


ADMIXTURES ISOFLEX 771
DOMIESZKA UPLASTYCZNIAJĄCA I UPŁYNNIAJĄCA PN-EN 934-2:T2/T3.1/3.2

ISOFLEX 771 jest domieszką mocno uplastyczniającą mającą zastosowanie do:

- produkcji mieszanek betonowych dla wszystkich klas konsystencji
- produkcji betonów pompowalnych, wodoszczelnych i hydrotechnicznych

Domieszkę można stosować w kombinacji z domieszkami opóźniającymi ISOLA VZ 520 lub ISOLA VZ PH – do mieszanek o długim czasie przerobu oraz z domieszkami napowietrzającymi z oferty CEMEX – do betonów napowietrzanych. W takim przypadku zalecane jest przeprowadzenie prób laboratoryjnych.

Domieszki należy dozować oddzielnie.

DZIAŁANIE

- Mocno plastyfikuje
- Homogenizuje mieszanekę betonową
- Poprawia trwałość betonu poprzez możliwość znacznej redukcji wody zarobowej

WŁAŚCIWOŚCI

Baza surowcowa	Etery polikarboksyłowe / lignosulfoniany
Gęstość (+20°C)	1,10 ± 0,02 g/cm ³
Postać	Ciekła
Barwa	Brązowa
pH	3,5 ± 1,0
Zawartość Cl ⁻	≤0,1 %
Zawartość Na ₂ O	≤1,5 %

DOZOWANIE

Stosować w ilości od 0,2 do 2,0 % w stosunku do wagi cementu w zależności od oczekiwanego efektu upłynnienia.

Plastyfikator ISOFLEX 771 dozuje się razem z wodą zarobową lub bezpośrednio do gotowej mieszanki betonowej.

WARUNKI SKŁADOWANIA

Produkt przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu.

Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i wysoką temperaturą.

Chronić przed przemrożeniem.

Optymalne warunki składowania od +5°C do +30°C.

Trwałość produktu i zgodność z PN-EN 934-2 – 12 miesięcy od daty produkcji przy zachowaniu powyższych warunków.

OPAKOWANIE

- Kontenery 1100 kg
- Beczki 220 kg

UWAGI: Dane zawarte w niniejszej karcie informacji technicznej są zgodne z obecnym stanem Naszej wiedzy i doświadczenia. Dane dotyczące poszczególnych własności produktów lub ich przydatności do konkretnych zastosowań nie są prawnie wiążące. Odpowiedzialność wynikająca z istniejących przepisów prawa, postanowień jak również ewentualnych praw ochrony Użytkownik ponosi we własnym zakresie. Przed użyciem produktu zaleca się laboratoryjne / doświadczalne sprawdzenie jego przydatności do określonego projektu, obiektu budowlanego jak również w zamierzonych warunkach stosowania.

BEZPIECZEŃSTWO: Szczegółowe informacje zawarto w karcie charakterystyki niniejszego produktu dostępnej na żądanie Użytkownika prowadzącego działalność zawodową.

DATA WYDANIA: 12 grudnia 2014 rok. Zastępuje wszystkie uprzednio opublikowane karty informacji technicznej niniejszego produktu.