

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 0003

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
FLUX – 3s
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Domieszka do betonu przyspieszająca wiązanie; T6
3. Producent:
GRUPA SICOL Sp. z o.o.; ul. Borowcowa 124; 32-500 Chrzanów
4. Upoważniony przedstawiciel:
Nie dotyczy
5. System (y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+
6. Norma zharmonizowana
PN-EN 934-2:2009+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowane

1488 - Instytut Techniki Budowlanej; ul. Filtrowa 1; 00-611 Warszawa

7. Deklarowane właściwości użytkowe

| ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI | WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE | SPECYFIKACJA TECHNICZNA |
|---|---|-------------------------|
| Zawartość chlorków | ≤ 1,5% | EN 934-2:2009+A1:2012 |
| Zawartość alkaliów | ≤ 0,5% | EN 934-2:2009+A1:2012 |
| Oddziaływanie korozyjne | Zawiera składniki z EN 934-1:2008; załącznik A.2.; azotany (V) | EN 934-2:2009+A1:2012 |
| Wytrzymałość na ściskanie | Po 28 dniach beton badany ≥ 80% betonu kontrolnego Po 90 dniach: beton badany ≥ betonu badanego po 28 dniach | EN 934-2:2009+A1:2012 |
| Zawartość powietrza w mieszance betonowej | Mieszanka badana ≤ 2% objętości powyżej zawartości w mieszance kontrolnej | EN 934-2:2009+A1:2012 |
| Początek wiązania | W temp. 20°C: mieszanka badana ≥ 30min. W temp. 5°C: mieszanka badana ≤ 60% mieszanki kontrolnej | EN 934-2:2009+A1:2012 |

| | | |
|--------------------------|-----|-----------------------------|
| Substancje niebezpieczne | NPD | 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, 15.10.2019r.

Wojciech Gołdziński