie korozyjne	Zawiera jedynie komponenty z EN934-1:2008, załącznik A.1	
Wytrzymałość na Ściskanie	Po 28 dniach Beton Badany \geq 75% betonu kontrolnego. (90,6%)	
Zawartość powietrza	Mieszanka badana \geq 2,5% objętościowo powyżej zawartości w mieszance kontrolnej. (3,1%) Całkowita zawartość powietrza od 4% do 6% objętościowo (5%)	
Charakterystyka rozkładu porów	Wskaźnik rozmieszczenia w betonie badanym \leq 0,200 mm (0,200mm)	EN 934-2:2009+A1:2012
Substancje niebezpieczne	NPD	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: nie dotyczy

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
wyłącznie odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

[imię i nazwisko] Mariusz Szpakowski

w [miejsce] Skawina dnia [data wydania] 01.07.2016

[podpis].....

M. Szpakowski

 **MASter** [®]
CHEMIA BUDOWLANA SPÓŁKA Z O.O.
32-050 Skawina, ul. Piłsudskiego 55
NIP 944-22-13-358, REGON 121104838
Mariusz Szpakowski
GŁÓWNY TECHNOLOG