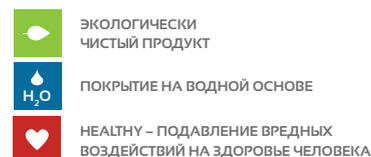


Vulmthistex



Описание изделия:

Vulmthistex – однокомпонентное дисперсное красочное покрытие, предназначенное для нанесения на поверхности внешних и внутренних строительных элементов. Состав краски гарантирует идеальную адгезию к основе и долговременную герметизацию трещин, поэтому краска рекомендуется для нанесения на все виды обычных строительных материалов, как, например, бетон, силикатные материалы, асбестоцемент, древесно-волоконные и древесностружечные панели, все типы штукатурки, дерево и т.п. Сухое покрытие является декоративным, стойким к ударам, хорошо очищается (в том числе и водой под давлением). Покрытие является паропроницаемым и его состав предупреждает рост мха, плесени и водорослей.

Применение:

Vulmthistex рекомендуется использовать в качестве защиты, для обновления и санирования фасадов зданий, исторических объектов, благодаря исключительно низкой диффузии, высокой водонепроницаемости и низкому расходу.

Преимущества:

- хорошо тонируется, благодаря чему можно создать различные оттенки в зависимости от требования заказчика
- быстро высыхает
- без запаха, благодаря чему наносится быстрее
- отличная закрывающая способность
- исключительная адгезия к основе
- широкий выбор способов нанесения

Данные об изделии:

оттенок:	согласно требованиям заказчика
внешний вид:	матовый
складирование:	12 месяцев в исходной упаковке при хранении на сухом месте при температуре 5 – 35 °C
Предел VOC	согласно постановления Министерства окружающей среды СР № 127/2011: 40 г/л Измеренная величина: 7,70 г/л

Физические данные:

плотность: 1,45 г/мл

Теоретический расход:

1,7 – 2,5 м²/кг (два слоя) в зависимости от основы

Температура нанесения:

минимальная температура основы:	5 °C
максимальная температура основы:	30 °C
идеальная температура нанесения:	23 °C
максимальная относительная влажность воздуха:	85 %

Основа:

Поверхность должна быть очищена от пыли и загрязнений, или от старых отслаивающихся покрытий.

Способ применения:

щеткой, валиком, пульверизатором

Руководство по использованию:

Очищенная основа пропитывается пропиточным средством Vulmpropen, разбавленным с водой в соотношении 1: 3 и засыхает в течении ок. 2 часов. Через 2 часа наносится первый слой **Vulmthistex**, разбавленный с водой в соотношении 1 : 0,3 л воды. Через следующие 2 часа наносится второй слой покрытия **Vulmthistex**, разбавленного с водой в соотношении 1 кг : 0,3 л воды. Оптимальное применение – нанесение крест на крест для достижения оптимальное закрывающей способности.

Длительности при применении:

сухой при прикосании: около 2 часов
интервал между последовательными покрытиями: около 2 часов
относительной влажности воздуха 50 %

Очистка инструмента:

Непосредственно после завершения работ, водой.

Устойчивость:

- хорошая закрывающая способность
- относительно хорошая водостойкость

Безопасность:

Vulmthistex – при обращении действуйте в соответствии с общими мерами по безопасности, соблюдайте указания по безопасности, указанные на этикетках упаковок и в паспорте безопасности. Данные, спецификации, указания и рекомендации, приводимые в настоящей технической спецификации, основываются на опыте, полученном в ходе моделирования предполагаемых способов применения, или в специально оговоренных условиях. Их точность, полнота или пригодность в реальных условиях любого предполагаемого способа применения не гарантируется и должна быть определена пользователем. Кроме того, изготовитель и продавец не отвечают за получаемые результаты, ущерб, непосредственные или вытекающие повреждения в результате несоблюдения способа применения изделия, указанного в настоящем документе.