

## StoSuperlit

Штукатурка из натурального камня на органической основе по DIN 18 558.

<b>Характеристика</b>				
<b>Свойства</b>	Формулирует «чувствовать окружающую среду». Водоотталкивающая. Высокая паропроницаемость. Выдерживает механические нагрузки.			
<b>Оптика</b>	Декоративная, высококачественная, натуральная оптика.			
<b>Обработка</b>	Исключительные свойства обработки, в ручную и механически.			
<b>Область применения</b>				
Для наружных и внутренних работ. Не для горизонтальных «лежащих» площадей.				
<b>Технические данные</b>				
<b>Группа продуктов</b>	Разноцветная каменная штукатурка.			
<b>Параметры</b>	<b>Критерии</b>	<b>Нормативы</b>	<b>Показатель</b>	<b>Единица</b>
	<b>Плотность</b>	DIN 53217	1,4-1,8	g/cm <sup>3</sup> <sup>1)</sup>
	<b>Нерастворимые частицы</b>	VIQP 033/VILS 001	78-85	M%
	<b>РН-уровень</b>	VIQP 011 (Sto intern)	8,0-9,0	
	<b>Паропроницаемость</b> Масса плотности потока <b>V</b>	DIN EN ISO 7783-2	60-120	
	<b>Паропроницаемость</b> <b>sd-уровень</b>	DIN EN ISO 7783-2 <sup>2)</sup>	0,18-0,32	
	<b>Водопроницаемость</b>	DIN EN 1062-3	0,10-0,18 <sup>3)</sup>	kg/(m <sup>2</sup> ·h)
<sup>1)</sup> g/cm <sup>3</sup> = kg/l <sup>2)</sup> вычислено при 23 °C <sup>3)</sup> вычислено из sd-уровня и толщины слоя 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.				
<b>Рекомендации по обработке</b>				
<b>Основа</b>	Основа должна быть ровной, чистой, сухой и несущей, также не содержать пыли.			
<b>Первичная обработка основы</b>	Существующие покрытия проверить на несущую способность Не несущие покрытия удалить			
<b>Температура применения</b>	Минимальная температура воздуха и основы + 5 °C StoSuperlit высыхает физическим путём «испарения воды». Схватывание примерно через 48 часа (при +20 °C / 65% относ. влажности). Полное высыхание через 14 дней в зависимости от величины зерна. При повышенной влажности процесс высыхания замедляется ..			
<b>Последовательность слоёв</b>	Грунтовка: В зависимости от характера и состояния основы. Sto грунтовки Промежуточный слой: Sto-Putzgrund, грунтовочная штукатурка и отделочный слой должны подходить по цвету. Отделочный слой: StoSuperlit.			
<b>Подготовка раствора</b>	Разбавить водой до необходимой консистенции. При перемешивании не использовать инструменты/миксера из алюминия. Опасность бледнения окраски. При перемешивании следить затем чтобы: время перемешивания было коротким, а скорость вращения небольшая . Как правило, достаточно перемешать материал кельмой.			

## StoSuperlit

Штукатурка из натурального камня на органической основе по DIN 18 558.

Расход	Артикул	Способ нанесения	Расход
		Основной сортимент 2,0мм Дополнительный сортимент 1,5мм	Величина зерна 2,0 мм Величина зерна 1,5 мм
	Расход зависит от состояния основы и метода нанесения Приведенные данные – ориентировочны. Точный расчет определяется на объекте.		
Обработка	StoSuperlit наносится инструментом из нержавеющей стали и после соответствующего времени отставания, разгладить при помощи стальной тёркой. Рабочая техника, инструменты, а также основа имеют значение для конечного результата. Приведённые инструменты рекомендуются. На одной площади обрабатывать продукт с одной партии. При слишком интенсивной обработке стальным шпателем из-за истирания металла может возникнуть сероватая окраска При обработке StoSuperlit на особых площадях (отвисшие поверхности), сначала рекомендуется нанесение тонкого слоя Sto-Steinpaste. Нельзя наносить распылителем		
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой.		
<b>Поставка</b>			
Цвет тонов	В 37 StoSuperlit цветных тонах.		
Оттенок	Тонирование только в заводских условиях.		
Возможности специальной регулировки	Противогрибковая и противомикробная защита поставляется(в виде защитной пленки). При заказе дополнительно обозначьте "Консервирующая пленка" (дополнительная плата). Следует учитывать, что защитное действие противогрибкового средства ограничено. Высокое щелочное воздействие сокращает действие защитной пленки. При заказе обязательно укажите "Консервирующая пленка" (дополнительная цена).		
<b>Хранение</b>			
Условия хранения	Хранить плотно закрытой и беречь от мороза.		
Срок хранения	Наилучшее качество в оригинальной упаковке до ... (см. упаковку)		
<b>Особые указания</b>			
Меры предосторожности	Дальнейшая информация по применению продукта, хранению и безопасности смотри в листах безопасности.		
Действительно от	16.07.2003		
	<i>Применение, не учтенное в этой технической информации, должно быть согласовано со специалистами Sto</i>		
<p>Hauptsitz Sto AG Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen Tel. (0 77 44) 57 10 10 Fax. (0 77 44) 57 20 10 Internet <a href="http://www.sto.de">http://www.sto.de</a> e-mail <a href="mailto:infoservice@sto.eu.com">infoservice@sto.eu.com</a></p>			