

# Diaxyl Décor

Solvent Based Wood Stain



Лак на растворителе для защиты и декора внутренних и наружных поверхностей. Благодаря специальному составу, эффективно предотвращает развитие плесени и микробов в слое покрытия. Он подчеркивает естественную красоту структуры деревянной поверхности. Глубоко проникает в поры древесины, защищая её от влаги и УФ-излучений.

- **Защита и декорация**
- **Подчёркивает естественную красоту древесины**
- **Предлагается в 11 цветах**

## ЦВЕТА

Предлагается в 11 натуральных оттенка.

## УПАКОВКА

Тара	750 мл	2.5 л
------	--------	-------

## РАСХОД

12 – 16 м<sup>2</sup>/л, в зависимости от типа древесины.

## ЛОС (Летучие Органические Соединения)

Предельно максимальное содержание ЛОС, согласно Директивы 2004/42/ЕК, для данного продукта (категория **A/f** «Продукты для окраски деревянных внутренних/наружных поверхностей, не создающие плёнку» Тип SB): **700 г/л**. Продукт содержит до **699 г/л** ЛОС (готовый к использованию).

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ

Поверхности должны быть чистыми, сухими и гладкими, без пятен жира, смолы, пыли и старых покрытий.

На новые поверхности наносится пропитка для деревянных поверхностей Diaxyl бесцветный или Diaxyl Extra для защиты от микробов и насекомых.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт тщательно размешать перед использованием. Наносится не разбавленный, в два слоя, валиком, кистью или безвоздушным распылителем Airless. Не следует наносить при температуре ниже +5°C, выше +35°C и/или при относительной влажности выше 80% или при влажности деревянной поверхности выше 18%.

Продукт сухой на ощупь через 1 – 2 часа и покрывается следующим слоем через 24 часа.. После высыхания может быть нанесен лак Lussolac или Marelac.

Время высыхания зависит от погодных условий (влажность и температура). Цвет финишного покрытия зависит от



естественного цвета древесины и степени его впитываемости, а также от количества слоёв нанесения.

Валики, кисти и пятна на полу очищаются Растворителем Т 300, а затем мылом или моющим средством. Пистолеты – распылители очищаются Растворителем Т 350.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость	15 - 30 сек (FORD CUP#4, 25°C)
Плотность	0,83 ± 0,02 кг/л (ISO 2811)

## ХРАНЕНИЕ

Продукт должен храниться в плотно закрытой таре в темном помещении, вдали от прямого солнечного света, при температуре от + 5°C до + 38° С.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочитайте этикетку перед использованием продукта. Более подробную информацию о мерах предосторожности можете найти в Паспорте безопасности продукта.



Т.Θ. 139 Ημερος Τόπος, Ασπρόπυργος Τ.Κ. 193 00  
P.O. Box 139 Imeros Topos, Aspropyrgos GR 193 00  
T. + 30 210 5589 500, F. + 30 210 4835 007, www.vitex.gr