



# MEDERA 170 Anti-Frost -10

ПЛАСТИФИКАТОР, АНТИМОРОЗНАЯ ДОБАВКА ДЛЯ БЕТОНОВ И РАСТВОРОВ ПРИ t НЕ НИЖЕ -10°C

## Назначение и область применения:



Препарат-добавка пластифицирующая в затворную воду для придания пластичности растворам и морозостойкости бетонам при заливке фундамента и полов, возведении бетонных стен и изготовлении бетонных конструкций. Рекомендуется при производстве бетонов в условиях отрицательных температур не ниже -10°C.

## Свойства:



Жидкий готовый к применению раствор. Увеличивает прочность бетона. Уменьшает водопроницаемость и влагоёмкость бетона. Увеличивает морозостойкость бетона. Снижает расход затворной воды. Предотвращает коррозию железной арматуры. Понижает температуру замерзания воды в растворе. Не требует изменения технологии изготовления бетонов. Пожаро- и взрывобезопасно.

## Способ применения:

Взболтать ёмкость! Добавить в затворную воду из расчёта на массу цемента, вычитая из объёма затворной воды объём добавляемого препарата, на основе данных приведённых в Таблице 1. Смешать полученный раствор с песком и цементом по технологическому стандарту, далее вливать в оставшуюся затворную воду до получения требуемой консистенции.

## Основные характеристики:

Состав: смесь ПАВ.

## Меры предосторожности:



Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу и в глаза промыть водой, обратиться к врачу.

## Хранение:



Хранить препарат в заводской упаковке плотно закрытым в тёмном сухом недоступном детям и животным месте при t от 1 до 20°C отдельно от пищевых продуктов и кормов. Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и перегрева!

Гарантийный срок: 24 месяца от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

## Упаковка:

697-1	Тара: 1л	Брутто:	Нетто:
697-5	Тара: 5л	Брутто:	Нетто:
697-20	Тара: 20л	Брутто:	Нетто:
697-200	Тара: 200л	Брутто:	Нетто:
697-1000	Тара: 1000л	Брутто:	Нетто:

Таблица 1. Расчёт количества препарата на массу цемента при различных температурных режимах

t окружающей среды	Масса цемента, кг										
	Количество препарата, л										
	50 кг	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
от 0 до -5°C	0,5л	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
от -6 до -10°C	0,75л	1,5	3	4,5	6	7,5	9	10,5	12	13,5	15

ООО «ПРО-БРАЙТ»

192012, Россия, Санкт-Петербург,

ул. Бабушкина, д.123 КБ

Тел.: (812) 448-77-34 (-35,-36,-38)

post@pro-brite.com

www.pro-brite.com

