



растворитель
SHELLSOL
D60



внутренние и
наружные
работы



- Для внутренних и наружных работ
- Покрытие повышенной твердости
- Водостойкая
- Быстросохнущая
- Стойкая к воздействию растворов кислот, щелочей, минерального масла, бензина, нефтепродуктов
- Выдерживает t до +60°C

Назначение

Эмаль алкидно-уретановая применяется для окраски загрунтованных металлических, деревянных, бетонных, кирпичных и оштукатуренных, новых и ранее окрашенных поверхностей эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений. Образует красивое декоративное износостойкое покрытие, стойкое к воздействию воды, нефтепродуктов, бензина, минерального масла, обеспечивающее защиту поверхности от коррозионно-агрессивного воздействия атмосферы, влажности. Покрытие выдерживает температуру до +60°C. Эмаль может применяться для окраски металлических конструкций, ангаров, городского и сельско-хозяйственного транспорта, технологического оборудования, подвижного железнодорожного состава, контейнеров, игровых и спортивных детских площадок, надводного борта и надстройки на водных транспортных средствах. Подготовка поверхности

Нанесение

Грунт-эмаль наносить при t от -10 °С. до +30 °С. и относительной влажности не выше 80%. Перед применением выдерживать при t 20 °С. 24 часа. Перед нанесением грунт-эмаль тщательно перемешать, при необходимости разбавить растворителем ShellSol D60. После высыхания первого слоя наносят следующие слои (межслойная сушка - 1 час). Рекомендуемая толщина одного слоя 20-25 мкм. Для избежания разнооттеночности при окраске больших площадей рекомендуется смешивать материал разных партий в отдельной емкости. При невозможности смешения разных партий необходимо спланировать стыки в местах изгибов поверхности либо в наименее визуально заметных местах. Места стыков для плавного оттеночного перехода окрасить смесью старой и новой партий, либо не прерывая работы по мокрому слою старой партии нанести слой новой партии

Меры предосторожности: **Материал огнеопасен!** Материал огнеопасен! Не работать вблизи открытого огня. Работы производить при хорошей вентиляции, в резиновых перчатках, с использованием индивидуальных средств защиты. Возможны индивидуальные аллергические реакции.

Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения.

Технические характеристики

Основа	Модифицированная алкидно-уретановая смола, деароматизированный растворитель
Разбавитель	Растворитель Shellsol D60
Цвет	по желанию заказчика
Блеск по фотоэп. блескомеру	Не менее 50%
Расход на один слой	100-120 г/м ²
Способы нанесения	Пневматическое и безвоздушное распыление, струйный облив, окунание,
Время высыхания (до степени 3)	При t °С. (20+2) не более 1 часа
Плотность	1,00-1,05 кг/л
Степень перетира	15 - 20 мкм
Сухой остаток	68%
Условная вязкость, по вискозиметру ВЗ-246 с D сопла 4 мм	100 – 125 сек
Стойкость к статическому воздействию:	
Воды	Не менее 36 часов
Минерального масла	Не менее 24 часов
Срок и условия хранения в не вскрытой таре производителя	24 месяца при t не ниже минус 30°C, исключить попадание прямых солнечных лучей и влаги
Фасовка	20кг/25 кг