

«СИЛАР» - ПЛАСТИФИКАТОР

Универсальная связующая эмульсия

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Используется в качестве добавки в цементные, известковые и другие растворы с целью увеличения пластичных свойств получаемых изделий или конструкций, тем самым предотвращая усадку, образование трещин, повышая морозоустойчивость.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Высокоэффективен при создании стяжек и «теплых» полов, придает растворам дополнительную «тягучесть» и соответственно удобоукладываемость. Применительно к теплым полам, компенсирует линейное расширение бетонов при нагревании, предотвращая различного рода трещины и разрушения. Применяется в качестве связующего состава между старым и новым бетоном, для грунтовки и усиления оснований под наливные полы и цементные стяжки. Улучшает сопротивление агрессивным средам, атмосферным и механическим воздействиям.

РАСХОД

Использование	Литров/куб.м	Л/кв.м при Н = 10 мм
Наливные полы	15 л – 20 л	0,15 – 0,20
Теплые полы	20 л – 25 л	0,20 – 0,25
Штукатурка	15 л – 20 л	0,15 – 0,20
Ремонтный раствор	20 л – 25 л	0,20 – 0,25
Грунтовка	Разб. водой 1:1	0,1 – 0,25 л/кв.м

При использовании эмульсии в цементных составах, пластификатор добавляется к раствору вместе с водой или перемешивается с уже готовым раствором до получения однородной массы. Температура применения не менее 5 С.

Пластификатор является экологически чистым материалом и не содержит хлора, нафталина и других вредных веществ, в том числе вызывающих коррозию оборудования или арматуры.

Увеличивает прочность, эластичность и водонепроницаемость

При схватывании растворов значительно снижает усадку и эффективно препятствует образованию трещин

Основное покрытие (штукатурка или наливной пол) укладываются на еще не высохший грунтовочный состав.

Технические характеристики:

Цвет: белый
Форма: жидкость
С чем смешивается: водой
Плотность: 1,00 кг/дм³
Температура для применения: минимум +5 °С

Условия и срок хранения:

Необходимо предохранять от мороза. Избегайте непосредственного воздействия солнечных лучей.
Предохраняйте от попадания примесей.
Срок хранения – 1 год в закрытой упаковке