

Грунтовка STRONG®

Тип Органорастворимый состав, на основе акриловых смол, отличающийся особенно глубоким проникновением и мощным укрепляющим действием.

Область применения Предназначен для укрепления и обеспыливания бетонных, пенобетонных, цементных, цементно-волоконистых, гипсовых и других минеральных поверхностей, а также грунтования их под окраску акриловыми органорастворимыми и водно-дисперсионными красками снаружи и внутри зданий. Применим также для дерева и древесно-волоконистых материалов.

Применяется для обработки бетонных полов, в том числе промышленного назначения, фасадов и цоколей зданий, железобетонных промышленных конструкций и т.п.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Норма покрывания поверхности, м²/л	Для плотного бетона и минерально-волоконистых плит 8 – 10, для штукатурок и силикатного кирпича 6 – 8, для пенобетона до 5.
Разбавитель	Растворитель Kompozit®.
Способ нанесения	Наносится щеткой, кистью, валиком или окунанием.
Время высыхания при +20 °С и относительной влажности воздуха 50 %	От пыли – 1 час, окрашивание и нанесение следующего слоя возможно через 4 часа. Время высыхания увеличивается по мере понижения температуры.
Цвет	Прозрачный, бесцветный, допускается опалесценция или легкий желтый оттенок жидкого продукта.
Мас. доля нелетуч. в-в, %	17.
Плотность, кг/л	ок. 0,9.
Износостойкость	Отличная.
Атмосферостойкость	Хорошая, также в промышленной среде. Обладает водоотталкивающим эффектом, предотвращает капиллярное проникновение воды в конструкцию, уменьшает выходы солей на поверхность. Пропускает влагу в виде пара изнутри здания.
Химстойкость	Выдерживает действие некоторых растворителей, например, спирта, а также смазочных масел и консистентных смазок, но не выдерживает действие бензина, уайт-спирита и нитрорастворителей. Рекомендуется предварительная проба на стойкость к действию агрессивных факторов.
Хранение	Хранить и транспортировать в фирменной герметично закрытой таре при температуре от -20 до +30 °С, в недоступном для детей месте. Беречь от действия прямых солнечных лучей и нагревательных приборов, влаги. Гарантийный срок хранения – 36 месяцев от даты изготовления.
Тара	0,9 л; 2,7 л; 10 л.

Грунтовка STRONG[®]**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

- Условия при обработке** Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, а относительная влажность воздуха менее 80 %. Нанесение желательно проводить при положительных температурах, но можно наносить при температуре до -10 °С, если на поверхности полностью отсутствуют следы льда и инея. Следует учесть, что высыхание при этих предельных условиях значительно медленнее, чем при указанных в спецификации оптимальных условиях. Обработку наружных поверхностей не рекомендуется производить при прямом солнечном освещении и в ветреную погоду.
- Предварительная подготовка** Подготовка основания осуществляется согласно СНиП 3.04.01-87. Основание должно быть сухим и прочным, без видимых разрушений. Поверхность следует очистить от грязи, пыли, высолов, масляных пятен и других веществ, уменьшающих адгезию материала к основанию. Удалить старые отслаивающиеся штукатурку и другие покрытия, при необходимости заделать эти участки ремонтным раствором, близким по составу к ранее использованному, хорошо высушить. Новые поверхности на известково-цементной основе следует выдержать перед обработкой в течение по крайней мере одного месяца. Влажность бетонных оснований – не более 4 %, перед их обработкой препятствующую впитыванию поверхностную пленку «цементного молочка» следует удалить шлифованием. Выходы солей убрать стальной или жесткой щеткой, однако если появление солей интенсивное и постоянное, поверхность нельзя обрабатывать до выяснения и устранения причины.
- Нанесение** Грунтование проводят в 1 – 2 прохода методом «мокрый по мокрому». При применении на плотных, слабо впитывающих основаниях, грунтовку STRONG необходимо разбавить растворителем **Kompozit[®]** (в пределах до 75 %). Степень разбавления определяют путем пробного грунтования. Грунтовка должна полностью впитываться в основание, без образования сплошной глянцевой пленки после высыхания. После полного высыхания рекомендуется окрасить поверхность акриловой органорастворимой **Краской для бетонных полов АК-11, Краской для бассейнов АК-12** или другими акриловыми красками на растворителях, можно окрашивать также акриловыми водно-дисперсионными красками и эмалями.
- Очистка инструментов** Рабочие инструменты промыть **Растворителем Kompozit[®]**, а затем теплой водой с моющим средством.
- БЕЗОПАСНОСТЬ** ОПАСНО! Содержит растворители. Содержание ЛОС соответствует требованиям Директивы 2004/42/ЕС (подкатегория «h»: связывающие грунтовки, норма до 750 г/л, фактическое содержание в готовом к применению виде не более 745 г/л). Необходимо эффективное проветривание. Для индивидуальной защиты использовать спецодежду, резиновые перчатки, при нанесении распылением – респиратор. В случае проглатывания немедленно обратиться к врачу и показать тару или этикетку грунтовки. На грунтовку есть гигиеническое заключение МОЗ Украины.
- 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.