

Ri-Wrap PPF Премиум

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Ri-Wrap PPF Premium — это высокоэффективная полупрозрачная пленка с прозрачным покрытием, предназначенная для защиты автомобильных красок и других поверхностей от сколов, царапин, истирания, дорожной грязи и погодных условий.

Прозрачное покрытие чрезвычайно устойчиво к царапинам, самовосстанавливается при нагревании до 40°C.

Его низкая поверхностная энергия предотвращает прилипание пыли, предотвращает появление пятен от насекомых и химических веществ.

Высокоэффективный сверхпрозрачный акриловый клей на основе растительных масел обеспечивает высокую адгезию к большинству поверхностей.

Все наши продукты соответствуют требованиям REACH и RoHS.

ТИПИЧНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Защита автомобильных красок
- Защита внутренних поверхностей, таких как стеновые панели, двери, стойки административных зданий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Защитная пленка: пленка ПВХ толщиной 50 мкм
- Прозрачное покрытие: самовосстанавливающаяся прозрачная пленка толщиной 10 мкм
- Лицевая пленка: высокоглянцевая алифатическая полупрозрачная пленка толщиной 150 мкм
- Адгезив: перманентный сверхпрозрачный акрил на основе растительных масел
- Защитная пленка: прозрачная силиконизированная пленка из ПВХ толщиной 90 мкм

Код товара: 12368 - Ri-Wrap PPF Premium

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ /

ИНСТРУКЦИИ

ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Наносить только на чистые и обезжиренные основания при температуре выше 15°C.

ОЖИДАЕМАЯ

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Ожидаемый срок службы в вертикальном положении на крыше автомобиля в Центральной Европе (зона 1) составляет 8 лет.

Эта информация основана на реальном опыте работы с файлами и исcludes гарантийные обязательства в соответствии с ISO 4892-2.

Примечание. Воздействие высоких температур и ультрафиолетового света приведет к более быстрому износу. Это также относится к загрязнению района наибольшей высоты, горизонтальному применению и расположению на южной стороне в северном полушарии.

СРОК ГОДНОСТИ

Срок годности 2 года при температуре 23°C и относительной влажности 50%.

Более высокие температуры и/или ровная влажность сокращают срок годности продукта.

Ri-Wrap PPF Премиум

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЙ СВОЙСТВА И ТЕХНИЧЕСКИЕ ЦЕННОСТИ

Толщина прозрачного покрытия	10 мкм	ИСО 534-80
Толщина лицевой стороны без клея	150 мкм	ИСО 534-80
Общая толщина лицевой стороны с клеем	190 мкм	ИСО 534-80
Прочность на растяжение (в машинном направлении)	> 45 Н/см	ИСО 527
Удлинение при разрыве (в машинном направлении)	> 150%	ИСО 527
Размерная стабильность (1 неделя при 70 °C на стекле)	0,2 мм	ФТ М14
Начальная адгезия к стеклу (20 минут)	7 Н/25мм	ФТ М1
Адгезия к стеклу (24 часа)	13 Н/25мм	ФТ М1
Окончательная адгезия к стеклу (1 неделя)	18 Н/25мм	ФТ М1
Минимальная температура применения	+15 °C	
Рабочая температура	От -40°C до +90°C	
Силиконовый ГТТ	90 мкм	ИСО 534-80
Влагостойкость	Нет эффекта	выдержка 200 часов
Вода + моющее средство (1% раствор)	Нет эффекта	погружение на 24 часа
Изопропиловый спирт / вода (20/80)	Нет эффекта	30 минут погружения
Бензиноплотность	Нет эффекта	30 минут погружения

КАЧЕСТВО СЕРТИФИКАЦИЯ



ОТКАЗ ОТ ВЕЩНОСТИ

Информация о физико-химических характеристиках и значениях в этом документе основана на тестах, которые мы считаем надежными, и не является гарантией. Они предназначены только для информирования и не являются гарантией. Покупатель должен самостоятельно определить перед использованием пригодность этого материала для конкретного использования. Все технические данные могут быть изменены. Вся продукция Fedrigoni продается в соответствии с условиями продажи. Для получения дополнительной информации свяжитесь с вашим представителем Fedrigoni. В случае каких-либо несоответствий или различий между английской и иной версией этого документа, английская версия имеет преимущественную силу.