

PROTECT-A RMP 500

Краска для пола/дорог

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Модифицированная алкидная смола на основе растворителя, однокомпонентная, наносится холодным способом, подходит как для внутренних, так и для наружных поверхностей пола. Его также можно использовать для горизонтальных и вертикальных нанесений в качестве краски для маркировки и дорожной разметки. Наносится на бетонные, асфальтные, каменные поверхности и поверхности с покрытием из эпоксидной/полиуретановой краски для пола.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Легко наносится
- Самоподготовлен, не требует отдельного нанесения грунтовки
- Устойчив к внешним условиям
- Устойчив к брызгам масла, бензина и дизельного топлива
- Высокая стойкость к износу

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- На бетонных полах
- Непосредственно на бетоне в складах, производственных помещениях, магазинах и парковках
- На аэродромных апронах
- В спортивных залах
- Используется в качестве краски для пола, дорожной разметки и указателей.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Поверхности должны быть чистыми, гладкими и свободными от рыхлых частиц, пыли, масла, грязи, ржавчины, средств, предотвращающих сцепление. Поверхность, на которую наносится краска, должна быть влажной, и сухие поверхности должны быть увлажнены перед нанесением. Глянцевые поверхности следует подготовить перед нанесением.

PROTECT-A RMP 500

Краска для пола/дорог

PROTECT-A RMP 500 готов к нанесению. Разбавление не требуется, но перед нанесением его следует перемешать механическим миксером в течение не менее 3 минут до получения однородной смеси.

В холодную погоду или в зависимости от условий нанесения продукт можно разбавить на 5-10% целлюлозным или промышленным разбавителем. Наносится в качестве грунтовочного слоя с помощью валика без ворса и дает высохнуть. После высыхания грунтового слоя можно нанести первый слой, а затем при необходимости второй слой. Для маркировочных красок важно удалить трафареты или маскировочные ленты после того, как продукт начнет высыхать (когда он приобретет консистенцию резины) для достижения хорошего внешнего вида.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ТАБЛИЦА:

ВОЙСТВО	Значение
Внешний вид	30-40 глянец/60 градусов
Цвет	Все цвета
Плотность	1,30 ± 0,05 кг/л (А / при 20°C)
Толщина нанесения	60 – 120 мкм сухой слой
Время высыхания	30 мин
Открытие для легкого движения	1 час
Полное высыхание	3 часа
Разбавитель	Целлюлозный разбавитель

****Указанные значения даны для +23°C и 50% относительной влажности. Высокие температуры сокращают время, а низкие температуры увеличивают время.**

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

Температура окружающей среды должна быть от +5°C до +30°C. Избегайте нанесения во время чрезмерно влажной и/или жаркой погоды. Не наносите на замерзшие, оттаивающие или поверхности, подверженные дождю или инею в течение 24 часов.

РАСХОД:

В зависимости от гладкости поверхности: 0,300 – 0,400 г/м² (в зависимости от впитываемости).

УПАКОВКА:

PROTECT-A RMP 500

Краска для пола/дорог

20 кг металлический ведро.

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ:

Храните невскрытый продукт в сухом и прохладном месте (температура выше +80°C). Не подвергайте воздействию прямых солнечных лучей и защищайте от мороза. Срок годности составляет 12 месяцев со дня производства.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ:

Не употребляйте твердые или жидкие вещества во время нанесения. Не курите. Носите защитные перчатки, очки и одежду. Избегайте попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу тщательно промойте большим количеством воды и мыла. При попадании в глаза тщательно промойте водой и немедленно обратитесь за медицинской помощью. Держите в недоступном для детей месте. Не глотайте. Не используйте пустые контейнеры для хранения пищевых продуктов или питьевой воды.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ:

Предоставленные данные в данном описании продукта основаны на соответствующих стандартах и опыте компании Protek Waterproofing Chemicals Inc. Компания Protek Waterproofing Chemicals Inc. несет ответственность за качество продукта. Наша компания не может быть привлечена к ответственности за результаты, возникающие в результате использования, отличного от рекомендованного в письменной форме, или из-за неправильного использования. Для получения подробной информации обратитесь к техническому описанию безопасности и техническому описанию или обратитесь в наши технические службы.