

MEEX CHEMIA BUDOWLANA
Wojciech Gołdziński
32-500 Chrzanów
ul. Borowcowa 124
NIP 628-101-20-72

tel. 32/ 623 20 23
fax. 32/ 624 00 05
www.meexchemia.pl
e-mail: biuro@meexchemia.pl
REGON 121082889

KARTA TECHNICZNA

FLUX - 3S

Domieszka do betonu przyspieszająca wiązanie

Stan skupienia	ciecz
Barwa	bezbarwna do blado-żółtej
Gęstość	ok. 1330 g/dm ³
Ph	5 – 7
Rozpuszczalność w wodzie	- nieograniczona

Dozowanie	zalecane 1 – 2 %	maksymalne 2 % masy cementu
Okres przydatności	1 rok	
Przechowywanie	w szczelnie zamkniętych pojemnikach w temp. 5 – 25 °C	

Zawartość chlorków	1,5 %
Zawartość alkaliów	0,05 %

Oddziaływanie korozyjne – zawiera składniki z EN 934-1:2008; załącznik A.2.; azotany (V)

Podstawowe oddziaływanie na beton*
w stosunku do wzorca bez domieszki

- przyspieszenie czasu wiązania o ok. 50 %
- redukcja ilości wody zarobowej do 10 %
- wzrost wytrzymałość do 5 %
- nie zmienia napowietrzenia świeżej mieszanki

Zastosowanie:

FLUX – 3s jest domieszką przyspieszającą wiązanie i uplastyczniającą mieszankę betonową; ułatwia układanie betonu i przyspiesza wyjmowanie elementu z formy, pozwala na zmniejszenie czasu wmieszania w betoniarnie, ułatwia prace w okresie zimowym.

Sposób użycia:

Plastyfikator należy dodawać do wody zarobowej w ilości od 1L do 2L na 100kg cementu.
Zalecane dozowanie: 1,5%
Maksymalne dozowanie: 2%

***Podane informacje dotyczą badań laboratoryjnych i nie zwalniają naszych klientów z obowiązku przeprowadzenia odpowiednich prób technologicznych, przed zastosowaniem domieszki.**

Dokumenty odniesienia:

Norma zharmonizowana: PN – EN 934-2:2009+A1:2012; T6
Deklaracja właściwości użytkowych nr 0003 z 30.04.2015r.
Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji nr 1488-CPR-0188/Z wydany przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie