

# Verolac Aluminium 300°C



Антикоррозийная алюминиевая термостойкая краска. Предназначена для покраски металлических поверхностей, которые подвергаются нагреванию до 300°C: печи, печные трубы, камины, производственное оборудование и др. Обладает высокой стойкостью к неблагоприятным погодным условиям (солнечные излучения, дождь, холод и т.д.)

- Антикоррозийная алюминиевая краска
- Высокая термостойкость (~ 300°C)

## ЦВЕТА

Предлагается в серебристом цвете.

## УПАКОВКА

Серебристая	375 мл	750 мл	2,5 л
-------------	--------	--------	-------

## РАСХОД

12 – 14 м<sup>2</sup>/л на правильно подготовленную поверхность.

## ЛОС (Летучие Органические Соединения)

Предельно максимальное содержание ЛОС в ЕС, согласно Директивы 2004/42/СЕ, 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.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт тщательно размешать перед использованием. Нанести, в один слой валиком или кистью, без предварительного нанесения грунтовки. Не разбавлять. После нанесения краски должно пройти 24 часа, прежде чем окрашенная поверхность подвергнется нагреванию. Не следует наносить при температуре ниже 5°C, выше 35°C и/или при относительной влажности выше 80%.

Продукт сухой на ощупь через 2 - 3 часа. Время высыхания зависит от погодных условий (влажность и температура).

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



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость	50 - 90 сек (FORD CUP#4, 20°C)
Плотность	0,99 ± 0,02 кг/л (ISO 2811)

## ХРАНЕНИЕ

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

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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