

Официальный дистрибьютор

Stucco Italiano в России

www.stuccoitaliano.net

8-495-923-45-80

E-mail: contact@stuccoitaliano.net



НАППА

Покрытие с эффектом кожи

Описание:	Однотонное покрытие в водной дисперсии.
Назначение:	Применяется для внутренней отделки в помещениях любого стиля и назначения. Материал обладает глубоким матовым аспектом и мягким свойством кожи или ткани с чрезвычайно изящными оттенками.
Состав:	Сложная эмульсия пигментов и специальных смол.
Упаковка:	Пример 4 – 2,5л и 5л Краситель – 20-480мл в зависимости от выбранного цвета Наппа – 1л, 5л Краситель – 20-480мл в зависимости от выбранного цвета.
Расход:	Пример 4 – 2,5л: 16-17м ² ; 5л: 40-50м ² Краситель – 20-480мл в зависимости от выбранного цвета Наппа – 1л: 7-8м ² ; 5л: 40-45м ² Краситель – 20-480мл в зависимости от выбранного цвета.
Цвета:	Пример 4 – белый, Наппа – белый, Краситель Колори – по каталогу (24 базовых цвета), дополнительный оттенок зависит от степени дозировки красителя.
Вид поверхности:	Однотонная матовая с эффектом мягкости
Температура нанесения:	От +5 С° до +30 С°.
Разведение:	Пример 4 – от 10 до 30 % водой, Наппа – от 10 до 30 % (в зависимости от способа нанесения).
Высыхание:	Пример 4 – 6-8 часов - между слоями, окончательное - 8 – 12 часов, Наппа – 6 – 8 часов между слоями, окончательное - 18 – 24 часа.
Стойкость:	Соответствует нормам стойкости покрытий для внутренних работ.
Эксплуатация:	Протирается мягкой губкой с мыльным раствором после 15 дней высыхания при t° 20 С°.
Безопасность:	Не воспламеняется, не содержит вредных веществ.
Инструменты:	Пример 4 – универсальный валик со средним ворсом, Наппа – универсальный валик, плоская кисть с натуральным мягким ворсом, шпатель PV 88, PV 89 (в зависимости от способа нанесения).
Очищение инструмента:	Водой сразу после нанесения.
Срок хранения:	2 года в герметичной заводской упаковке.
Нанесение:	Поверхности должны быть сухие, максимально гладкие, прогрунтованные грунтом глубокого проникновения для внутренних работ. На обрабатываемую поверхность, избегая образования подтёков, нанести в 2 слоя предварительно отколерованный по каталогу в нужный цвет красителем, Пример 4. После полного высыхания Грунт Пример 4 можно приступить к одному из выбранных ниже способов нанесения Наппа, также предварительно отколерованной в желаемый оттенок красителем. • Эффект «Кожа»: Предварительно необходимо развести Наппа водой на

	<p>10 – 20%, затем нанесите Наппа кистью короткими перекрещивающимися мазками во всех направлениях. После полного высыхания, нанести второй слой краски Наппа выше описанным способом.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Эффект «Мягкой ткани»: Предварительно необходимо развести Наппа водой на 20-30%, затем нанести и тщательно разгладить универсальным валиком. Затем, по еще не высохшей поверхности необходимо провести специальным шпателем PV 88 сверху вниз и наоборот. После полного высыхания первого слоя нанести второй слой выше описанным способом в том же направлении, что и первый. • Эффект «Лен»: Наппа наносится также как и «эффект мягкой ткани» с той лишь разницей, что второй слой наносится в горизонтальном направлении, образуя тем самым, перекрещивающиеся линии.
Хранение и транспортировка:	При t° от +5 С° до +30 С°.

Примечания:

- При нанесении эффектов «мягкой ткани» и «Лен» Наппа необходимо наносить широкими полосами. Эффект Наппа сильно зависит от индивидуального нанесения, следовательно, рекомендуется, чтобы работа от начала до конца выполнялась одним и тем же мастером, во избежание разнородности эффекта и цвета. Если покрытие наносится одновременно двумя мастерами, один из них должен наносить краску, а второй обрабатывать покрашенную поверхность с целью получения равномерного конечного эффекта.
- Допустимо отличие оттенков нанесенного покрытия от образцов, представленных в каталоге, а также различие оттенков разных партий товара. Поэтому необходимо перед началом работ материал из разных партий смешать и сделать пробный выкрас.
- Предоставленная здесь информация основана на практическом опыте завода-производителя и представителя в России, однако, не содержит описания всех возможных ситуаций. Поэтому перед началом работ убедительно просим Вас получить консультацию у специалистов фирмы. Изготовитель и представитель не несут никакой ответственности за следование любым другим советам и рекомендациям условий применения продукции!