

Техническое описание





Craclé

Промежуточный прозрачный лак для создания натуральных трещин – позволяет моделировать растрескивание поверхностей.

Основные Характеристики

Материал Cracle является промежуточным прозрачным покрытием, специально Тип продукта:

разработанным для создания природных трещин. Цвет подложечного слоя (моющейся краски)

Перед нанесением лака для растрескивания Cracle' необходимо хорошо подготовить поверхность с помощью пастообразной шпатлевки FLYSTUK. После нанесения шпатлевки и ее полного высыхания, обработайте поверхность наждачной бумагой (мы рекомендуем тип зерна Р120), для устранения дефектов и неровностей. Удалите пыль. Затем нанесите слой акриловой грунтовки FISSACRIL, предварительно разбавленной водой в соотношении 1:1 / 1:3, в зависимости от впитываемости стен. Через 4 - 5 часов с момента окончания грунтования поверхностей, нанесите в 1-2 слоя (плотно) подложечного слоя акриловой моющейся краски белого цвета или предварительно заколеруйте ее в желаемый цвет, т.к.

определяет цвет самих трещин.

Применяется для растрескивания материалов на акриловой основе или серии PLASMA 3D. Применение:

Подходит для декорирования стен, гипсокартонного покрытия, полов, колонн

в неоклассических и современных интерьерах.

Нанесение

Подготовка поверхности:









Применение лака

Методы нанесения:





Кисть или Валик: Продукт готов к использованию.

цвет подложки определяет цвет самих кракелюр (трещин).

Через 6 - 8 с момента нанесения краски (подложки), нанесите сам лак Cracle' с помощью кисти или валика. Через 3 - 4 часа высыхания лака, приступайте к декорированию поверхности любыми покрытиями на акриловой основе или базовым декоративным покрытием серии PLASMA 3D. Эффект растрескивания проявляется более явно и подчеркнуто (более широкие трещины), если приступить к нанесению декора сразу после нанесения самого лака Cracle'. Иными словами, чем дольше лак сохнет, перед нанесением декора, тем меньше будет трещин на самом декоре после его нанесения. Например, чтобы получить эффект тонкой паутинки, наносить декор следует через 24 часа с момента окончания нанесения самого растрескивающего лака Cracle', а через 3-4 часа получим эффект широких трещин.

Температура нанесения:	+5 - +35°C
Относительная влажность:	< 85%
Толщина слоя:	0,5 - 1,5 мм. для 1 слоя
Время схватывания:	1 ч.
Межслойное высыхание:	3 – 4 ч.
Полное высыхание:	36 ч.
Чистка инструмента:	водой

Технические Характеристики

Удельный вес:	1,05 - 1,0 кг/л.
Вязкость:	
pH:	7 - 8
Твердая масса:	30%
Расход:	4 - 5 м.кв/л.
Цвет:	прозрачный
Внешний вид:	глянец
Фасовка:	4 л.

Хранение









- Продукт в упакованном виде, помещенный в сухое прохладное место, имеет срок хранения не менее 24 месяцев.
- После использования аккуратно закрыть упаковку и хранить в перевернутом положении.
 - Минимальная температура хранения: +5°C Максимальная температура хранения: +30°C

Меры предосторожности

Для большей информации относительно работы с материалом, а также утилизации отходов, ознакомьтесь с документацией по безопасности.