

**ФАБРИКА
ЦВЕТА**



**ПРАЙМЕРЫ (ГРУНТ-ПРОПИТКИ)
SILUR EXTRA CLASS 2018**

ПРАЙМЕРЫ (ГРУНТ-ПРОПИТКИ)



Silur АКРИЛОВЫЙ
EXTRA CLASS КОНЦЕНТРАТ 1/7
УКРЕПЛЯЮЩИЙ



ПРИМЕНЕНИЕ

Для подготовки и укрепления относительно плотных, малопористых оснований для всех видов поверхностей (бетон, шлакоблок, минерально - полимерные шпатлевки) под дальнейшее шпатлевание, покраску ЛКМ и оклеивание обоями. Для обеспыливания бетонных полов перед укладкой линолеума, паркета, ламината, керамической плитки, кафеля



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Представляет собой водный раствор акриловых сополимеров с добавлением различных вспомогательных материалов. Создает идеальное сцепление поверхности с отделочным материалом. Растворяется водой. Время высыхания при температуре +20°C – 1 час. Расход зависит от впитывающих свойств поверхности. 100-200 г/м² после разведения, в зависимости от впитывающей способности поверхности и количества наносимых слоёв.

Более подробную информацию по применению читайте на этикетке продукции.



НАНЕСЕНИЕ РАСПЫЛИТЕЛЕМ НАНЕСЕНИЕ ВАЛИКОМ НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ ВНУТРЕННИЕ РАБОТЫ НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ ЗАЩИЩАТЬ ОТ ХОЛОДА

Пластиковая канистра	1 кг	3 кг	5 кг
Артикул - ID код	2000010	2000018	2000021
Количество штук в коробке	8	6	1



Silur GRUNT-EC
EXTRA CLASS АКРИЛОВАЯ
ГЛУБОКОПРОНИКАЮЩАЯ



ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется для декоративной отделки паркета и других деревянных поверхностей. Образует твердое, блестящее, стойкое к истиранию покрытие, устойчивое к бытовым моющим средствам. Благодаря прозрачности подчеркивают фактуру древесины. Не оставляет следов кисти.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Представляет собой водный раствор акриловых сополимеров с добавлением различных вспомогательных материалов. Создает идеальное сцепление поверхности с отделочным материалом. Растворяется водой. Время высыхания при температуре +20°C – 1 час. 100-200 г/м² после разведения, в зависимости от впитывающей способности поверхности и количества наносимых слоёв.

Более подробную информацию по применению читайте на этикетке продукции.



НАНЕСЕНИЕ РАСПЫЛИТЕЛЕМ НАНЕСЕНИЕ ВАЛИКОМ НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ ВНУТРЕННИЕ РАБОТЫ НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ ЗАЩИЩАТЬ ОТ ХОЛОДА

Пластиковая канистра	1 кг	3 кг	5 кг
Артикул - ID код	1900010	1900018	1900021
Количество штук в коробке	8	6	1



БЕТОНКОНТАКТ
ПРАЙМЕР АДГЕЗИОННЫЙ
АКРИЛОВЫЙ



ПРИМЕНЕНИЕ

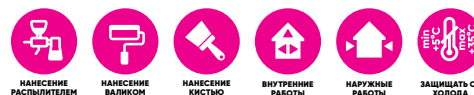
Предназначен для обработки вертикальных и горизонтальных, гладких слабо впитывающих минеральных оснований с низким уровнем сцепления, таких, как бетон, бетонные плиты, монолит и служит вспомогательным слоем перед нанесением гипсовых и гипсово-цементных смесей, структурных штукатурок на основе акриловых сополимеров. Нанесение праймера позволяет получить шероховатую поверхность, что значительно увеличивает адгезию очередных слоев материала к основанию.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изготовлен с использованием акриловых сополимеров с добавлением функциональных добавок и минерального наполнителя. На водной основе, безопасен для человека и окружающей среды, не содержит вредных растворителей, имеет слабый запах, пожаробезопасен. Праймер влагостойкий, паропроницаемый, износостойкий готовый к применению материал. Не используется как финишное покрытие. Минимальный расход продукта: 0,3 кг/м².

Более подробную информацию по применению читайте на этикетке продукции.



НАНЕСЕНИЕ РАСПЫЛИТЕЛЕМ НАНЕСЕНИЕ ВАЛИКОМ НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ ВНУТРЕННИЕ РАБОТЫ НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ ЗАЩИЩАТЬ ОТ ХОЛОДА

Пластиковое ведро	5 кг
Артикул - ID код	5000021
Количество в упаковке - 1 шт	

