

# Direct - 1

Paint For Metallic Surfaces



Глянцевая быстросохнущая водоотталкивающая краска высшего качества, специально разработанная для нанесения непосредственно на новые и старые ржавые металлические поверхности, без предварительного грунтования. Обладает отличной адгезией, прочностью, эластичностью, высокой долгосрочной стойкостью к действию атмосферных факторов и влаге. Простая в нанесении, ровно ложится на поверхность, не оставляя разводов и подтёков.

- **Непосредственное нанесение на ржавчину, без предварительного грунтования**
- **Исключительная стойкость**
- **Идеальная отделка**

## ЦВЕТА

Предлагается в белом, чёрном и ещё в 10 готовых цветах по каталогу.

## УПАКОВКА

Тара	750 мл и	2,5 л
------	----------	-------

## РАСХОД

4 – 8 м<sup>2</sup>/л на правильно подготовленную поверхность.

## ЛОС (Летучие Органические Соединения)

Предельно максимальное содержание ЛОС в ЕС, согласно Директивы 2004/42/CE, для данного продукта (Категория **A/i** «Специальные однокомпонентные покрытия» Тип SB: **500 г/л**. Продукт содержит до **499 г/л** ЛОС (готовый к применению).

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ

Поверхности очищаются растворителем Т – 300, они должны быть чистыми, сухими и гладкими, без следов пыли, жира и зачищены подходящей наждачной бумагой.

Металлические глянцевые поверхности (гальванизированные, алюминиевые и др.) покрываются Грунтовкой для гладких поверхностей Vitex или Wash Primer.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт тщательно размешать перед использованием. Нанести, в два слоя валиком с коротким ворсом или кистью, не разбавляя, или безвоздушным распылителем Airless, разбавив до 15 % Растворителем Т 350. Наносить краску нужно быстро, с осторожностью, чтобы обеспечить равномерное распределение краски на поверхности и, тем самым, изолировать поверхность от воздействия влаги, особенно в труднодоступных местах, таких как углы и края. Наилучшая защита достигается при толщине высохшего покрытия 100 микрон и нанесении в два слоя краски. Не следует наносить при температуре ниже +5°C, выше +35°C и/или при относительной влажности выше 80%.

Продукт сухой на ощупь через 30 – 60 минут и покрывается следующим слоем через 2 - 3 часа или через 7 дней. Время



высыхания зависит от погодных условий (влажность и температура). Окрашенные поверхности сохнут через 30 дней после покраски. Валики, кисти и пятна на полу очищаются сразу после их использования Растворителем Т – 350.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость	85 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)
Плотность	1,14 ± 0,02 кг/л (ISO 2811) для белой
Блеск	> 90 единиц при 60°C (ISO 2813)

## ХРАНЕНИЕ

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

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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



Τ.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