

ISOFLOW 6200

Суперпластификатор высокого диапазона



Характеристики

ISOFLOW 6200 - суперпластификатор высокого диапазона на основе поликарбоксилатного эфира с хорошим пластифицирующим и гомогенизирующим эффектом.

Технические данные

Добавка: поликарбоксилатный эфир Плотность (20 °C): $1,04\pm0,02$ г/см³ Содержание CI: $\le 0,10$ M .-%

Na₂O-эквивалент: ≤ 1,50 M .-%

Цвет и форма: светло-желтая жидкость.

Рекомендуемый диапазон дозировки: 0,2 - 2,0 М.-

% от веса цемента

Эффекты

Пластифицирующий эффект
Плотность
Замедление
Ранняя прочность
Информация в этой таблице относится к типу активного вещества без учета содержания активного ингредиента.

Применение

ISOFLOW 6200 подходит для:

- Бетона с высокими эксплуатационными характеристиками с низкими потерями усадки
- Систем цементно-связанных материалов

Допуск

• ISOFLOW 6200 постоянно подвержен внутренним заводским производственным контролям.

Хранение

Срок хранения 12 месяцев со дня изготовления, если соблюдаются условия хранения (плотно закрывать при > +5 °C):

- Храните контейнеры для хранения и резервуары плотно закрытыми.
- Защищайте продукт от мороза, тепла и прямых солнечных лучей.

Контакты

Hermes Capital GmbH

Hofackerzeile 10 13627 Berlin, Germany Tel: +49 33762 808870

E-Mail: chemistry@hermes-capital.de