

ТехническийПаспорт

ВОСК ДЛЯ АНТИКОРРОЗИЙНОЙ ЗАЩИТЫ MULTI, ЧЕРНЫЙ, СПРЕЙ

Свойства

- Защита и уход за компонентами кузова и металлическими деталями
- Быстросохнущая, долговечная защитная пленка
- Отличная адгезия
- Термостойкость до +200 °C
- Вытесняет влагу
- Отлично подходит в качестве защиты от грязи и консервации
- Гибкий и легкий клейкий слой воска с отличной термостойкостью
- Не растрескивается и не высыхает
- Отличная проникающая способность
- Высокая термостойкость и хорошая морозостойкость
- Устойчивость к воздействию воды, воды с высокой концентрацией соли, масла, а также к слабым кислотам и основаниям

Области применения

Воск для антикоррозийной защиты PETEC Multi на основе воска обеспечивает оптимальную антикоррозийную и антигравийную защиту проблемных участков и обладает адгезией ко всем типам поверхности. Благодаря отличной проникающей способности воск для антикоррозийной защиты Multi также подходит для труднодоступных скрытых полостей кузова.

ТехническиеХарактеристики

Основа	Парафиновый воск
Основа	Масло
Цвета	Черный
Отверждение	2 часа при 500 мкм
Срок годности	36 Месяцы
Испытание в солевом тумане	1000 при 100 мкм (Ri0)
Термостабильность	-35 - +200

Руководство по применению

Температура обработки: От +5 °C до +30 °C. Перед использованием емкость хорошо встряхнуть. Распылить воск для антикоррозийной защиты PETEC Multi с расстояния около 25 см на чистую, сухую и обезжиренную поверхность, не покрытую ржавчиной. В случае толстого слоя рекомендуется дождаться высыхания продукта. Необходима проверка на совместимость материалов. Опасность самоокисления сплавов. Продукт содержит растворитель, который может растворять или разъедать существующее покрытие. Различные антикоррозийные защитные покрытия применять только после определения совместимости средств друг с другом. Чтобы удостовериться в пригодности продукта, рекомендуется перед применением проводить специальное тестирование. Не подлежит окрашиванию. Не наносить на тормозную и выхлопную системы, нагреваемые пластины или резиновые детали. Использованный баллон перевернуть и выпустить остатки газа. Соблюдайте указания, содержащиеся в паспорте безопасности и техническом паспорте! (Паспорта продукции PETEC доступны для загрузки на сайте www.petec.de)

ТекстПунктаАдгезии



ТехническийПаспорт

Объем тары

PETEC MULTI UBS WAX Control SCHWARZ SCHWARZ ** Instruction of the Control ** Instruction of th	PETEC HULTURE WAS AND
Арт.: 73420	Арт.: 73460
1000 мл	500 мл

ТекстПунктаАдгезии