

# RHEOPLAST LS 05

РЕОПЛАСТ ЛС 05



ООО «РЕОПЛАСТ»

188643, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ,  
ВСЕВОЛОЖСКИЙ РАЙОН, Г. ВСЕВОЛОЖСК,  
ПЕР. ОЛЕНИНЫХ, Д. 2, КОРП. 1, ПОМ. 24

## ДОБАВКА ПЛАСТИФИЦИРУЮЩАЯ ДЛЯ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ТОВАРНЫХ БЕТОННЫХ СМЕСЕЙ



### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

**плотность:** 1,13 - 1,15 кг/дм<sup>3</sup>

**цвет:** Коричневый

**дозировка:** 0,3- 1 % от массы цемента

**соответствие нормативной документации:**

TU 5745-001-25842763-2014, ГОСТ 24211, ГОСТ 30456

**транспортирование и хранение:**

ГОСТ 24211 при температуре +5- +40С

в герметично закрытой таре

**форма поставки:** кубическая емкость 1200 кг +/-2%

**СРОК ХРАНЕНИЯ 1 ГОД СО ДНЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ**



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Реопласт ЛС05- пластифицирующая добавка, регулирующая пластичность, плотность, связность и удобоукладываемость бетонных смесей. Повышает технологичность бетонной смеси, обеспечивая длительное сохранение подвижности. Позволяет получать качественные бетонные смеси без расслоения и водоотделения как на мелких, так и крупных песках. Снижает риски, связанные с применением цементов и песков низкого качества. Повышает прочность бетона до 25% за счет снижения В/Ц при заданной подвижности. При заданном В/Ц повышает подвижность с П1 до П4 при оптимальной дозировке.



### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ И ПРИМЕНЕНИЮ:

Добавку стоит хранить в специальных емкостях для химических добавок, либо в таре производителя. Необходимо исключить возможность попадания в добавку посторонних веществ и воды. Для перекачивания добавки возможно использование промышленных насосов различных типов. Стоит избегать замораживания добавки, но, если замораживание произошло, то после оттаивания продукт возможно использовать после тщательного перемешивания. Для максимального эффекта рекомендуется дозировать добавку после смешивания остальных ком-

понентов бетонной смеси с водой. Применение добавки сверх рекомендованной верхней границы дозировки может привести к расслоению бетонной смеси, замедлению схватывания, снижению ранней и конечной прочности. Не допускайте передозировки!

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «Реопласт»,  
188643, Ленинградская область,  
Всеволожский район, г. Всеволожск,  
пер. Олениных, д. 2, корп. 1, пом. 24  
e-mail info@rheoplast.ru  
www.rheoplast.ru



Дата изготовления (месяц, год):

Номер партии:

РЕОПЛАСТ - ДЕЛАЯ МИР ПРОЧНЕЕ...

1200 кг

# ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

ДОБАВКА ПЛАСТИФИЦИРУЮЩАЯ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ БЕТОНОВ И  
РАСТВОРОВ РЕОПЛАСТ ЛС05 (RHEOPLAST LS05)

TU 5745-001-25842763-2014

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ : \_\_\_\_\_

НОМЕР ПАРТИИ: \_\_\_\_\_

СРОК ГОДНОСТИ: \_\_\_\_\_

ОБЪЕМ ПАРТИИ В КГ: \_\_\_\_\_

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

№ п/п	Показатель качества	Значение показателя		Значение
		Норма по ТУ	Фактическое	
1	Внешний вид	Жидкость коричневого цвета в соответствии с образцом	соответствует	п.9.2 настоящего ТУ
2	Массовая доля воды,%, не более	72,9		п.9.3 настоящего ТУ
3	Плотность,г/см <sup>3</sup>	1,115-1,165		п.9.4 настоящего ТУ

ДАТА ВЫДАЧИ: \_\_\_\_\_

Руководитель производства : \_\_\_\_\_ Жерновой Н.А.