

**КОЛОРИТ Гидростоп**

Тип	Водоразбавляемый влагоизолирующий и укрепляющий готовый к применению грунтовочный состав на акриловой основе.
Область применения	<p>Предназначен для укрепления и повышения влагостойкости пористых, сильно впитывающих бетонных, цементно-известковых, волокнисто-цементных и других соответствующих минеральных поверхностей перед окраской. Гидрофобизирует поверхность, препятствует выходу пятен влаги, ржавчины и т.п. Повышает влаго- и атмосферостойкость покрытия, снижает расход краски. При добавлении в различные строительные растворы повышает их прочность и влагостойкость.</p> <p>Применяют для обработки фасадов зданий, а также стен и потолков в сухих и влажных помещениях.</p>

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход	5-10 м ² / л в неразбавленном виде. На расход влияют шероховатость и пористость обрабатываемой поверхности, а также метод нанесения и условия при грунтовании.
Сухой остаток	ок. 14,5 %.
Плотность	ок. 1,01 кг/л.
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносить щеткой, кистью или распылением. Использовать валик не рекомендуется. Допускается разбавлять до 50% по объему.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%	На отлип – ок. 2ч. Окраску можно производить примерно через 8 часов. Время высыхания увеличивается по мере понижения температуры и повышения относительной влажности воздуха.
Цвет	Молочно-белый, после высыхания бесцветный.
Хранение	Хранить и транспортировать в фирменной герметично закрытой таре. Беречь от мороза.
Тара	2л, 5л, 10л.

**КОЛОРИТ Гидростоп****ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Условия при грунтовании	Обрабатываемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха, жидкости и поверхности должна быть в пределах от +5°C до +35°C; относительная влажность воздуха не более 80%. Не наносить материал на мокрую или невпитывающую поверхность.
Предварительная подготовка	Очистить поверхность от загрязнений и пыли. Виниловые обои и керамические плитки полностью снять. При обработке поверхности, пораженной плесневым грибком, ее нужно тщательно вымыть, при необходимости удалив наслоения плесени шпателем и (или) жесткой щеткой, хорошо просушить. На сухую поверхность нанести средство КОЛОРИТ Биостоп , и после его высыхания грунтовать.
Применение	Для сильно впитывающих оснований средство наносить неразбавленным, для плохо впитывающих следует разбавить водой до 50% (после обработки на поверхности не должен появляться глянец). При добавлении в строительные растворы допускается вводить до 25% от воды затворения. Готовый раствор наносить щеткой, кистью или распылением методом "мокрый по мокрому" (в 2-3 прохода подряд по мере впитывания, не допуская высыхания). Поверхность окрасить водоразбавляемой латексной или фасадной краской не ранее, чем через 8 часов после нанесения грунтовок.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты сразу после применения промыть водой. Высохшие следы грунтовки можно удалить при помощи растворителя (ацетон, растворитель 646).
ОХРАНА ТРУДА	<p>Материал не содержит органических растворителей, является нетоксичным и пожаробезопасным. Тем не менее, работу следует выполнять с осторожностью и тщательностью, избегая лишнего, ненужного соприкосновения с материалом.</p> <p>На средство имеется заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы.</p>
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора отходов. Пустую тару и сухие остатки можно утилизировать как строительный мусор.