StoColor Isol W
Водная, изолирующая внутренняя краска, без запаха. 1-ий класс влажного истирания по DIN EN 13 300

Характеристика					
Функция	Изолирует против проникающих веществ.				
-	Хорошая укрывистость.				
	Устойчива к истиранию по DIN 53 778.				
Оптика	Матовая по DIN EN 13 300.				
	Высокая белизна.				
	Не желтеет.				
Область применения					
	Для внутренних раб				
	На стены и потолки.				
	Применяется на несущие основания, содержащие мигрирующие				
	активные вещества, а также на поверхности загрязнённые				
	никотином, копотью, водяными пятнами и тд.				
	Не наносить на влажные и загрязнённые поверхности.				
Технические данные					
Состав	По VdL-правилам покрывающих строительных средств: полимерная				
	дисперсия, оксид титана, неорганические пигменты, силикатные				
	наполнители, тальк, вода, гликоль эфир, добавки и связующие				
	консерванты (без хлористых соединений).				
Параметры	Критерии	Нормативы	Показатель	Единица	
•	Плотность	DIN 53 217	1,3	g/cm ^{3 4)}	
	Нерастворимые частицы	VIQP 033/VILS 001	52	M-%	
	рН-уровень	VIQP 011	7,5 – 8,5		
	Белизна	CIE	81	%	
	Глянец	DIN EN 1062-1	31)		
	Устойчивость к	DIN EN 13 300			
	влажному истиранию Укрывистость	DIN EN 13 300	3)	%	
	 матовая Класс 1 < 5 µm класс 3 при 7,0 м²/л 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 обработке	Nomental Base of the	одр ото пародот к иом.	ononino na roota	ошного продукта.	
Основа	Основа должна быть чистой, сухой, не содержать крошек				
	строительного мусора.				
	Основа / Sto-грунтов	Основа / Sto-грунтовки			
Первичная обработка	Существующие покрытия проверить на несущую способность				
основы	Не несущие покрытия удалить				
Температура	Минимальная температура воздуха и основы + 5 ℃				
применения					
Последовательность	Грунтовочный слой:				
слоёв	в зависимости от характера и качества основы.				
	Промежуточное покрытие:				
	StoColor Isol W				
	Отделочное покрытие:				
	StoColor Isol W				
Подготовка	Готовая к применен	ию, не разбавл ять	· .		
материала	Ĭ				

StoColor Isol W
Водная, изолирующая внутренняя краска, без запаха. 1-ий класс влажного истирания по DIN EN 13 300

Артикль	Способ нанесения	Расход		
Белый	Слой	0,13-0,14 л/м²		
Цветной	Слой	0,13-0,14 л/м ²		
Продуктивность на гладкое основание: примерно 7,5 м ² /л				
Продуктивность на шероховатое основание: примерно 7,0 м ² /л				
Расход зависит от состояния основы и метода нанесения. При				
необходимости точный расчёт выполнить на объекте.				
Последующий слой после полного высыхания, как правило на				
Сразу после использования промыть Водой				
Белый и в ограниченных тонах по системе StoColor System.				
Оттенять при помощи StoTint Aqua макс. 1%				
Хранить в плотно закрытой упаковке, беречь от мороза.				
Наилучшее качество в оригинальной упаковке до (см. упаковку)				
Дальнейшая инф	ормация по применению	продукта, хранению и		
безопасности смотри в листах безопасности.				
04.06.2003				
Применение, не у	чтенное в этой техниче	еской информации,		
должно быть сог	ласовано со специалист	ами Sto		
	Белый Цветной Продуктивность н (сравнимый с гипе Продуктивность н (сравнимый со ст Расход зависит от необходимости то Наносить кистью, Последующий день Сразу после испо Белый и в ограни Матовый по DIN В Оттенять при пом Хранить в плотно Наилучшее качес Дальнейшая инф безопасности смо 04.06.2003 Применение, не у	Белый Слой Продуктивность на гладкое основание: при (сравнимый с гипсокартонном) Продуктивность на шероховатое основании (сравнимый со стекло обоями) Расход зависит от состояния основы и мет необходимости точный расчёт выполнить и Наносить кистью, валиком или распылител Последующий слой после полного высыха следующий день (при +20 ℃ /65% влажнос Сразу после использования промыть Водо Белый и в ограниченных тонах по системе Матовый по DIN EN 13 300. Оттенять при помощи StoTint Aqua макс. 1 Охранить в плотно закрытой упаковке, бере Наилучшее качество в оригинальной упаков безопасности смотри в листах в лис		