



СТАХЕПЛАСТ – М
пластифицирующая добавка для бетонов и растворов



СТАХЕПЛАСТ–М Ж 35 – эффективный пластификатор для модификации бетонных и растворных смесей преимущественно для монолитного строительства, транспортбетона, а также при производстве сборных железобетонных изделий. По эффективности пластифицирующего действия относится к пластифицирующим добавкам I группы. Добавка белорусского производства и выпускается в жидком виде по ТУ ВУ 800013176.004-2011. Добавка является победителем Республиканского конкурса «Лучший строительный продукт 2006». Проведены испытания добавки на соответствие EN 934-2:2010 в аккредитованной лаборатории в Чешской Республике. Добавка соответствует существенным требованиям безопасности установленным в ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность» и Техническому свидетельству ТС 05.0235.12. Имеет свидетельство о государственной регистрации № ВУ.50.51.01.008.Е.000918.05.13, выданное ГУ «Минский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья.»

Применение

Добавка СТАХЕПЛАСТМ Ж 35 позволяет:

-  Повысить удобоукладываемость бетона с П1 до П5;
-  Сократить расход цемента на 10-15% при снижении В/Ц.
-  Снизить водопотребность на 20-25% бетонной смеси;
-  Увеличить прочность бетона на 15-20 % при неизменной подвижности смеси;
-  Получить не расслаивающиеся бетонные смеси с высокой подвижностью.
-  Повысить водонепроницаемость, морозостойкость и другие физико-механические свойства при снижении В/Ц;
-  Продлить жизнеспособность (сохраняемость) бетонной смеси, что актуально при проведении бетонных работ в летний период года;
-  Снизить трудоемкость при укладке и уплотнении смеси.

Дозировка

Рекомендуемая доза добавки составляет от 0,5 до 1,2 кг в жидком состоянии на 100 кг цемента. Оптимальную дозу следует назначать в зависимости от цели применения, используемого цемента и желаемого результата. Добавка Стахепласт-М Ж35 добавляется в воду затворения, либо, для повышения действия, во влажную бетонную или растворную смесь в конце процесса перемешивания с частью воды затворения.

При применении тепловой обработки бетона с использованием добавки Стахепласт-М рекомендуется температуру изотермической выдержки изделий назначать не более 60 °С и в случае применения высокопластичных смесей увеличить продолжительность предварительного выдерживания изделий перед пропариванием.

Упаковка, транспортировка, хранение

Добавка Стахепласт М Ж 35 транспортируются наливом в пластмассовую либо металлическую тару покупателя различной емкости. При складировании следует хранить изделие от сильного перегрева (выше 50°С). Гарантийный срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления. Добавка является негорючей жидкостью по ГОСТ 12.1.044. После размораживания сохраняет свои свойства.

Безопасность труда и охрана здоровья

Добавка согласно токсико-гигиенической классификации по воздействию на человека относится к мало опасным продуктам (IV кл. опасности по ГОСТ 12.1.007). При работе необходимо соблюдать санитарно-гигиенические требования, пользоваться рабочими средствами индивидуальной защиты для предотвращения прямого контакта с кожей и глазами (спецодежда, рукавицы). При работе с добавкой нельзя есть, пить, курить. Перед каждым перерывом и по окончании работы необходимо вымыть руки водой с мылом.

Потребителям добавки наши высококвалифицированные специалисты окажут технологический информационный сервис относительно ее применения.

Web: www.stachema.com stachema.deal.by

e-mail: 2631571@mail.ru

Контактные телефоны: тел/факс: (017) 511-54-32, 511-54-31, 511-54-30

тел.моб.: (029) 606-40-62, (029) 158-95-05