

NAUTILUS

Техническая спецификация

НАЗВАНИЕ:

NAUTILUS

ГРУППА:

декоративная полуглянцевая краска на водной основе.

ОБЛАСТЬ

декоративная отделка внутренних помещений красками на водной основе

ПРИМЕНЕНИЯ:

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

удельный вес: 1200 ± 30 г/л при 20°C

вязкость: 2500 сП

расход: 1 л на 12-14 м² при нанесении одного слоя (может варьироваться в зависимости от шероховатости, пористости, абсорбции основания и метода нанесения)

эстетический эффект: матовый

цвета: цвета по каталогу

упаковка: 1 л

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

на поверхности: 1-2 часа при 20°C

при нанесении в 8-10 часов при 20°C

качестве второго

слоя:

на глубине: 24 часа при 20°C

ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТОЙКОСТЬ:

Специальная декоративная полуглянцевая краска на водной основе с очень низкой впитывающей способностью. Она увеличивает открытое время и, следовательно, возможное время работы с краской Mavericks, обеспечивая необычайную игру цвета и характерные люминесцентные эффекты. Nautilus обладает отличной механической стойкостью к воздействию атмосферных факторов.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Удалите старую краску, если она отслаивается или шелушится, и вымойте основание подходящим моющим средством. Затем заштукатурьте обрабатываемую поверхность там, где это необходимо, до получения гладкого основания; после высыхания зачистите наждачной бумагой и затем нанесите подходящий фиксатор. Затем нанесите Nautilus и Mavericks.

ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА: НАНЕСЕНИЕ:

разведение: 10-15% водой

ЦИКЛ НАНЕСЕНИЯ:

тип: валиком или кистью

кол-во слоев: 1-2

Валиком или кистью нанесите на всю поверхность один слой Nautilus, стараясь делать как можно больше перекрестных мазков; при этом основание должно быть новым, прочным и гладким. Только через 8 часов при температуре 20°C нанесите Mavericks.

Температура нанесения: от +5°C до +25°C.

Хранение: в плотно закрытой банке, в том числе после использования, при температуре выше +10°C и ниже +30°C.

Стабильность: примерно 2 года в неиспользованных, плотно закрытых упаковках.

ПРИМЕЧАНИЯ: Перед использованием тщательно перемешать. Сразу же после использования инструменты следует вымыть водой с мылом.

Спецификация № SC 00252, выпущенная руководителем службы контроля качества:

Выпуск № 1

Январь 2015 г.