



АрмМикс Нордпласт-М

противоморозный ускоритель твердения - пластификатор для модифицированных сухих растворных цементных смесей (плиточных клеев, штукатурок, шпатлевок)

противоморозный + пластифицирующий + водоудерживающий + с низким расходом
ТУ 5745-001-63506120-2009

Готовый к применению водный состав на основе комплексных солей. Не имеет раздражающего запаха, не оказывает вредного воздействия на человека и окружающую среду. Разрешен к применению и эксплуатации Минздравом РФ для производства бетонов и строительных растворов для внутренних и наружных работ на объектах Министерства обороны РФ, для гражданского и промышленного строительства.

Назначение:

Обеспечение твердения сухих растворных смесей, плиточных клеев, штукатурок, шпатлевок, выравнивающих и ремонтных составов и т.п. при пониженных и отрицательных температурах - от +15°C до -15°C. Совместим с редуспергируемыми сополимерными порошками "Wacker-Chemi" GmbH и "Bayer" GmbH и другими модифицирующими добавками, используемыми заводами-производителями для изготовления модифицированных сухих растворных цементных смесей.

Достоинства:

- Позволяет производить отделочные работы в зимний период с обеспечением высокого качества.
- Увеличивает пластичность растворных смесей с одновременным приданием им тиксотропности.
- Уменьшает водоотделение и расслаиваемость смесей.
- Снижает деформации усадки.
- Повышает однородность и прочность.
- Увеличивает морозостойкость.
- Не вызывает коррозии стальной арматурной сетки.
- Снижает трудозатраты и стоимость производства работ.

Способ применения:

состав взболтать в заводской упаковке и влить в воду соответственно, уменьшив указанное на мешке с сухой смесью количество воды на количество ускорителя, перемешать вручную и засыпать сухую смесь.

Далее проводить работы в соответствии с инструкцией производителя по применению сухой смеси.

Оптимальный расход состава на 25 кг (1 мешок) сухой смеси:

120-130 мл	(0,5 %)	при температурах от +15°C до -5°C
180-190 мл	(0,75 %)	при температурах от -5°C до -10°C
240-250 мл	(1 %)	при температурах от -10°C до -15°C

Требования безопасности:

работы производить, соблюдая требования безопасности при работе со щелочами с рН=8-10. Работать в спецодежде, защитных очках и резиновых перчатках. При попадании состава в глаза, на кожу или слизистые оболочки промыть их водой. Беречь от детей!

Упаковка:

п./э канистры 10 л, п./э бидоны 50 л, кубы 1 т, автоцистерны. Плотность состава 1,18-1,24 г/см³.

Транспортирование и 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.

Гарантии изготовителя:

гарантийный срок хранения – 1 год со дня изготовления. Не замерзает при морозе. Содержит взвесь и осадок.

Состав пожаробезопасен!