

# **Centrament Stabi 520**

Высокоэффективный стабилизатор для бетонных и растворных смесей

### Характеристики продукта

- Снижение расслоения и водоотделения
- Снижение седиментации крупного заполнителя
- Расширение границы колебания водосодержания бетонной смеси
- Высокая эффективность при низком расходе цемента и микрозаполнителя
- Не снижает раннюю прочность
- Не увеличивает водопотребность

#### Области применения

- Производство высокоподвижных растворных и бетонных смесей
- Производство стяжек

#### Рекомендации по применению

Стабилизирующая добавка для бетонов и растворов Centrament Stabi 520 (Центрамент Штаби 520) представляет собой жидкость и может дозироваться обычными дозаторами.

Применение добавки позволяет значительно увеличить стабильность бетонов и растворов. Добавку следует использовать для снижения водоотделения и расслоения при изготовлении тяжелых, мелкозернистых и легких бетонов.

Подбор рецептуры бетонной смеси проводить по ГОСТ 27006.

Механизм действия добавки заключается в том, что при введении в систему «цемент-водазаполнитель» изменяются свойства поверхности частиц твердой фазы и происходит изменение соотношения между пленочной и свободной водой.

Добавку вводить как совместно с водой затворения.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нашими техническими специалистами.



#### Технические характеристики Centrament Stabi 520

Характеристика	Единицы	Значение
Плотность	кг/л	ок.1,0
Дозировка	%, добавки	0,2-1,5
	от массы цемента	

## Характеристики продукта Centrament Stabi 520

Название добавки	Centrament Stabi 520 (Центрамент Штаби 520)	
Вид добавки	Стабилизирующая	
Цвет	Желтоватый	
Форма	Жидкость	
Контроль	ГОСТ 24211, ГОСТ 30456	
Транспортирование и хранение	В оригинальной упаковке. Не допускается замораживания.	
Срок хранения	1 год со дня изготовления	
Форма поставки	Контейнер 1000 кг, пластиковые бочки 190 кг	

**Примечание:** Приведенные в этой памятке данные представляют собой результаты нашего опыта с максимальной добросовестностью, однако не являются окончательными. Их следует согласовывать с конкретными строительными объектами, целями применения и особыми местными нагрузками. С учетом этой оговорки, мы несем ответственность за правильность этих данных в рамках наших условий поставок и продаж. Отличающиеся от рекомендаций в наших памятках рекомендации наших сотрудников являются для нас обязательными лишь тогда, когда они подтверждены письменно. В любом случае, следует соблюдать общетехнические правила.