

# АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ, СЕРОЕ

## Свойства

- Защищает ремонтные и кузовные детали от ржавчины и сколов
- Очень хорошая адгезия к различным поверхностям
- Образует эластичную, структурную сплошную защитную пленку со звукоизолирующими свойствами
- Подходит для нанесения второго слоя
- Не растрескивается и не высыхает, сохраняет адгезию при высокой температуре
- Воздухопроницаемое антикоррозийное защитное покрытие, также подходит для древесины в прицепах
- Не тянется в нити, не капает
- Устойчивость к воздействию воды, воды с высокой концентрацией соли, масла, а также к слабым кислотам и основаниям

## Области применения

Антикоррозийное защитное покрытие PETEC на основе синтетического каучука имеет очень хорошую адгезию ко всем типам поверхностей и может окрашиваться. Для оптимальной защиты от ржавчины и сколов различных поверхностей, подверженных коррозии. В высохшем состоянии антикоррозийное защитное покрытие образует эластичную, структурную сплошную защитную пленку со звукоизолирующими свойствами.

## Технические характеристики

Основа	синтетический каучук
Цвета	Серый
Рабочее давление	3 - 4
Отверждение	2 часа при 500 мкм
Система отверждения	Влажность воздуха
Срок годности	36 Месяцы
Испытание в солевом тумане	До 480 часов, Ri 0 при 350 мкм сухой слой
Термостабильность	-30 - + 100

## Технический Паспорт

### Руководство по применению

Температура обработки: от +5 °C до +30 °C. Перед использованием емкость хорошо встряхнуть. Распылить антакоррозийное защитное покрытие PETEC с помощью пистолета PETEC для нанесения антакоррозийной защиты (арт. 98507) с расстояния около 25 см на чистую, сухую и обезжиренную поверхность, не покрытую ржавчиной. Можно окрашивать после высыхания\*. Краски на основе растворителя и другие агенты могут препятствовать отверждению или разрушить образовавшийся слой. 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 антакоррозийные защитные покрытия применять только после определения совместимости средств друг с другом. Чтобы удостовериться в пригодности продукта, рекомендуется перед применением проводить специальное тестирование. Не наносить на тормозную и выхлопную системы, нагреваемые пластины или резиновые детали. Очистить после использования пистолет для нанесения антакоррозийной защиты. Соблюдайте указания, содержащиеся в паспорте безопасности и техническом паспорте!

(Паспорта продукции PETEC доступны для загрузки на сайте [www.petec.de](http://www.petec.de))

### Объем тары

	
<b>Арт.: 73310</b>	<b>Арт.: 73350</b>
1000 мл	500 мл