

ТЕРМОКАМИН 600**Жаростойкая эмаль КО-818****для каминов, печей и мангалов****СОСТАВ**

Суспензия пигментов и наполнителей в смеси модифицированных смол и органических растворителей, с функциональными добавками.

ЦВЕТ

Черный, серебристый, графитовый.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Жаростойкая эмаль «Термокамин 600» ТМ «Дніпро-спецемаль»:

- устойчива к воздействию температур до +600°C;
- устойчива к мытью водой с добавлением моющего средства;
- высокая адгезия к основанию;
- надежная защита от коррозии;
- быстрое время высыхания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Внешний вид | Однородный, матовый |
|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Вязкость эмали по ВЗ-246 при 20 °С, сек., не менее | 60 |
| Укрывистость высушенной пленки, г/м ² | 40-100 |
| Степень перетира мкм, не более | 30 |
| Высыхание до степени 3 при 20°C, мин., не более | 60 |
| Изгиб покрытия, мм, не более | 3 |
| Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре 20 °С, ч, не менее | 24 |

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Краска жаростойкая Термокамин 600 используется для окраски: каминов, котлов, печей, бойлеров, мангалов, радиаторов, двигателей, элементов выхлопной системы автомобиля и прочих поверхностей подвергающихся воздействию высоких температур.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность должна быть прочной, сухой и чистой, предварительно очищенной от ржавчины, пыли, грязи и жировых пятен. НЕ ГРУНТОВАТЬ!

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Жаростойкую эмаль «Термокамин 600» наносят в 2 слоя с межслойным интервалом 10-15 минут, кистью, валиком или краскопультом (диаметр сопла 1,5 – 2 мм, давление 2 – 3 бар, расстояние до окрашиваемой поверхности 15-20 см). Оптимальная температура при нанесении +15°C - +30°C. После нанесения, покрытие нужно термостабилизировать, для этого окрашенные поверхности прогреваются при температуре +180°C - +200°C в течении 30 минут. После остывания покрытие готово к эксплуатации.

НОРМА РАСХОДА

При нанесении в 1 слой – 40-100 г/м², в зависимости от толщины слоя, способа нанесения, типа поверхности, квалификации маляра и прочих факторов.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ОГНЕОПАСНА! БЕРЕЧЬ ОТ ОГНЯ! НЕ РАСПЫЛЯТЬ ВБЛИЗИ ОТКРЫТОГО ОГНЯ И РАСКАЛЕННЫХ ПРЕДМЕТОВ!

Работы производить на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Использовать средства персональной защиты.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Эмаль Термокамин 600 ТМ «Дніпро-спецемаль» следует хранить в сухом темном месте в фирменной таре производителя. Температура хранения от +5°C до +30°C. При транспортировке руководствоваться правилами транспортировки грузов на соответствующем виде транспорта.

СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца со дня изготовления при соблюдении ТУ хранения и транспортировки.

ФАСОВКА

0,2 кг; 0,7 кг