

Radiator

Alkyd-Based Enamel For Heated Metallic Surfaces White



Специальная глянцевая белая эмалевая краска на основе алкидных смол, для металлических нагреваемых поверхностей: радиаторы, котлы и др. Обладает эластичностью, отличной укрывистостью, хорошей адгезией. Выдерживает температуру до 100°C. Не желтеет, не отшелушивается.



- Эмалевая краска для нагреваемых поверхностей (100°C)
- Подходит для радиаторов, котлов

ЦВЕТА

Предлагается белая.

УПАКОВКА

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

РАСХОД

14 – 16 м²/л в один слой, 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 **495 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. Наносится в два слоя валиком или кистью и разбавляется Растворителем Т – 300 до 5% или пистолетом-распылителем Airless, разбавляется Растворителем Т – 350 до 5%. Не следует наносить при температуре ниже 5°C, выше 35°C и/или при относительной влажности выше 80%.

Продукт сухой на ощупь через 3 - 4 часа, вторым слоем покрывается через 20 – 24 часа. Время высыхания зависит от погодных условий (влажность и температура). Окрашенные поверхности можно мыть через 30 дней.

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость	70 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)
Плотность	1,21 ± 0,02 кг/л (ISO 2811)
Блеск	> 90 единиц при 60°C (ISO 2813)

ХРАНЕНИЕ

Растворитель должен храниться в плотно закрытой таре в темном помещении, вдали от прямого солнечного света, при температуре от +5°C до +8°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