

# REMI-FROST (РЕМИ-ФРОСТ)

Артикул №

37.06.

## Противоморозная добавка в бетоны и растворы

### Область применения:

REMI-FROST добавка для проведения работ по бетонированию в холодное время года.

### Свойства и преимущества:

REMI-FROST значительно уменьшает температуру замерзания воды затворения и ускоряет сроки схватывания цемента, что приводит, как правило, к более раннему набору прочности бетона и раствора. REMI-FROST одновременно увеличивает консистенцию свежего бетона при одинаковом водоцементном отношении и позволяет сокращать водоцементное отношение при одинаковой консистенции. При этом больше не требуется добавление пластификаторов.

### Технические характеристики:

Цвет:	коричневый
Консистенция:	жидкость
Плотность:	1,26 г/см <sup>3</sup>
Хранение:	защищать от загрязнений
Точка замерзания:	- 16°C.
Хранение:	12 месяцев при + 20°C в оригинальной закрытой упаковке
Упаковка:	1100 кг 200 кг бочка 25 кг канистра

### Дозировка:

Относительно цемента 0,30 - 5,0 % по массе

В качестве ориентировочной дозировки в зависимости от окружающей температуры мы рекомендуем:

Темпер. окр. среды	- 5 °C	- 10 °C	- 15 °C
Доз. в %	1,5	2,0	2,5

Количество дозируемого материала зависит от рецептуры бетона и температуры окружающей среды. Устанавливается в ходе собственных испытаний.

### Способ применения:

REMI-FROST добавляется в готовую смесь или с водой затворения после проведения собственных испытаний. В любом случае следует обеспечить достаточное время дополнительного перемешивания.

### Особые указания:

- Перед применением в бетоне необходимо производить собственные пробы!
- В любом случае соблюдать возможные предписания по проведению строительных мероприятий в зимнее время.
- Если Remi-Frost замерз, то после его размораживания и дальнейшей гомогенизации он может быть вновь применен.
- Увеличение дозировки REMI-FROST может потребовать снижения водоцементного соотношения.

### Рекомендации по безопасности:

Соблюдайте указания действующего ЕС-листа безопасности!