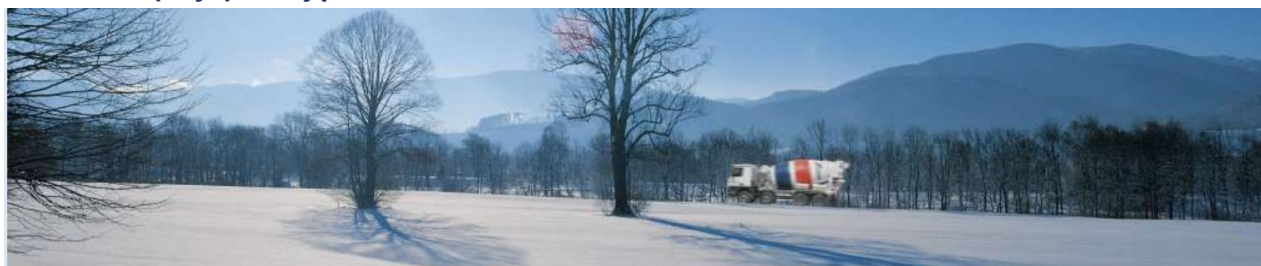


ISOXEL 8780

Domieszka przyspieszająca twardnienie



Charakterystyka

ISOXEL 8780 jest efektywną domieszką przyspieszającą twardnienie opartą na solach organicznych (bezhlorokowych).

Formuła została opracowana w celu zapewnienia wyższej wytrzymałości wczesnej betonu.

Dane techniczne

Baza surowcowa:	Mrówczan wapnia
Gęstość (w 20°C):	1,33 ± 0,03 g/cm ³
Postać:	ciekła
Barwa:	jasnoszary
pH (w 20 °C)	5,5 – 7,5
Zawartość Cl-	≤ 0,1 %
Zawartość Na ₂ O _{eq}	≤ 1,5 %

Opis działania

Zwiększenie szybkości narastania wytrzymałości betonu
Zachowanie stałego czasu urabialności
Umożliwia szybszą rotację form i szalunków
Optymalne dozowanie: 2,5 % m.c.

Zakres stosowania

ISOXEL 8780 jest stosowany głównie w celu uzyskania wysokiej wytrzymałości wczesnej zapraw i betonów z spoiwem cementowym. Zastosowanie cementów o wysokim wskaźniku klinkierowym w połączeniu z domieszką upłynniającą znacznie obniżającą ilość wody opartą na PCE wspiera uzyskanie pożądanych właściwości i wydajność produktu.

Ważna uwaga: Temperatura mieszanki poniżej < 5°C zatrzymuje proces hydratacji cementu. Odpowiednia pielęgnacja jest niezbędna.

Dozowanie

Stosować w ilości od 0,2 do 5,0% w stosunku do masy cementu w zależności od oczekiwanego efektu działania. Domieszkę dozuje się razem z wodą zarobową lub bezpośrednio do gotowej mieszanki.

Zgodność / Zapewnienie jakości

ISOXEL 8780 podlega stałej wewnętrznej kontroli jakości podczas produkcji.

DOMIESZKA DO BETONU PRZYŚPIESZAJĄCA WIĄZANIE
PN-EN 934-2:T6

Przechowywanie

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 – 6 miesięcy od daty produkcji przy zachowaniu powyższych warunków.

Opakowania handlowe

- Kontenery 1330 kg
- Beczki 260 kg

Kontakt

CEMEX Admixtures

e-mail pl.admixtures@cemex.com

tel.

Rejon północny

887 113 304

Rejon południowy

691 211 912

Stosowane przez nas surowce oraz wytwarzane produkty podlegają szczegółowej zakładowej kontroli produkcji. Zawartość Informacji Technicznej produktu bazuje na trzech dekadach doświadczeń, badań oraz świadczonych wsparcia technicznego. Z powodu ciągłego rozwoju i zmieniających się kierunków zastosowania zastrzegamy sobie prawo do poprawy i zmian naszych produktów. W sprawach technicznych nasi eksperci bardzo chętnie udzielą dodatkowych informacji i pomogą w razie potrzeby. Zachęcamy do skorzystania z tej możliwości.