



LOGGIA[®]
industria vernici

Intermedial P3D Floor

Специальный колеруемый матовый акриловый грунт-подложка для Plasma 3D Floor, предназначен для пола, керамической и керамогранитной плитки.

Основные характеристики

Тип продукта: Специальный ЛКМ на водной основе, в состав которого входят акриловые сополимеры, пигменты и отборные наполнители. Материал обладает высокой укрывистостью и очень низким расходом. Имеет матовый эффект.

Применение: Используется в качестве окрашенной основы (подложечного слоя) для полов и плитки перед нанесением базового декоративного материала Plasma 3D.

Нанесение

Подготовка несущей поверхности:

Материал наносится на поверхность, покрытую специальным изолирующим материалом VETRIFICANTE EPOSSIDICO BICLEAR 2K H₂O (через 12 часов после его нанесения). Перед нанесением убедитесь, что поверхность хорошо очищена от пыли и грязи. Затем нанести материал в соответствии с последующим описанием.

Информация по нанесению

Способы нанесения: Материал наносится с помощью валика. Перед нанесением разбавьте водой не более 5% и нанесите валиком в 2 слоя с интервалом 5-6 часов.

Техническая информация по нанесению

Температура нанесения: от +5 до +35°C

Относительная влажность воздуха: < 85%

Рекомендуемая толщина слоя: 35 - 50

На касание: 0,5 часов

Повторное нанесение краски: через 5 - 6 часов

Полное высыхание: 24 часа

Чистка инструментов: водой

Колерование

Продукт может быть колерован по тинтометрической системе серии ANGELO и ANGELO OX, а также при помощи универсальных пигментов, которые можно найти в продаже.

При использовании составов из разных партий, рекомендуется смешать их между собой, чтобы избежать незначительной разницы в оттенке.

Технические характеристики

Удельный вес: 1,3 – 1,4 кг/л.

Вязкость: 8.000 – 10.000 сПз

pH: 7 - 8

Твердая масса: 58%

Укрывистость: 8 - 10 м²/л. в один слой

Цвет: Цвета по Таблице 4OX

Внешний вид: матовый

Фасовка: 4 л.

Хранение

Состав 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, необходимо ознакомиться с документацией по безопасности.

www.loggia-decor.ru