

Технический паспорт

ОПИСАНИЕ

Серия ISO-TEX 205 представляет собой текстурированное декоративное покрытие на основе эмульгированной латексной смолы, изготовленное из гранулированного вулканического камня.

ХАРАКТЕРИСТИКИ		ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ					
<p>Блок-наполнитель Его прочная консистенция позволяет устранять неровности на поверхности.</p> <p>Деревенский вид При высыхании приобретает богатую текстуру и зернистость в деревенском стиле.</p> <p>Экологичный Эта краска имеет низкое содержание ЛОС * (<50 г / л). * (Летучие органические соединения)</p>		Время высыхания	<table border="1"> <tr> <td>Повторное нанесение: 2-4 часа.</td> <td>На отлип: 1 час</td> </tr> <tr> <td colspan="2">При температуре 25° С и относительной влажности 50% *Может отличаться в зависимости от цвета</td> </tr> </table>	Повторное нанесение: 2-4 часа.	На отлип: 1 час	При температуре 25° С и относительной влажности 50% *Может отличаться в зависимости от цвета	
	Повторное нанесение: 2-4 часа.	На отлип: 1 час					
	При температуре 25° С и относительной влажности 50% *Может отличаться в зависимости от цвета						
		Покрытие поверхности (на 946 мл)	1,2 - 2,4 м ² Может варьироваться в зависимости от пористости поверхности				
		Уборка	Теплая мыльная вода				
		Разбавление	Не требуется				
		Сухой остаток по весу	72%				
		Сухой остаток по объему	57%				
		Летучие органические соединения	<50 г / л				
	СТЕПЕНЬ БЛЕСКА	60° Н/Д 85° Н/Д					
	Н/Д	Может отличаться в зависимости от текстуры поверхности, на которую он будет наноситься					
БАЗА	ОБЪЕМЫ	СТАНДАРТЫ					
Белая	205-0	946 мл	3.78 л 18.9 л	CGSB: Тип 1GP 162			
			X X				
ЦВЕТА							
Белый							

Технический паспорт

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	ОГРАНИЧЕНИЯ
Для внутреннего и внешнего использования Специально для фундаментов и потолков домов. Подходит для жилых, коммерческих и институциональных проектов	Не применять при температуре ниже 10 ° C. Не наносить на полы.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть сухой и чистой, без следов пыли, масла, жира, ржавчины и мыла. Окрашенные поверхности рекомендуется очистить с помощью T.S.P. (тринатрийфосфат), чтобы устранить любые загрязнения, которые могут повредить адгезии или привести к затвердеванию продукта. Глянцевые поверхности перед покраской необходимо отшлифовать и протереть.

На новой или обработанной древесине, подвергшейся воздействию неблагоприятных погодных условий, настоятельно рекомендуется нейтрализовать всю видимую плесень, во избежание шелушения. Используйте смесь из 3 частей воды на 1 часть отбеливателя, оставьте на 20 минут, затем смойте. Дайте дереву высохнуть не менее 24 часов.

ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ПРАЙМЕР

Дерево:	Нанести грунтовочный слой серии Portico 270
Гипсокартон:	Нанесите грунтовку и герметик Latex Plus 170
Кладка и бетон:	Нанесите грунтовку и герметик Latex Plus 170
Наружная кладка:	Нанесите грунтовочный слой Portico 270 перед нанесением финишного покрытия.
Черный металл:	Нанесите антикоррозийную грунтовку ISO-RUST 4350 или 4370 .
Совершенно матовая латексно-алкидная краска:	Грунтовка не требуется
Глянцевая алкидная краска:	Нанести грунтовочный слой Adhero Plus 290 .

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ОТДЕЛКА

Если этот продукт будет применяться на открытом воздухе, закройте ISO TEX непрозрачной морилкой ISO-STAIN серии 850.

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед применением тщательно перемешать. Равномерно нанести валиком с длинным ворсом и обязательно заканчивать последнее движение валиком в том же направлении. При необходимости выровняйте влажную поверхность валиком без добавления ISO-TEX.

ГАРАНТИЯ	ВНИМАНИЕ
Этот продукт принесет вам полное удовлетворение результатом, если будет применяться в соответствии с инструкцией производителя.	<ul style="list-style-type: none"> • Хранить в недоступном для детей месте. • Хранить в сухом месте при температуре от 10 ° C до 30 ° C. • Держите крышку закрытой, когда продукт не используется. • Избегайте замораживания.