StoLook Diamant

Прозрачное дисперсионное покрытие с мелкими эффектными пигментами

Характеристика						
Функция	Устойчива к истиранию по DIN 53 778.					
Область применения	устоинива к истиранию по впу 35 776.					
Золаств применения	Только для внутренних работ					
	Для покрытия стен и потолков. Очень хорошо подходит как на					
	гладкие так и на шероховатые поверхности.					
	а) высоко качественное, износостойкое эффектное покрытие для					
	улучшения и облагораживания существующих покрытий.					
	Эффект зависит от падения и яркости света.					
	а) применение например на стекло обои (StoTex), штукатурные					
	и гладко зашпаклёванные поверхности.					
	Не наносить на влажную и загрязненную поверхность.					
Технические данные						
Группа продуктов	Эффектное покрытие					
Состав	По VdL-правилам покрывающих строительных средств: полимерная дисперсия, органические эффектные пигменты, вода, гликоль эфир, алифаты, спирт, аддитивы, консерванты (без хлористых					
	соединений).					
Параметры	Критерии	Нормативы	Показател		Единица	
	Плотность	DIN 53 217	1,0		g/cm ¹⁾	
	¹⁾ г/см³=кг/л					
	При указаних 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	изменяться. в свою очередь это наведет к изменению качества самого продукта.					
обработке						
Основа	Основа должна быть чистой, сухой, не содержать крошек строительного мусора и отделяющихся частиц.					
	Основа / Sto-грунтовки					
Первичная обработка	Существующие покрытия проверить на несущую способность					
СНОВЫ	Не несущие покрытия удалить					
Температура	Минимальная температура воздуха и основы + 5 ℃					
применения	Груштороши й опой:					
Последовательность слоёв	Грунтовочный слой:					
CHOEB	в зависимости от характера и качества основы. Промежуточное покрытие :					
	Sto-латексные краски: StoColor Latex 3000, StoColor Latex 4000, StoColor Latex 5000, StoColor Latex 9000, Отделочное покрытие:					
		StoLook Diamant				
Подготовка	При нанесении валиком - развести около 5-15% воды.					
материала	При нанесении распылителем – развести около 30 % воды.					
Расход	Артикль	Способ нанесен			Расход	
		Слой	0	,16-0,2	0л/м ²	
	Расход зависит с	д зависит от состояния основы и метода нанесения. При				
	необходимости точный расчёт выполнить на объекте.					
Обработка						
			сить равномерно по всей площади, валиком с			
	ворсом овцы или ламы. Далее необходимо разгладить в одном направлении структуру ворса на поверхности, при помощи вали					
	пенопористым материалом (губка). Материал при мокром нанесении					
	молоко образный, а при высыхании прозрачный.					

StoLook Diamant

Прозрачное дисперсионное покрытие с мелкими эффектными пигментами

В зависимости от толщины слоя, прозрачные покрытия за счёт преломления света, имеют склонность к разному оптическому действию (Желтоватый или сероватый оттенок). Различная толщина слоя, может возникнуть в нишах, углах, оконных проёмах, за счёт «урезания» работ, т.е на уже высохшую поверхность наносят повторно валиком покрытие. Еще могут возникнуть полосы и места нахлёста, из за использования испорченного инструмента, которые после высыхания имеют отчётливое отличие. Работы по «урезанию» и заключительное покрытие, должно выполняться по принципу мокрое по мокрому. А равномерное нанесение материала по всей площади должно выполняться исправленным и подходящим инструментом. Нанесение распылителем: StoLook Diamant наносить Sto-вороночным пистолетом Sto-Trichterpistole. Диаметр насадки (форсунки)-4мм. Мощность компрессора 300-400 л/мин. Давление- 3-4 Бар. Время высыхания около 8 ч (+ 20 ℃/65% относительная влажность воздуха). Очистка Сразу после использования промыть Водой инструментов **Хранение** Условия хранения Хранить в плотно закрытой упаковке, беречь от мороза. Срок хранения Наилучшее качество в оригинальной упаковке до ... (см. упаковку) Особые указания Дальнейшая информация по применению продукта, хранению и Меры предосторожности безопасности смотри в листах безопасности. Действительно от 10.08.2004 Применение, не учтенное в этой технической информации, должно быть согласовано со специалистами Sto 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@stoeu.com