

РУНИТ® Эластичная гидроизоляция **2-х компонентная (жидкость затворения)**

Водная дисперсия полимеров

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Описание

Рунит Эластичная гидроизоляция 2-х компонентная (жидкость затворения) – жидкость на основе полимерной дисперсии полимера поставляется в комплекте с сухой смесью для увеличения эластичности и водонепроницаемости покрытия.

Применение

Используется в качестве второго компонента для получения тонкослойной эластичной гидроизоляции на деформируемых основаниях.

Упаковка и хранение

Жидкость затворения поставляется в пластиковых канистрах по 8,5 кг (7,7 л).

Хранение в оригинальной упаковке в сухих помещениях при температуре от +5⁰С до + 25⁰ С.

Не замораживать.

Гарантийный срок хранения 12 месяцев со дня изготовления.

Транспортировка

Материал транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, в соответствии с Правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

Меры безопасности

При работе с жидкостью затворения используются индивидуальные средства защиты, предохраняющие от попадания раствора в глаза и на кожу. В случае попадания жидкости затворения в глаза необходимо промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу.

Инструменты должны быть вымыты сразу после окончания работы. Окна, двери и другие необрабатываемые поверхности должны быть тщательно защищены. Нельзя выливать воду после промывки инструментов в канализацию.

Технические характеристики

Цвет	белый
Расход : - на 1 кг сухой смеси	0,34 кг (0,31 л)
-на мешок сухой смеси (25 кг)	8,5 кг (7,73 л)
Плотность при 20 ⁰ С, не менее	1,02 г/см ³
Массовая доля нелетучих веществ, не менее	38 %
Температура материала, основания и окружающей среды	от +5 ⁰ С до +25 ⁰ С

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Приготовление рабочего раствора

Раствор готовить в количестве, необходимом для использования в течение **30 минут**.

Приготовление раствора производится путем смешивания сухой смеси и жидкости затворения с использованием миксера или низкооборотной электродрели со специальной насадкой.

Расход компонентов	
Жидкость затворения	Сухая смесь
0,34 кг (0,31 л)	1 кг
канистра 8,5 кг (7,73 л)	мешок 25 кг

Первое перемешивание раствора

В отмеренное количество жидкости затворения всыпать, постоянно перемешивая, необходимое количество сухой смеси. Раствор необходимо перемешивать в течение 2-4 минут до образования однородной консистенции.

Технологическая пауза

Для растворения химических добавок приготовленный раствор, перед вторым перемешиванием, выдержать в течение не менее 5 минут.

Второе перемешивание раствора

Перед применением раствор еще раз перемешать в течение 2 минут.

Внимание! Запрещается повторно добавлять жидкость затворения или сухую смесь в раствор. Запрещается применять для затворения воду.

Данное техническое описание содержит общую информацию. Для получения более подробной информации о материале и аспектах его применения обращайтесь за консультацией к менеджерам-консультантам. Настоящая информация является основным техническим описанием, касающимся применения продукта, и не освобождает от выполнения работ согласно строительным нормам и правилам с соблюдением правил по технике безопасности.

27012020