

StoPrim Micro

Не содержащий растворителя глубоко проникающий грунтовочный концентрат на базе силиконовой микро эмульсии.

Характеристика					
Свойства		Высокое упрочнение основания. Высокая проникновение в основание. Содействует схватыванию. Высокая гидрофобизация основания.			
Оптика		Бесцветная, прозрачная.			
Область применения					
		Для наружных работ. Как грунтовка для сокращения впитываемости пористой минеральной основы, прочных старых покрытий и одновременная гидрофобия. Не наносить: на гипсовую, на влажную и на загрязненную основу.			
Технические данные					
Группа продуктов		Грунтовка			
Состав		По VdL-правилам покрывающих строительных средств: полимерная дисперсия, белые и неорганические пигменты, карбонат кальция, тальк, силикатные наполнители, вода, добавки, консерванты.			
Параметры		Критерии	Нормативы	Показатель	Единица
		Плотность	DIN 53217	1,0	g/cm ³ ¹⁾
		Нерастворимые частицы	VIQP 033/ VILS 001 (Sto intern)	11,0	M-%
		РН-уровень	VIQP 011 (Sto intern)	4,0-6,0	
		¹⁾ g/cm ³ = kg/l При указанных данных, речь идет о средних показателях. Из за используемого природного сырья в наших продуктах, уровень показателей может незначительно изменяться. В свою очередь это наведет к изменению качества самого продукта.			
Рекомендации по обработке					
Основа		Основа должна быть прочной, чистой, сухой и несущей, также не содержать пыли и отделяющихся частиц.			
Первичная обработка основы		Грунтовка не должна образовывать блестящего слоя.			
Температура применения		Минимальная температура воздуха и основы + 5 °C			
Последовательность слоев		На сильно пористую основу необходимо нанести грунтовку в несколько слоев методом - «мокрое по мокрому». После высыхания грунтовка не должна блестеть. StoPrim Micro содержит реактивный силан, который при нанесении под воздействием химической реакции создает сильную гидрофобию. Последующий слой должен наноситься в течении 7 дней.			
Подготовка смеси		StoPrim Micro/вода = 1:10 (как грунтовка) StoPrim Micro/вода = 1:4 (как гидрофоб)			
Подготовка материала		Материал готовый к применению, при нанесении на пористую (впитывающую) основу можно развести водой.			
Время обработки		При (+ 20 °C/65% относительная влажность воздуха). Примерно 12 часов.			
Расход		Артикул	Способ нанесения	Расход	
		Белый	Про слой, не разбавленным	0,02-0,1 л/м ²	
		Точный расчет определяется на объекте.			

StoPrim Micro

Не содержащий растворителя глубоко проникающий грунтовочный концентрат на базе силиконовой микро эмульсии.

Обработка	StoPrim Micro может наноситься при помощи щетки или распылителя. Дальнейшая обработка после высыхания, как правило, на следующий день (+ 20 °С/ 65%), но не позднее 7 дней. При обработке беречь кожу и глаза. При нанесении защищать стекло, клинкер, керамику, натуральный камень, лаковые покрытия и металл
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой.
Поставка	
Цвет	Бесцветная, прозрачная.
Хранение	
Условия хранения	Хранить в сухом месте.
Срок хранения	Наилучшее качество в оригинальной упаковке до ... (см. упаковку)
Особые указания	
Меры предосторожности	Дальнейшая информация по применению продукта, хранению и безопасности смотри в листах безопасности.
Действительно от	06.03.2004
	<i>Применение, не учтенное в этой технической информации, должно быть согласовано со специалистами Sto</i>
Hauptsitz Sto AG Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen Tel. (0 77 44) 57 10 10 Fax. (0 77 44) 57 20 10 Internet http://www.sto.de e-mail infoservice@sto.eu.com	