



L I D A
ЛАКОКРАСКА

ЭМАЛЬ

КАТАЛОГ РАСЦВЕТОВ

ПФ-115

ОРТИМА

ДЛЯ ОКРАСКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ
И ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

НАЗНАЧЕНИЕ: для окраски металлических, деревянных и других поверхностей, эксплуатируемых внутри помещений и в атмосферных условиях. Эмаль не является фасадной.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: металлическая поверхность перед нанесением эмали должна быть тщательно очищена от ржавчины, окалины и других загрязнений, зашкурена, обезжирена, высушена и грунтована грунтовками ГФ-0119, ГФ-021 или ГФ-021 «Л». Деревянную поверхность перед нанесением эмали просушивают, зашкуривают для удаления ворса и обеспыливают. Для улучшения декоративных свойств покрытия подготовленную поверхность рекомендуется предварительно грунтовать грунтовками ГФ-021 или ГФ-021 «Л». Ранее окрашенную поверхность очищают от непрочных слоев старого покрытия, отслоившееся старое покрытие удаляют, всю поверхность зашкуривают, обеспылевают, обезжиривают и просушивают. Рекомендуется провести контрольное окрашивание небольшого участка поверхности. Перед применением эмаль тщательно перемешивают, разбавляют в количестве не более 20 % от массы эмали сольвентом, уайт-спиритом или смесью сольвента и уайт-спирита или нефраса-С4-150/200 в соотношении 1:1 по массе, фильтруют и наносят методом пневматического распыления или струйного облива. Кистью или валиком эмаль наносят с исходной вязкостью. Эмаль наносят в один-два слоя.

РАСХОД: 100-200 г/м² без учета подготовки и сложности окрашиваемой поверхности, метода нанесения и других факторов.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ: каждый слой сушат при температуре (20±2)°С не менее 24 ч. Выдержка покрытия перед эксплуатацией не менее 5 сут. Допускается горячая сушка покрытия при температуре 105°С-110°С в течение 1 ч с дальнейшей выдержкой перед эксплуатацией не менее 24 ч.

ЭМАЛТЪ

ПФ-115 **ОПТИМА**

ДЛЯ ОКРАСКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ
И ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

1. Белый
2. Серый
3. Синий
4. Зеленый
5. Желтый
6. Красный
7. Коричневый
8. Черный

01

БЕЛЫЙ

02

СЕРЫЙ



03

СИНИЙ

05

ЖЕЛТЫЙ

06

КРАСНЫЙ

07

КОРИЧНЕВЫЙ

08

ЧЕРНЫЙ