



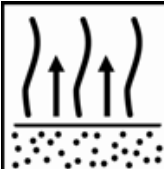
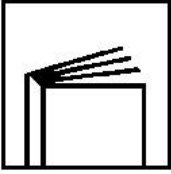


979 Cavity Wax

| | |
|---|---|
| ОПИСАНИЕ | |
| <p>Экстра эффективный антикоррозионный, тиксотропный состав на восковой основе, содержащий комплекс ингибиторов коррозии и модификаторы ржавчины. Образует эластичное, водонепроницаемое покрытие с остаточной липкостью. Высокие проникающие и водовытесняющие свойства. Обеспечивает долговечную антикоррозионную защиту.</p> | |
| ПОВЕРХНОСТИ, ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ | |
| <p>Наносится в качестве антикоррозионной защиты в труднодоступные и скрытые полости кузова. Можно использовать в качестве консервирующего средства, при длительном хранении техники, инструмента и металлических деталей. Не оказывает отрицательного влияния на ЛКП.</p> | |
| ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ | |
|  | <p><u>Очистка поверхности:</u> Ржавчину зачистить и обработать преобразователем. Удаление всех загрязнений и продуктов шлифования с поверхности перед нанесением 979 Cavity Wax с использованием очистителя A1 AS 700.</p> |
| ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ | |
|  | <p>Продукт готов к применению и не требует разбавления. Перед применением, выдержать при комнатной температуре, не менее 2х часов. <u>Необходимо перемешать продукт, переворачивая емкость в вертикальной плоскости в течение не менее 1 минуты.</u></p> |
| ОБОРУДОВАНИЕ | |
|  | <p>Оборудование Распылитель для нанесения антигравийных покрытий, сопло или зонд. Давление нанесения 4-6 бар Расстояние до детали 25-30 см</p> |
| НАНЕСЕНИЕ | |
|  | <p>Обрабатываемые поверхности должны быть чистыми, сухими, не содержать ржавчины, пыли и жира. Рекомендуемая температура нанесения от 15°C до 25°C. Нанесите необходимое количество продукта на поверхность. Подтеки или излишки продукта, лучше удалить сразу, до пленкообразования, используя очиститель AS 700.</p> |
| МЕЖСЛОЙНАЯ ВЫДЕРЖКА | |
|  | <p>Время пленкообразования при 20°C – 120-180 мин.</p> |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ | |



Состав: Воск и наполнители.

Цвет: прозрачный бежевый.

Объем: 1000 мл.

Антикоррозионная стойкость (DIN 50021): более 1000 ч в соляном тумане, при 400мкм сухого.

Хранить в вентилируемом помещении при температуре от +5 20°C до +35 20°C, не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения в оригинальной герметично закрытой упаковке – 2 года

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ



Во время работы необходимо использовать исправные средства индивидуальной защиты.

Следует защищать глаза и дыхательные пути.

Помещения должны хорошо проветриваться.

Пистолеты и инструменты следует очищать сразу же после окончания работы.

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ: Информация, содержащаяся в данной спецификации, не предназначена для трактования как исчерпывающая и основана на наших современных знаниях и действующем законодательстве. Любое лицо, использующее данный продукт в любых целях, отличных от явно указанных в технической инструкции, без предварительного получения от нас письменного подтверждения соответствия продукта предполагаемым целям, делает это на свой страх и риск. Предприятие всех необходимых мер по соблюдению требований местных правил и законодательства является всегда ответственностью пользователя. Пользователь должен всегда ознакомиться с Сертификатом Безопасности (MSDS) и Технической Инструкцией (TDS) продукта, если таковые существуют. Все наши рекомендации или заявления, делаемые в отношении этого продукта (изложенные в этой спецификации или иные) являются верными, насколько это может быть нам максимально известно, однако качество или состояние поверхности, на которую наносится продукт, также как и многие факторы, влияющие на использование и нанесение продукта, находятся вне нашего контроля. Таким образом, если только мы письменно не дали наше согласие об обратном, мы не принимаем на себя какой-либо ответственности за выполнение продуктом своих функций, а также за любой убыток или вред, возникший в результате применения продукта. Все поставляемые продукты и технические рекомендации регламентируются нашими стандартными условиями продажи. Запросите экземпляр этого документа и тщательно его изучите. Информация, содержащаяся в данной спецификации, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования. Перед использованием продукта потребитель должен удостовериться, что располагает наиболее свежей версией данной спецификации. Названия марок или продуктов, упомянутые в данном документе, являются собственными или лицензированными торговыми марками A1.

© Европроект 1999-2016

Москва, ул. Киевская, д.14, стр.9 :: тел.: +7 (495) 229-4242 ::

Факс.: +7 (495) 229-4257 ::

почта info@europroject.ru