

StoSil K/R/MP

Силикатная фасадная штукатурка. Со структурой под «Шубу» - **StoSil K**, «Бороздчатая» - **StoSil R** и «Моделируемая» - **StoSil MP**.

Характеристика					
Свойства		Высокая проницаемость пара и углекислого газа. Атмосферостойкая. Водоотталкивающая.			
Оптика		Ограниченное тонирование по StoColor-System. Высокая стабильность цвета.			
Область применения					
		Только для наружных работ. Не наносить на влажные и загрязненные поверхности.			
Технические данные					
Группа продуктов		Силикатная штукатурка.			
Состав		По VdL-правилам покрывающих строительных средств: полимерная дисперсия, жидкое стекло, белый пигмент, неорганические пигменты, карбонат кальция, силикатные наполнители, вода, алифаты, гликоль эфир, добавки.			
Параметры					
Критерии		Нормативы		Показатель	Единица
Плотность		DIN 53 217		1,8-2,0	g/cm ³ ³⁾
pH-уровень		VIQP 011		11 – 12	
Паропроницаемость sd-уровень		DIN EN ISO 7783-2 ⁴⁾		0,2 ¹⁾	m
Паропроницаемость μ-уровень²⁾		DIN EN ISO 7783-2 ⁴⁾		75-110	
Водопроницаемость		DIN EN 1062-3		0,1-0,2	kg/(m ² ·h)
¹⁾ максимальный уровень ²⁾ вычислено из sd-уровня и толщины слоя ³⁾ g/cm ³ = kg/l ⁴⁾ при 85° C-матовая 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 ровной, прочной, чистой и сухой, а также не содержать известковых налетов и частичек строительного мусора.			
Первичная обработка основы		Существующие покрытия проверить на несущую способность Не несущие покрытия удалить			
Температура применения		Минимальная температура воздуха и основы + 5 °C			
Последовательность слоёв		Грунтовочный слой: в зависимости от характера и качества основы Промежуточный слой: StoPrep Miral под цвет отделочного слоя. Отделочный слой: StoSilco K/R/MP			
Подготовка материала		Развести чистой водой до необходимой консистенции. Перед нанесением на основу хорошо перемешать раствор. Обязательно учитывать консистенцию раствора при машинной обработке.			

StoSil K/R/MP

Силикатная фасадная штукатурка. Со структурой под «Шубу» - **StoSil K**, «Бороздчатая» - **StoSil R** и «Моделируемая» - **StoSil MP**.

Расход	Артикул	Способ нанесения	Расход
	K-1,0мм белый/цветной		2,2 кг/м ²
	K-1,5мм белый/цветной		2,4 кг/м ²
	K-2,0мм белый/цветной		3,0 кг/м ²
	K-3,0мм белый/цветной		4,4 кг/м ²
	R-1,5мм белый/цветной		2,4 кг/м ²
	R-2,0мм белый/цветной		3,0 кг/м ²
	R-3,0мм белый/цветной		3,9 кг/м ²
	MP белый/цветной		2,0-4,0 кг/м ²
	Расход зависит от состояния основы и метода нанесения Приведенные данные – ориентировочны. Точный расчет определяется на объекте.		
Обработка	StoSil наносится инструментом из нержавеющей стали в соответствии с величиной зерна. Структурирование производится при помощи кельмы с пластиковыми насадками. StoSil может наноситься машинным способом специальным пистолетом под давлением вакуумной установки. Рабочая техника, инструменты, а также основа имеют значение для конечного результата. Для применения рекомендуются вышеуказанные инструменты.		
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть Водой		
Поставка			
Цвет тонов	В белом цвете и цветах, согласно системе StoColor-System. Уровень светлого покрытия > 30 %. При тонировании ниже 30% уровня светлого покрытия необходимо учитывать возможность проявления налета и цветowych пятен. При нанесении на основу с химическим процессом связывания и при условии воздействия погодных условий и объективных факторов нет гарантии точного соответствия цвету, выбранному по колернику. Песок, содержащийся в отделочных штукатурках, при окраске приобретает цвет слегка темнее естественному. Структурные зерна при этом хорошо просматриваются. Поэтому здесь речь идет не о недостатке качества материала, а об особенностях оптического эффекта природных компонентов, входящих в состав отделочной штукатурки. При толстослойном нанесении выбранные темные тона могут значительно отличаться от образца. Применяемые белые пигменты, натуральные добавки в виде песка дают несколько светловатый тон, что однако не влияет на качество материала. Все это не влияет на качество и функциональность продукта.		
Оттенок	Не рекомендуется самостоятельное тонирование.		
Возможности специальной регулировки	Противогрибковая защита добавляется дополнительно по заказу (консервирующая пленка). При заказе обязательно укажите "защитная пленка" (дополнительная плата). Следует помнить о том, что вяжущие вещества уже оказывают противогрибковое действие. StoSil может поставляться с дополнительной защитной плёнкой. Высоко щелочное действие препарата сокращает защитные качества консервирующей пленки. При заказе обязательно укажите "консервирующая пленка" (дополнительная плата).		

StoSil K/R/MP

Силикатная фасадная штукатурка. Со структурой под «Шубу» - **StoSil K**, «Бороздчатая» - **StoSil R** и «Моделируемая» - **StoSil MP**.

Хранение	
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой упаковке, беречь от мороза.
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	26.02.2004
	<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	