

Эмаль для двигателя с добавлением керамических полимеров ABRO®



Описание: высококачественная эмаль для двигателя с добавлением керамических полимеров.

Сфера применения: специально разработана для окрашивания блока двигателя, воздухозаборника, поддона картера, крышки блока цилиндров, впускного коллектора и других частей двигателя.

Свойства:

- выдерживает температуру до 260°C;
- благодаря наличию керамических полимеров увеличивает теплоотдачу и защищает двигатель от перегрева;
- создает прочное долговечное покрытие;
- защищает двигатель от воздействия автомобильных жидкостей;
- устойчива к маслам, автомобильным жидкостям, бензину;
- быстросохнущая;
- дает стойкие красочные цвета;
- расход — 1 баллон на 1-1,3 м²;
- палитра — 3 цвета.

Технические характеристики

Физический вид	Жидкость
Температура вспышки (в закрытом тигле)	-29 °C
Скорость испарения	5,6 (бутилацетат = 1)
Пределы воспламеняемости/взрываемости	Нижний: 1% Верхний: 12,8%
Давление паров (при 20 °C)	13,5 кПа (101,325 мм рт. ст.)
Плотность паров	1,55 (воздух = 1)
Удельная плотность	0,74
Кинематическая вязкость (при комнатной t)	< 7 сСт
Кинематическая вязкость (при 40 °C)	< 7сСт
Теплота горения	0,00002797 кДж/г

EE-555-BLK (чёрная)

EE-555-BLU (синяя)

EE-555-CI (сер. металлик)

Применение:

1. Очистите поверхность от грязи, масла и жира с помощью Очистителя двигателя ABRO®. Слегка отшлифуйте поверхность для лучшей адгезии краски. Ополосните водой и вытрите насухо чистой тканью.
2. Защитите окружающие поверхности от попадания краски. Для лучшего результата производите окрашивание при t от 18°C до 32°C и влажности воздуха не более 70%. Не используйте под прямыми солнечными лучами.
3. Потрясите баллон в течение 1 минуты после появления стука шарика. Также встряхивайте баллон после каждой минуты использования в течение 10 секунд.
4. Держите баллон параллельно окрашиваемой поверхности на расстоянии 20–25 см и наносите краску плавными перекрывающимися движениями тонкими слоями. Перед нанесением каждого следующего слоя подождите 10 минут. Производите окрашивание не дольше одного часа. Верхний слой начинает высыхать через 1 час. Время полного высыхания 3 часа.
5. После применения очистите распылитель, перевернув баллон и продув головку до прекращения выхода краски. Если распылитель засорился, прочистите его растворителем, не прокалывайте иглой.

Упаковка: аэрозольный баллон. Крышка на баллоне соответствует цвету краски.

Состав: ацетон, толуол, пропан, бутан, углеродная сажа, метилэтиловый кетоксим.

Масса нетто: 312 г.

Количество в упаковке: 12 шт.

Условия хранения: храните баллон в сухом, хорошо вентилируемом месте, вдали от прямых солнечных лучей. НЕ НАГРЕЙВАТЕ ВЫШЕ 50°C. БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

Температурный режим транспортировки: от -40°C до +49°C.

Срок годности: при соблюдении условий хранения срок годности не ограничен.

Гарантия: ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

Производитель: АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.