

Пластификатор для кладочных растворов INTERPLAST AT R летний

Назначение и область применения:

Комплексная воздухововлекающая добавка, созданная специально для строительных растворов, с сохранением удобоукладываемости и подвижности раствора от 4 до 24 часов на открытом воздухе. Добавка применяется в производстве:

- Кладочных растворов для кладки керамического и силикатного кирпича.
- Бетонных блоков.
- Штукатурных растворов.
- Конструкций из легкого бетона на пористых заполнителях.
- Допускается применение добавки в тяжелых бетонах низких классов по прочности.

Основные свойства:

- Увеличивает содержание воздуха в растворной смеси на 10 - 12%.
- Увеличивает подвижность растворной смеси.
- Обеспечивает получение высокой связности и устойчивости к расслоению растворных смесей.
- Повышает прочность сцепления раствора с основанием.
- Облегчает заглаживание раствора.
- Увеличивает время сохранения удобоукладываемости растворной смеси на некоторых марках цемента до 24 часов.
- Не содержит хлоридов и может применяться при изготовлении армированных и предварительно напряженных железобетонных конструкций.

Способы применения:

1. Добавка выпускается в жидком виде, является готовым к применению продуктом и не требует дальнейших операций по растворению или приготовлению.

Цвет	Темно-коричневый
Консистенция	Жидкая
Плотность, не менее, гр/см ³	1,10
Содержание ионов хлора	Менее1

2. Добавка вводится в 50% рекомендованного количества воды комнатной температуры и вливается в растворную/бетонную смесь, тщательно перемешивается. Оставшаяся часть воды вводится порциями до достижения необходимой пластичности смеси.
3. При транспортировке раствора на строительную площадку самосвалами, необходимо обеспечить достаточное время перемешивания после введения добавки.
4. Оптимальное количество добавки должно быть определено, в каждом отдельном случае, посредством предварительных испытаний в условиях производства.

5. **Рекомендуемые дозировки** от 0,3 - 0,8% (от массы цемента) по готовому раствору.
6. Другие дозировки рассматриваются, согласно требований, предъявляемых на строительных площадках.

Упаковка и фасовка:

Пластиковые канистры 1 и 5л., пластиковые бочки 220 л., еврокубы 1 м.куб., налив.

Хранение и транспортировка:

Гарантийный срок хранения — 36 месяцев от даты изготовления. Хранить в неповрежденной упаковке изготовителя в закрытых складских помещениях при температуре от +5°C до +30°C. При замерзании добавка не снижает своих качественных показателей, при длительном хранении перед употреблением перемешать.

Меры безопасности:

Специальных требований по использованию продукта не предусмотрено. Рекомендуется использовать защитные перчатки. При попадании на кожу промыть водой. Не допускать попадания на слизистые оболочки, при попадании промыть обильным количеством воды.

Невоспламеняющийся и нетоксичный продукт, поэтому не требует специальных рекомендаций для транспортировки. Класс опасности — IV («малоопасно») по ГОСТ 12.1.0076.

Состав:

Пластификатор, воздухововлекающий компонент, стабилизатор, вода. Продукт сертифицирован.

Произведено: по ТУ 5745-014-03856078-2016.