

Антиморозная добавка до -15°С PC 406 ТМ "Professional"

Фасовка: 10л



Характеристики

Расход:	На 100кг цемента или на 400кг сухой смеси: до -5°С - 8 литров, до -10°С - 12 литров, до -15°С - 16 литров
Хранение:	от +5°С до +30°С
Транспортировка:	от +5°С до +30°С. Если на упаковке имеется дополнительная этикетка «Морозостойкая» - допускается транспортировка при температуре до -25°С
Срок годности:	18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке
Состав:	Соли монокарбонновых кислот, вода.

Описание

Антиморозная добавка до -15°С PC406 ТМ "Professional" предназначена для введения в бетонные смеси и строительные растворы, что позволяет сократить расход цемента на 10%, получить прирост прочности на 14%, повысить морозостойкость и увеличить подвижность смеси.

Применение. Вводить добавку **PC406** в бетонную или сухую строительную смесь вместе с теплой водой. При расчете требуемой на замес воды следует учесть воду в добавке. Перед укладкой бетонной смеси удалить снег и наледь с ранее уложенного бетона, опалубки и арматуры. Укладку бетонной смеси ведут непрерывно. В случае перерывов поверхность необходимо укрыть и обогреть. Укладка бетонной смеси при снегопадах недопустима. Поверхности бетона, незащищенные опалубкой, во избежание потери влаги или повышенного увлажнения за счет атмосферных осадков следует сразу после укладки защищать слоем гидроизоляционного материала. Не рекомендуется использовать добавку в предварительно-напряженных конструкциях, в конструкциях, подвергающихся динамическим нагрузкам, находящимся в зоне переменного уровня воды и незащищенных гидроизоляцией и в ж/б конструкциях, находящихся на расстоянии менее 100м от источников тока высокого напряжения.

Расход. На 100кг цемента или на 400кг сухой смеси: до -5°С - 8 литров, до -10°С - 12 литров, до -15°С - 16 литров.

Хранение и транспортировка. Хранить 18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5°С до +30°С, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Допускается до 5 циклов замораживания/оттаивания при температуре до -25°С не более одного месяца, но с обязательной защитой от вымораживания воды.

Меры предосторожности. Необходимо проводить работы на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения и кожных покровов: очки, перчатки, респиратор. При попадании материала в глаза необходимо сразу промыть их большим количеством воды. При попадании материала на кожу снять его ватным тампоном и промыть загрязненный участок обильным количеством воды. При необходимости обратиться к врачу. Беречь от детей.