
Артикулы:

057001 (250мл)

057002 (400мл)

057003 (800мл)

Описание:

Декоративный структурный лак для наружного и внутреннего применения. Наносится на грунт или пластик. Предназначен для обновления пластиковых элементов транспортных средств, например бамперы, декоративные молдинги, корпуса зеркал и т. д. Может наноситься без грунтования на полипропилен, ABS, полистирол, ПВХ пластики. Имеет хорошую адгезию к стали, алюминию и цинку. Содержит около десяти процентов наполнителей, которые в сочетании со структурой позволяют покрывать мелкие царапины и неровности на окрашиваемой детали. Для повышения стойкости покрытия к механическим и химическим воздействиям допускается добавление отвердителя KRAFT UNI MS.

Доступные цвета: черный, серый полуматовые.

Способ применения:

Лак наносится на зашлифованную и обезжиренную поверхность.

Смешать лак с растворителем в пропорции 100 частей лака и 40-60 частей растворителя KRAFT THINNER A, тщательно перемешать. Если с добавлением отвердителя, то пропорции следующие: 10 частей лака + 1 часть отвердителя + 30-50% растворителя KRAFT THINNER A. Использовать пульверизатор с соплом 1,3 — 1,6мм. Нанести 1-2 слоя с межслойной выдержкой 5 - 10 минут (при 20°C).

Различные виды структур можно получить регулировкой давления, расстояния до окрашиваемой поверхности и вязкостью материала.

Температура нанесения 10-30°C.

ВНИМАНИЕ: Время высыхания лака может изменяться из-за температуры окружающей среды.

Технические характеристики:

Лак акриловый KRAFT BUMPER 1K

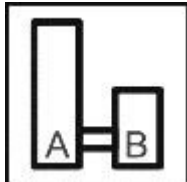
Артикулы: 057001, 057002, 057003

Содержание твердых частиц 55%.

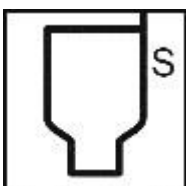
Срок годности: 24 месяца. Плотность: 1,05 г/мл. Расход: 12м²/1л при одном сухом слое в 20 микрон.

Температурная стойкость до 120°C.

Нанесение:



Пропорция смешивания:
Лак: 100 объемных частей
Отвердитель (опционально): 10 объемных частей
Растворитель: 30-60%



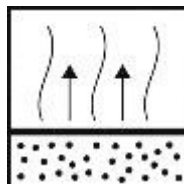
Вязкость: 45-60 сек при 20°C (DIN 4/20°C)
Время жизни смеси: до 60 минут при 20°C



Наносить пульверизатором, дюза 1,3-1,6мм
Рабочее давление 3-5 бар.



Нанесение:
Количество слоев: 1-2
Толщина слоя: 20 мкм



Межслойная выдержка: 5-10 минут при 20°C



Время сушки:
В окрасочной камере: 20 мин при 80°C
В обычном помещении:
для монтажа: 40-45 минут при 20°C
полное высыхание: 24 часа.