

Назначение:

Замедление схватывания и обеспечение необходимой подвижности бетонных и растворных смесей при транспортировке и проведении работ до 2 часов при температуре от +5 до +35C.

Обеспечивает выход бетона и раствора на марочную прочность через 3-7 суток.

Увеличение подвижности бетонных смесей с П1 до П5.

Ускорение твердения бетонных и растворных смесей с повышением прочности бетона на 20-50% и более в возрасте 1 суток нормального твердения.

Увеличение водонепроницаемости на 4 ступени до W8-W10

Готовый к применению водный состав на основе комплексных солей. Не имеет запаха, не оказывает вредного воздействия на человека и окружающую среду.

Разрешен к применению и эксплуатации Минздравом РФ для внутренних и наружных работ при строительстве и ремонте жилых, общественных и промышленных зданий и сооружений, предприятий пищевой промышленности (СЭЗ № 77.01.03.574.Т.053507.12.05).

Достоинства:

Увеличивает пластичность, подвижность и удобоукладываемость бетонных и растворных смесей без вибрирования.

Уменьшает водоотделение и расслаиваемость.

Снижает в 5-10 раз воздухововлечение без вибрирования.

Обеспечивает выход бетона и раствора на марочную прочность через 3-7 суток.

Снижает деформации усадки бетона и раствора.

Повышает плотность, однородность и прочность бетона и раствора.

Повышает морозостойкость до F200.

Снижение расхода воды для затворения на 10-15% и более.

В отличие от всех применяемых по ГОСТ 24211-91, отсутствует коррозия стальной арматуры.

Снижает трудозатраты и стоимость производства работ.

Снижает или полностью устраняет образование высолов.

При устройстве бетонных стяжек - пешеходная нагрузка через 3-7 суток.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Позволяет сократить количество цемента на 10-20% и более.

Способ применения:

Обязательно сократить расход воды затворения на 10-15%. Перед употреблением состав тщательно перемешать в заводской упаковке. Залить состав в емкость с водой затворения и перемешать вручную или ввести непосредственно в готовую бетонную или растворную смесь. Расход состава на 100 кг цемента: 0.5-1 л при температурах от -5°C до +30°C.

Требования безопасности:

Состав пожаробезопасен. Работы производить, соблюдая требования безопасности при работе со щелочами с рH=9-11. Работать в спецодежде, защитных очках и резиновых перчатках. При попадании состава в глаза, на кожу или слизистые оболочки промыть их водой. Беречь от детей!

Хранение:

Упакованный состав транспортируется автомобильным, железнодорожным и другими видами транспорта в неотапливаемых контейнерах в соответствии с правилами перевозок и крепления грузов действующими на данном виде транспорта. Упакованный состав хранится в неотапливаемых складах в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки.

Гарантия:

Гарантийный срок хранения - 1 год с даты изготовления. Состав содержит взвесь и осадок.

Чтобы купить **ПЛАСТИФИКАТОР DY-040** и получить подробную консультацию по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора, просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов