



Пластификатор «Антиморозный»

- увеличивает морозостойкость
- облегчает работу с раствором
- высокая пластичность
- ускоряет набор прочности
- для наружных и внутренних работ

Применение и характеристика

Для всех видов цементных и кладочных растворов и бетонов с целью улучшения их технологических свойств, а также для сухих строительных смесей: клеев для плитки, для газобетонных блоков, для пено- и шлакоблоков, клея для крепления и защиты пенопласта, штукатурок, стяжек и т. д. Применяется при температурах воздуха от -15°C до $+40^{\circ}\text{C}$.

Состав

Раствор неорганических солей, специальные пластифицирующие добавки.

Выполнение работ

Перед использованием тщательно перемешать. Уменьшить количество воды затворения минимум на 20-30%. Пластификатор вводить сразу с водой затворения, учитывая, что он это тоже водный раствор. Воду при необходимости добавлять небольшими порциями. Температура раствора или бетона перед заливкой должна быть не ниже $+5^{\circ}\text{C}$, для этого его приготовление ведется подогретыми компонентами и водой. При выполнении работ соблюдать общие правила согласно ДСТУ-Н Б В.2.7-175: 2008 и EN 206-1. В частности, необходимо выдержать отлитые конструкции при температуре $+10^{\circ}\text{C}$ до достижения бетоном 40% прочности от проектной (ок.3 дней), а также необходимо утеплять опалубку и конструкции. Температура воздуха при применении может быть от -15°C до $+40^{\circ}\text{C}$. Возможно незначительное увеличение сроков схватывания бетонных и растворных смесей по сравнению со смесями без пластификатора.

Дозировка

Температура во время выполнения работ, $^{\circ}\text{C}$	Дозировка при условии ухода за бетоном (электронагрев и т.п.), % от массы цемента	Дозировка в условиях открытого полигона, % от массы цемента
до -5	1	1,5
до -10	1,5	2,5
до -15	2	3

Меры безопасности и утилизация

Хранить в недоступном для детей месте. Соответствует санитарно-гигиеническим нормам. Пожаро- и взрывобезопасный, соответствует 4 классу опасности; при использовании следует соблюдать нормы охраны и гигиены труда. Не допускать контакта с кожей, глазами. Не выливать пластификатор в канализацию, водоемы или на почву.

Хранение

В плотно закрытой таре при температуре от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+35^{\circ}\text{C}$. Гарантийный срок хранения в герметично закрытой заводской упаковке - 2 года. В условиях хранения при температуре ниже $+5^{\circ}\text{C}$ возможна кристаллизация и выпадение осадка, не влияет на качество продукта. Дату и партию изготовления смотри на упаковке.

ДСТУ Б В.2.7-171:2008 Т 2/11/17 (EN934-2:2001, NEQ)

СП с ИИ ООО «Мефферт Ганза Фарбен»

Украина, г. Днепро,

ул. Курсантская, 7Б

тел. (056) 377-95-05

e-mail: postMGF@ganza.com.ua