

L.P. 510

**Пластификатор
соответствует
израильскому ГОСТУ 896**

L. P. 510

Водоуменьшающая
безхлоридная
модифицированная хим.
Добавка для получения
бетона с высокой
подвижностью и сохранением
удобоукладываемости в
течении 2-2,5 часов при T +
30°C.

L. P. 510

Значительно улучшает
свойства свежего и
затвердевающего бетона,
уменьшает расход цемента.

Преимущества

Рекомендуется для всех
видов бетона, для его
транспортировки на большие
расстояния, а также, при
перекачке насосами.

L. P. 510

Позволяет получить бетон без
риска расслаивания и
водоотделения при высокой
удобоукладываемости.

Дозировка

0.2% - 0.7% от веса цемента
(с учетом золы уноса, либо
микросилики).

**В зависимости от
специфических рабочих
условий могут требоваться
и другие дозировки.**

В холодном климате для
предотвращения замедления
твердения бетона
рекомендуется провести
предварительный опыт для
определения точной
дозировки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ Жидкий материал –
коричневого цвета.

Уд. вес 1.23 ± 0.05 г/см³ (при T+ 20°C)
P. Н. 6.5 (± 2)

Совместимость

L.P.510 совместим со всеми портланд-цементами, а
также в комбинации с золой уноса, микросиликой.

Упаковка и хранение

Время хранения до года. Упаковка в пластмассовых
емкостях в 1000 литров 1230 кг.

Следует хранить при T + 5°C + 40°C.

При замораживании продукта, его оттаивание следует
производить перемешивая при T + 30°C

Приготовление:

L. P. 510 вводится в бетонную смесь одновременно с
водой, при этом повышается пластифицирующий и
водоредуцирующий эффекты, если добавка дозируется
в смеситель после загрузки 60%-70% воды
затворения. Для получения однородной массы следует
перемешивать смесь довольно длительное время.

**L.P 510 Запрещается вводить непосредственно в
сухой наполнитель.**

Предостережения:

L. P. 510 не считается опасным продуктом.

В случае контакта с кожей либо глазами,
рекомендуется тут-же промыть большим количеством
воды и обратиться за советом к врачу.

L. P. 510 на основе воды и поэтому не воспламеняется.

Из нашего опыта и на наших цементах мы работаем с
дозировкой:

0.5% от веса цемента – летом 0.4% от веса цемента -
зимо