



TENCEM 2

Пластификатор для бетона.

Описание

TENCEM 2 – это специальный пластификатор для бетонов, предназначенных для изготовления преднагруженных балок машинами с системой непрерывной подачи типа TENSYLAND фирмы PRENSOLAND.

Продукт готовится по современной технологии и не содержит в своем составе этилового спирта и хлоридов.

Свойства

- TENCEM 2 придает смеси повышенную когезию (связанность) - важнейший фактор для продуктивного функционирования машины;
- Снижает риск сегрегации (отслаивания), вызванной чрезмерной вибрацией;
- Повышает удобство работы с материалом;
- Придает массе пластичность вплоть до начала ее застывания;
- Снижает содержание воды в смеси, тем самым улучшая механические характеристики.

Применение

Нормальная дозировка составляет 1 часть TENCEM 2 на 1000 частей цемента. Другими словами, примерно 50 г продукта на мешок цемента.

Если требуется большая пластичность, дозировка может быть увеличена до 0,2%.

Для большей эффективности продукт перед использованием необходимо растворить в воде или же добавлять непосредственно в бетономешалку одновременно с водой.

Рекомендации по хранению

Важно не допускать длительного хранения продукта под воздействием прямых солнечных лучей.

TENCEM 2 замерзает при температуре около 0°C, поэтому следует также избегать хранения при отрицательных температурах. В случае замораживания продукт следует поместить в отапливаемое помещение на необходимое время, а перед использованием перемешать.

Рекомендуемый срок хранения при 5°C и выше: не более 12 месяцев.

Типовые характеристики

Свойства	Единица	Значение	Метод
Внешний вид		Коричневая жидкость	
Плотность при 20°C	г/см ³	1,04 ± 0,02	DIN 51757
Растворимость в воде		Полная	
pH		Мин. 9	UNE EN 1262
Содержание хлоридов		Отс.	

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: