

Инструкция по применению состава «Гидросмайл. Водяная пробка»

1. Приготовление раствора

- Приготовление раствора производится путём смешивания сухого состава с чистой водой в пропорции на 20 мл воды на 100 грамм сухой смеси.

Внимание!

Раствор готовить в количестве, необходимом для использования в течение 1 минуты. Расход воды может меняться в зависимости от температуры и влажности воздуха. Для ускорения схватывания воду для затворения нужно подогреть до 30–40 °С.

- Перемешивание производить в небольшой ёмкости шпателем или руками до однородной консистенции. Застывшую смесь повторно перемешивать нельзя.
- Консистенция напоминает пластилин.
- Для улучшения перемешивания стенки ёмкости нужно предварительно увлажнить.
- Продолжительность перемешивания не должна превышать 30 секунд.

2. Ликвидация точечной протечки

Подготовка поверхности

- Место протечки вскрыть с помощью перфоратора, отбойного молотка или ручного зубила до прочного основания.
- Следует сформировать полость, достаточную для заполнения 2/3 глубины ремонтной смесью «Гидросмайл. Водяная пробка».
- Оставшаяся часть полости заполняется ремонтным материалом «Гидросмайл. Шовный».

Работа по ликвидации протечки

- Готовый раствор следует применить в течение 30 секунд.
- Приготовленному раствору придать форму конуса, острым концом вдавить в подготовленную полость. Плотно прижать и удерживать в течение 1,5–2 минут.
- Полость необходимо заполнить на 2/3 глубины, оставив место для ремонтного материала.
- Через 1 час после остановки течи незаполненную часть полости зачеканить ремонтным материалом «Гидросмайл. Шовный».

Внимание!

Не рекомендуется наносить раствор «Гидросмайл. Водяная пробка» толщиной менее 30 мм и более 50 мм.