

PERMOMAT матовая алкидная краска

Артикул: 04.029 Редакция №: 02 Дата публикации: 01.01.2018

Описание: На основе растворителя и алкидного связующего, матовая, декоративная синтетическая финишная краска.

Область применения: Можно наносить на внутренние и наружные поверхности, дерево, металл, бетон, а также после нанесения подходящей грунтовки на мебель, оконные и дверные рамы.

Свойства: Не содержит свинец. Устойчива к пожелтению, физическим и химическим воздействиям. Легко наносится и ровно ложится на поверхность. Благодаря простоте нанесения и высокой укрывистости обеспечивает гладкие поверхности, обладает высокой устойчивостью к ударам, физическим и химическим воздействиям. Не оставляет следов от кисти, скрывает дефекты поверхности, быстро сохнет. Подходит для декоративных целей благодаря своей полной матовости. Широкая палитра готовых цветов.

Технические характеристики

Вид	: Матовая финишная краска.	
Цвет	: Карта цветов	
Вязкость	: 103 ± 5 KU/25 °C	
Плотность	: $1,30 \pm 0,15$ г/см ³ (зависит от цвета).	
Твердое вещество	: 73 ± 2 (120 °C 30 мин.)	
Расход	: 8–14 м ² /л в один слой, в зависимости подготовки поверхности. Для определения точного расхода рекомендуется провести пробное нанесение.	
Время высыхания (23 °C 50% Влажности)	: Высыхание на отлип	2-4 часа
	: Полное высыхание	24 часа
	: Интервал между слоями	24 часа
Температура возгорания	: > 38 °C	
Форма упаковки	: 15 л - 7,5 л - 2,5 л - 0,75 л	

Подготовка поверхности: Поверхности, на которые будет производиться нанесение, должны быть достаточно прочными и не должны содержать грязи, пыли, масла, ржавчины, остатков старой краски и рыхлой текстуры. Неровности и трещины на поверхностях, если таковые имеются, следует исправить с помощью шпатлёвки Permomasup. Место шпатлевки следует отшлифовать, очистить от пыли и загрунтовать алкидной грунтовкой Permomast.

Деревянные поверхности под первую покраску: Древесные смолы на поверхностях удалить тканью, смоченной растворителем. Поверхность пропитать защитным лаком для дерева Permovernik и загрунтовать алкидной грунтовкой Permomast.

Металлические поверхности под первую покраску: Металлическую поверхность тщательно очистить от жира, ржавчины и всех видов загрязнений. Ржавые металлические поверхности следует загрунтовать антикоррозионной грунтовкой Antipas.

Оштукатуренные, зашпатлеванные, бетонные поверхности под первую покраску: Оштукатуренные поверхности следует тщательно проверить на предмет наличия неровностей, проблемные места выровнять шпатлёвкой Permomasup и загрунтовать алкидной грунтовкой Permomast.

Применение: Наносится на поверхности, подготовленные к финишному покрытию, кистью, валиком или распылителем минимум в два слоя. Интервал между слоями не менее 24 часов. Все использованные инструменты следует очищать растворителем сразу после нанесения.

Разбавление: Разбавить растворителем на 5-10% для нанесения кистью и валиком, на 15-20% для нанесения распылителем.

Хранение: Срок хранения 5 лет в не вскрытой 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.

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

Важные рекомендации

- ❖ Чтобы не допустить искажения цветности финишной краски, приступайте к нанесению финишной краски после полного высыхания грунтовки.
- ❖ Смешать до однородности перед использованием.
- ❖ Наносить при температуре поверхности от +5°C до 35°C.
- ❖ Не наносить на очень влажные и горячие поверхности и при сильном ветре.
- ❖ Беречь от воздействия экстремально низких и высоких температур.
- ❖ Разбавлять следует только необходимое количество краски.
- ❖ Во избежание образования пленки, добавить на поверхность оставшейся краски немного растворителя и хранить не перемешивая.

Опасность



Предупреждения об опасности

- H226 : Воспламеняющаяся жидкость и пар
H304 : Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании.
H317 : Может вызывать аллергическую кожную реакцию.
H372 : Наносит вред органам в результате длительного или многократного воздействия
H412 : Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.
EUH066 : Повторное воздействие может вызвать сухость или растрескивание кожи.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- P102 : Хранить в недоступном для детей месте.
P210: Держать вдали от источников тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Не курить.
P260 : Не вдыхать газ/ пары/ пыль/ аэрозоли/ дым/ туман.
P301+ P310 : ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратитесь в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР 114 или к врачу.
P302+ P352: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промыть большим количеством воды и мыла.
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: Сольвент нефтяной (нефтяной) алифатический средний (Cas №: 64742-88-7), 2-бутаноноксим (Cas №: 96-29-7), бис -кобальт (2-этилгексаноат) (Cas №: 136-52-7).

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.