

Технические характеристики

Форма выпуска	концентрат 1:1
Состав	водная дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки, деионизированная вода
Консистенция	низковязкая жидкость
Цвет покрытия	прозрачный после высыхания
Плотность	ок. 1,0 г/см ³
Время полного высыхания	до 4 часов (в зависимости от условий проведения работ)
Готовность к эксплуатации	через 4 часа
Способ нанесения	кисть, щетка, валик
Расход (концентрата 1:1)	50-100 г/м ² или 10-20 м ² /кг
Количество слоев	1-2 слоя
Условия применения	температура воздуха, грунтовки и основания не ниже +5°C, влажность воздуха менее 80%
Применение	внутри и снаружи помещений
Морозостойкость	нет, не допускать замерзания
Пожароопасность	нет, группа горючести по ГОСТ 30244 - Г1
Гарантийный срок хранения	2 года, в заводской невскрытой упаковке
Условия хранения	при температуре от +5 до +35°C

Условия нанесения, способ применения

Работы следует выполнять в сухих условиях при температуре воздуха, основания и грунтовки не ниже +5°C и относительной влажности воздуха менее 80%. Основание должно быть прочным, чистым, сухим и не содержать веществ, препятствующих адгезии. Отслаивающийся материал и старые непрочные покрытия следует полностью удалить шлифованием, щеткой, скребком, напорными струями воды или другим подходящим способом. Окна, двери и прочие элементы, не подлежащие грунтованию, укрыть малярной лентой.

2. Концентрат. Взболтать и разбавить водой в отношении 1 к 1, перемешать. Наносить кистью, щеткой или валиком в 1-2 слоя (в зависимости от состояния поверхности) с промежутком не менее 1 часа. Последующие работы после грунтования производить через 4 часа.

Меры предосторожности

Малоопасное вещество (4-й класс опасности по ГОСТ 12.1.007). Хранить в недоступном от детей месте. Использовать индивидуальные средства защиты. Избегать контакта с глазами и кожей. При попадании грунтовки в глаза следует немедленно обильно промыть их чистой водой и обратиться к врачу.