

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 0004

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**FLUX ZIMOWY**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Domieszka do betonu redukująca ilość wody / uplastyczniająca; T2**
- Producent:  
**MEEX CHEMIA BUDOWLANA Wojciech Gołdziński, ul. Borowcowa 124; 32-500 Chrzanów**
- Upoważniony przedstawiciel:  
**Nie dotyczy**
- System (y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 2+**
- Norma zharmonizowana  
**PN-EN 934-2:2009+A1:2012**

Jednostka lub jednostki notyfikowane  
**1488 - Instytut Techniki Budowlanej; ul. Filtrowa 1; 00-611 Warszawa**

- Deklarowane właściwości użytkowe

zasadnicze charakterystyki	właściwości użytkowe	zharmonizowana specyfikacja
Zawartość chlorków	≤ 8%	EN 934-2:2009+A1:2012
Zawartość alkaliów	≤ 4,5%	
Oddziaływanie korozyjne	Zawiera składniki z EN 934-1:2008; załącznik A.2; tiocyjaniany	
Wytrzymałość na ściskanie	Po 7 dniach i po 28 dniach beton badany ≥ 110% betonu kontrolnego	
Zawartość powietrza w mieszance betonowej	Mieszanka badana ≤ 2% objętości powyżej zawartości w mieszance kontrolnej	
Zmniejszenie ilości wody zarobowej	W mieszance badanej ≥ 5% w porównaniu z mieszanką kontrolną	
Substancje niebezpieczne	Patrz karta charakterystyki	-

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 wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

**W imieniu producenta podpisał (a):**

Wojciech Gołdziński

Chrzanów, 30.04.2015

