

StoSilent Superfein

Силикатное, звукопропускающее акустическое покрытие.

Характеристика					
Свойства		Звукопропускающее, декоративное финишное покрытие.			
Оптика		Белая Ограниченное тонирование по StoColor-System-			
Обработка		Машинная обработка.			
Область применения					
<p>Применяется внутри, на потолках и стенах, без механических нагрузений.</p> <p>StoSilent Superfein не волокнистое, звукопропускающее покрытие для потолков, которое наносится в набрызг на StoSilent Panel, на Sto-Knauf-Akustik-Element-Decke кашированную StoSilent Vlies, или на OWAplan-Decke. Звукопроницаемость вычисляется при помощи специальной аппликационной техники.</p> <p>Не использовать для Sto-Akustikputz.</p>					
Технические данные					
Группа продуктов		Акустическое покрытие.			
Параметры		Критерии	Нормативы	Показатель	Единица
		Плотность	DIN 53217	1,5	g/cm ³ ¹⁾
		РН-уровень	VIQP 011 (Sto intern)	11-12	
		Не растворимые частицы (твёрдые тела)	VIQP 033/VILS 001(Sto intern)	55	M-%
		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					
Первичная обработка основы		1. StoSilent Panel Проверка обрабатываемой верхней поверхности: - Проверить неровности по всей площади при помощи средней металлической планки или лучом света, при необходимости улучшить. - Стыки плит должны быть зашпаклёваны и ровно зашлифованы. 2. Sto-Knauf-Akustik-Element-Decke и OWAplan-Decke - Перед нанесением мелкозернистой акустической штукатурки поверхность плит проверить на неровности при необходимости улучшить. Из за мелко зернистости покрытия, основание должно быть безупречным. - Проверить неровности потолка по всей площади при помощи средней металлической планки или лучом света. - При необходимости пузыри в стекловолокне разрезать, плиты заново склеить и снова вдавить волокно. Отремонтированные места должны просохнуть. - Клей не должен находиться под волокном. Внимание! –белые выделения. - Стыки между стекловолокнистыми полотнами должны складываться в нахлёстку, потому что они не должны сглаживаться покрытием.			
Температура применения		Минимальная температура воздуха и основы + 12 °C			
Подготовка материала		Материал готов к использованию StoSilent Superfein перемешать мешалкой.			

StoSilent Superfein

Силикатное, звукопропускающее акустическое покрытие.

Расход	Артикул	Способ нанесения	Расход
	Белый/цветной	В три рабочих операции В четыре рабочих операции	2,7 кг/м ² 3,2 кг/м ²
	Точный расход материала рассчитывается на объекте.		
Обработка	<p>StoSilent Superfein наносить в набрызг по меньшей мере в три рабочих операции, причём количество материала добавляется по возрастающей (для первой операции 700г). При помощи вороночного пистолета "Trichterpistole" (с размером наконечника 4 или 6 мм) или с червячной помпой "Schneckenpumpe" (кол-во подачи 0-5л/мин. с набором для мелкозернистого нанесения и с размером наконечника 5,5 мм) например Inomat M8. Необходимая подача воздуха компрессором с мощностью в 400-600л/мин.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Количество воздуха и консистенцию поступающего через распылитель опробовать на бумаге или картоне. Расстояние от распылителя до обрабатываемой поверхности при помощи вороночного пистолета: от 50-70см и для с червячной пумпы: от 70-90см. В свою очередь необходимо выполнить определённые мероприятия (понижить высоту лесов и тд.) - Между 1. и 2 распылением, время высыхания мин.-5 часов. (при+18 °С температуры и менее 70% относ. влажности воздуха). - - Между 2. и 3 распылением, время высыхания мин.-12 часов. (при+18 °С температуры и менее 70% относ. влажности воздуха). - Распылении производить круговыми движениями, никогда не держать над одним местом. - Материал не должен растекаться на поверхности, иначе не избежать растёкших пятен и нельзя дать гарантию акустической транспарентности. - Каждое распыление с применением дозирующего материала. - После хорошего просыхания, поверхность необходимо смести ворсяной метёлкой. <p>Переработка С StoSilent Superfein обработанная StoSilent Panel ремонтируется/обновляется с StoSilent Superfein крест на крест в 1-2 рабочие операции. Предварительно необходимо пропылесосить пыль с поверхности.</p>		
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть Водой		
Хранение			
Условия хранения	Хранить сухим и 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>		
<p>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</p>			