



ISTANBUL ANTIQUE COAT

Лессирующий воск

Лессирующий полуматовый воск для декоративного покрытия Istanbul Antique (с эффектом старения)

Свойства:

- Колеруется при помощи системы колеровки Мастер Цвета для создания эффекта античности.
- Увеличивает водостойкость поверхности, ранее окрашенной при İSTANBUL ANTIQUE, и других минеральных поверхностей. Снижает расход отделочных материалов
- При нанесении в качестве воска предохраняет поверхность от царапин и воздействия воды.
- Обладает высокой паропроницаемостью
- На водной основе, без запаха, безопасна для человека и окружающей среды

Состав:

Основа	Водоэмульсионный акриловый полимер
Пигмент	Светоустойчивый
Растворитель	Вода

Виды основ:

Наносится в качестве декоративного воска финишного слоя на ранее окрашенные при помощи İSTANBUL ANTIQUE подготовленные поверхности (оштукатуренные и ошпаклеванные пористые поверхности с высокой впитываемостью) с целью создания эффекта античности.

Подготовка поверхности:

Предназначенные к покраске поверхности должны быть тщательным образом очищены от пыли, грязи и жира, а также от старых разбухших слоев краски. Перед нанесением материала на новые минеральные поверхности следует выждать минимум 28 дней для готовности поверхности. Необходимо принять все меры по гидроизоляции здания. Перед использованием İSTANBUL ANTIQUE для больших, чрезмерно абсорбируемых поверхностей, сначала необходимо обработать поверхность грунтовкой İSTANBUL ANTIQUE COAT.

Выполнение работ:

После высыхания İSTANBUL ANTIQUE нанесите İSTANBUL ANTIQUE COAT на всю поверхность в один слой без разбавления водой.

После высыхания поверхности заколеруйте İSTANBUL ANTIQUE COAT в один из 24 цветов системы колеровки «Мастер цвета» и нанесите валиком на поверхность. Не дожидаясь полного высыхания поверхности, подчеркните ее фактуру при помощи мокрой губки.

İSTANBUL ANTIQUE COAT наносится без разбавления водой. В случае нанесения на поверхность с высоким уровнем впитываемости можно развести материал чистой водой в 5 % от объема.

Вымойте инструменты чистой водой сразу после нанесения.

Во время нанесения материала и в течении последующих 24 часов температура окружающей среды и используемой поверхности должна быть не менее 5°C.

Высыхание при температуре +20 °С и относительной влажности 60%

Сухая на ощупь	3 - 4 часа
Полное высыхание	24 часа
Рекомендуемый температурный режим	от + 5 до + 30 °С

Технические характеристики:

Расход	В зависимости от выбранного узора расход составляет 0,1-0,15 л/м ² в один слой.
Плотность	В среднем 1,01 гр/см ³
Глянец	полуматовый
Паропроницаемость - SD	< 0,140

Рекомендации:

Меры предосторожности	При попадании в глаза промыть большим количеством воды
Хранение	В сухом и чистом месте при температуре выше 0°С, в герметичной упаковке не менее 24 месяцев от даты выпуска
Упаковка	3кг, 1кг пластиковые ведра.

ВНИМАНИЕ:

Фирма не несет ответственности за некачественный результат (возникновение дефектов покрытия) при неправильном применении, на несоответствующих местах и поверхностях, при изменении условий применения, а также возникновение большего расхода при использовании не рекомендованными методами. В соответствии с вышеуказанным по вопросам, методам и условиям применения обращайтесь в технический отдел фабрики или к менеджерам салона «Мегаполис».