

# КРЕПС АНТИФРИЗ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

## противоморозная добавка

### НАЗНАЧЕНИЕ

КРЕПС АНТИФРИЗ СТРОИТЕЛЬНЫЙ – противоморозная добавка.

Применяется для работы в условиях отрицательных температур окружающей среды до минус 10°C. Используется в работе с строительными смесями на цементной основе. Снижает точку замерзания воды для затворения смесей и цементных растворов, не образует высолов, не содержит вредных веществ, не образует токсичных соединений с другими веществами в воздушной среде и сточных водах, взрывобезопасен и не горюч.

Возможно применение при работе с цементно-песчаной смесью, в этом случае КРЕПС АНТИФРИЗ улучшает пластичность состава.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

**ВНИМАНИЕ!** КРЕПС АНТИФРИЗ выливают в воду, затем полученным составом разводят сухую строительную смесь. При применении в чистом виде КРЕПС АНТИФРИЗ является ускорителем схватывания.

Расход добавки: до 20% жидкой добавки от количества воды для приготовления раствора.

На 25 кг смеси **КРЕПС КГБ** требуется:

Температура окр. среды	Вода, л	Добавка, л
От - 10°C до +5 °C	4,3	1,2

На 25 кг смеси **КРЕПС УСИЛЕННЫЙ** требуется:

Температура окр. среды	Вода, л	Добавка, л
От - 10°C до +5 °C	5,05	1,2

На 25 кг смеси **КРЕПС ЦШ** требуется:

Температура окр. среды	Вода, л	Добавка, л
От - 10°C до +5 °C	3,2	0,8

На 25 кг смеси **КРЕПС ЭКСТРА-ЛАЙТ** требуется:

Температура окр. среды	Вода, л	Добавка, л
От - 10°C до +5 °C	3,5	0,9

Для получения морозостойкого раствора следует выполнить следующие операции:

1. В воду влить необходимое количество концентрированного раствора добавки до получения необходимого количества жидкости затворения.
2. Смешать полученную жидкость с сухой смесью до получения строительного раствора.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАСТВОРА

Использование добавки КРЕПС АНТИФРИЗ СТРОИТЕЛЬНЫЙ не ограничивает область применения строительного раствора. При ведении зимнего строительства следует руководствоваться принятыми в РФ нормами и правилами.

### ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

КРЕПС АНТИФРИЗ СТРОИТЕЛЬНЫЙ не токсичен и не опасен для здоровья. При работе с добавкой используйте индивидуальные средства защиты, предохраняющие от попадания состава в дыхательные пути и на кожу. В случае попадания добавки в глаза, промойте их водой и при необходимости обратитесь к врачу.

Хранить в местах, не доступных для детей.

### УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

КРЕПС АНТИФРИЗ СТРОИТЕЛЬНЫЙ поставляется в канистрах по 5 л.

Срок хранения 12 месяцев в закрытой упаковке в сухом месте при температуре не ниже 0°C.

Транспортировать жидкую добавку следует в закрытой канистре при температуре до -30°C. После оттаивания добавка сохраняет свои технические свойства.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

<b>Наименование показателя</b>	<b>Норма</b>	<b>Фактически</b>
1. Внешний вид и цвет	Жидкость от светло-желтого до бурого.	Соответствует
2. Плотность, кг/дм.куб	1,06 -1,07	1,06
3.Содержание активных солей, %, не менее	8%	8,2%