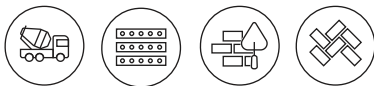


**БСР**БЕТОННЫЕ  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ  
РЕШЕНИЯ

# СкайПласт ST Air (СТ Воздух)

Воздухововлекающая (Пенообразующая) добавка  
для товарного, сборного железобетона и ячеистого  
бетона



СкайПласт ST Air (СТ Воздух) – Воздухововлекающая добавка для бетонов  
является поверхностно-активным веществом природного происхождения.

## Физические свойства

Внешний вид	Жидкость коричневого цвета
Запах	Слабый
Общее содержание твердой фазы, %	26% (в весовом отношении)
Значение pH (неразбавленный)	10±1
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,060±0,03

## Характеристики

Вовлекает мелкие, однородные условно-замкнутые поры  
Повышает удобоукладываемость бетонной смеси  
Уменьшает расслоение и снижает водоотделение в бетонной смеси  
Увеличивает водонепроницаемость  
Улучшенная теплоизоляция

## Преимущества

Применение для бетонов дорожных покрытий  
Для сборного железобетона с особыми требованиями по морозостойкости  
Для бетона эксплуатирующегося в сложных условиях при циклических увлажнении высушивании, замораживании оттаивании.  
Не вызывает коррозию арматуры  
Для теплоизоляционных бетонов  
Для легких бетонов D600

## Рекомендации по использованию

### Дозирование

Рекомендуемый диапазон дозирования

СкайПласт ST Air (СТ Воздух):

0,05–1% от массы цемента

Оптимальная дозировка СкайПласт ST Air может зависеть от особых требований к свойствам строительного раствора и материалам. Поэтому она определяется опытным путем в зависимости от материалов и условий.

Приведенные данные носят рекомендательный характер, основанный на нашем опыте применения, и являются не окончательными и не несут никакой юридической силы. Их следует проверять на материалах, используемых на конкретном заводе, и в соответствии с условиями применения. Отличающиеся от данных рекомендаций, рекомендации наших сотрудников являются для нас обязательными лишь тогда, когда они подтверждены письменно. Рекомендуется всегда запрашивать более свежие технические данные по конкретным продуктам.

## Хранение и обращение

ST Air (СТ Воздух) следует хранить температуре от 0 до +40С. В случае замерзания однородность свойств можно восстановить тщательным перемешиванием полностью оттаявшего продукта.

## Стандарт упаковки

- Бочка 200 кг
- Канистра 10 литров

## Охрана здоровья и безопасность

СкайПласт ST Air (СТ Воздух) не содержит опасных материалов и не имеет ограничений по категориям транспортировки. Однако при обращении с продуктом рекомендуется следовать стандартным процедурам для погрузочно-разгрузочных работ. Надевайте защитные перчатки и очки, в конце смены или во время перерыва смойте попавшую на кожу жидкость водой с мылом.

Для получения дополнительной информациисмотрите ТУ 5745-009-9459066-2014.