

StoLastic Color

Шелковисто-матовая, эластичная при низких температурах, дисперсионная краска для высокоэластичных покрытий

Характеристика				
Оптика	"сшивание" макромолекул (химическим путем) с помощью ультрафиолетового излучения, из за чего значительно уменьшается загрязнение поверхности. Водоотталкивающая. Паропроницаемая.			
Обработка	Простая и приятна в нанесении.			
Область применения				
Только для наружных работ. Не наносить на влажную и загрязнённую поверхность, а также на поверхности поражённые пластификатором и парафином. Не наносить на известковые основания.				
Технические данные				
Группа продуктов	Чисто акриловая дисперсионная фасадная краска.			
Состав	По VdL-правилам покрывающих строительных средств:, полимерная дисперсия, диоксид титана, карбонат кальция, тальк, вода, аддитивы, консерванты, гликоль эфир, алкоголь, алифаты.			
Параметры				
	Критерии	Нормативы	Показатель	Единица
	Плотность	DIN 53 217	1,4	g/мл
	Нерастворимые частицы (твёрдые вещества)	VIQP 033/MILS 001 (Sto intern)	65	M-%
	pH-уровень	VIQP 011 (Sto intern)	8-9	
	Паропроницаемость			
	Удельная плотность V	DIN EN ISO 7783-2 ¹⁾	15-17 ³⁾	g/(m ² ·d)
	μ-уровень ²⁾	DIN EN ISO 7783-2 ¹⁾	4900-7000	
	sd-уровень	DIN EN ISO 7783-2 ¹⁾	0,14-1,4 ⁴⁾	m
	Водопроницаемость	DIN EN 1062-3	0,05 ⁵⁾	kg/(m ² ·√h)
	Яркость	DIN 53 778	91	%
	Толщина слоя	DIN EN 1062-1	200-400	μm
	Глянец	DIN EN 1062-1	4	%)
¹⁾ Образцы высушенные при 23 °C имеют незначительные отличия ²⁾ вычислен из sd-уровня и толщины слоя ³⁾ при 85 °C ⁴⁾ Класс 2 (средний) ⁵⁾ Класс 3 (низкий) 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 чистой, сухой и несущей, не содержать крошек, строительного мусора, без известкового налета и масляных пятен Основания / Sto-грунтовки.			
Первичная обработка основы	Существующие покрытия проверить на несущую способность. Не несущие покрытия или отслоившиеся необходимо удалить.			
Температура применения	Минимальная температура воздуха и основы + 5 °C			
Последовательность слоёв	Грунтовочный слой: в зависимости от характера и качества основы При тонких (волосных) трещинах: Промежуточное покрытие: StoLastic Color При трещинах в штукатурке или на стыках: Промежуточное покрытие: StoLastic Fill (при необходимости уложить армирующую сетку StoLastic Gewebe RF) Финишное покрытие: StoLastic Color			

StoLastic Color

Шелковисто-матовая, эластичная при низких температурах, дисперсионная краска для высокоэластичных покрытий

Приготовление материала	Промежуточное покрытие: StoLastic Color разбавляется водой до 2% Финишное покрытие: StoLastic Color нанести не разбавленным						
Расход	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>Способ нанесения</th> <th>Расход</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>белый /цветной</td> <td>На слой</td> <td>0,35-0,45л/м²</td> </tr> </tbody> </table> <p>Расход зависит от состояния основы и метода нанесения.</p>	Артикул	Способ нанесения	Расход	белый /цветной	На слой	0,35-0,45л/м ²
Артикул	Способ нанесения	Расход					
белый /цветной	На слой	0,35-0,45л/м ²					
Обработка	Наносить кистью, валиком или распылителем. Последующая обработка через 12 часов (+20 °C / 65% относ. влажности). При повышенной влажности и низких температурах процесс высыхания замедляется ..						
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть Водой						
Поставка							
Цвет тонов	Белый и в соответствии цветовых тонов по StoColor System.						
Степень блеска	Шелковисто матовая.						
Тонирование	С max 1%StoTint Aqua можно оттенять						
Возможности специальной регулировки	Противогрибковая и противомикробная защита поставляется(в виде защитной пленки). При заказе дополнительно обозначьте "Консервирующая пленка". Следует учитывать, что защитное действие противогрибкового средства ограничено. Высокое щелочное воздействие сокращает действие защитной пленки. При заказе обязательно укажите "Консервирующая пленка" (дополнительная цена).						
Хранение							
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой упаковке, беречь от мороза и прямых солнечных лучей						
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	12.02.2005						
	<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							