

PERMOYALDIZ алюминий термостойкая краска

Артикул: 04.018 Редакция №: 01 Дата публикации: 01.01.2018

Описание: Термостойкая, декоративная, глянцевая, с эффектом металлик, защитная краска на основе растворителя и углеводородной смолы.

Область применения: Применяться на всех видах металлических поверхностей как внутри, так и снаружи помещений. Подходит для теплопроводных систем, печных и выхлопных труб, дымоходов отопительных установок.

Свойства: Используется на алюминиевых и стальных поверхностях в умеренно агрессивных средах без необходимости применения антикоррозионного покрытия. Устойчива к температурам до 300°C. Придает поверхностям металлический вид. Быстро сохнет.

Технические характеристики

| | | |
|------------------------|---|-------------|
| Вид | : Глянцевый, гладкий, металлический. | |
| Цвет | : Алюминиево-серый | |
| Вязкость | : 15 – 20 сек Ford Cup 4/25 °C | |
| Плотность | : 0,93 ± 0,05 г/см ³ | |
| Твердое вещество | : 34 ± 2 (120 °C 30 мин.) | |
| Расход | : 14–16 м ² /л в один слой Для определения точного расхода рекомендуется провести пробное нанесение | |
| Время высыхания | Высыхание на отлип | 10-15 минут |
| (23 °C 50% Влажности) | Полное высыхание | 12 часов |
| | Интервал между слоями | 1 час |
| Температура возгорания | : > 300 °C | |
| Форма упаковки | : 15 л - 2,5 л - 0,75 л – 0,375 л | |

Подготовка поверхности: Поверхность очистить от грязи, пыли, масла и ржавчины, путем очищения наждачной бумагой или пескоструйным способом, а также вытиранием тканью пропитанной растворителем.

Металлические поверхности под первую покраску: Металлическую поверхность тщательно очистить от жира, ржавчины и всех видов загрязнений.

Ранее окрашенные поверхности: Поверхности необходимо очистить от отслаивающихся и вздутых фрагментов краски. Окрашиваемая поверхность должна быть твердой, чистой и сухой.

Применение: Пред нанесением тщательно перемешать. Наносить на сухую поверхность кистью или валиком или распылителем. Нанесение одного слоя обеспечивает достаточную укрывистость. При необходимости второй слой можно наносить минимум через час. Все использованные инструменты следует очищать растворителем сразу после нанесения.

Разбавление: Продукт готов к применению, не разбавлять.

Хранение: Срок хранения 5 лет в невскрытой заводской упаковке, в прохладном и сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей и замерзания. Склаживать на поддоне в высоту не более 5 шт. в таре 15 л, 6 шт. в таре 7,5 л, 7 шт. в таре 2,5 л., 8 шт. в таре 0,75 л.

Утилизация: Жидкие отходы не выливать в канализацию. Утилизировать продукт/упаковку в соответствии с действующим законодательством.

Важные рекомендации

- ❖ Смешать до однородности перед использованием.
- ❖ Наносить при температуре поверхности от +10°C до 35°C и на 3°C выше точки росы воздуха.
- ❖ Хранить продукт при температуре не выше 35 °C.
- ❖ Не наносить на очень горячие или влажные поверхности.
- ❖ Беречь от воздействия экстремально низких и высоких температур.
- ❖ Не наносить на очень влажные и горячие поверхности и при сильном ветре.



Предупреждения об опасности

| | |
|-------|--|
| H225 | : Легковоспламеняющаяся жидкость и пары |
| H304 | : Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании |
| H315 | : Вызывает раздражение кожи |
| H336 | : Может вызывать сонливость или головокружение |
| H361d | : Предположительно причиняет вред будущему ребенку |
| H373 | : Может наносить вред органам в результате длительного или многократного воздействия |

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- P210: Беречь от тепла/искр/открытого огня/горячих поверхностей.- Не курить.
P271: Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении.
P280: Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица.
P301+ P310:ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратитесь в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР 114 или к врачу.
P302+ P352: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом.
P304+ P340: ПРИ ВДЫХАНИИ: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить удобство дыхания.
P403+ P233: Хранить в хорошо вентилируемом месте. Хранить в плотно закрытом контейнере.
P501: Утилизировать продукт/упаковку в соответствии с действующим законодательством.

Опасные компоненты, требующие маркировки: Толуол (Cas № 108-88-3).

Настоящий технический паспорт подготовлен с учетом общих условий. Для получения более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с отделом технического обслуживания. В противном случае наша компания не несет ответственности.