



Техническое описание



Cracle'

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

Основные Характеристики

Тип продукта: Материал Cracle' является промежуточным прозрачным покрытием, специально разработанным для создания природных трещин. Цвет подложечного слоя (моющей краски) определяет цвет самих трещин.

Применение: Применяется для растрескивания материалов на акриловой основе или серии PLASMA 3D. Подходит для декорирования стен, гипсокартонного покрытия, полов, колонн в неоклассических и современных интерьерах.

Нанесение

Подготовка поверхности:



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 P120), 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 моющей краски белого цвета или предварительно заколеруйте ее в желаемый цвет, т.к. цвет подложки определяет цвет самих кракелюр (трещин).

Применение лака

Методы нанесения:



Кисть или Валик: Продукт готов к использованию.

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 подчеркнута (более широкие трещины), если приступать 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.