

# Антикоррозионное покрытие "Инкор"



ТУ 2384-041-11748532-2007



Эффективный состав для защиты от коррозии внешних и скрытых поверхностей автомобиля (порогов, корпусов дверей, стоек, лонжеронов и т.д.), неокрашенных металлических поверхностей и противошумовой защиты днища кузова и арок колес, а также в качестве грунта под битумно-полимерные антикоры и противошумные мастики.

Является битумосодержащим аналогом известного автоконсерванта "Мовиль", одновременно сочетающим в себе качества антикора "Кордон". Может использоваться как в виде самостоятельного покрытия, так и в составе комплексных многослойных защитных покрытий на битумной основе.

Представляет собой композицию на основе специального битума, синтетической смолы и ингибиторов коррозии в органическом растворителе. После высыхания образует черное глянцевое воскоподобное покрытие, устойчивое в диапазоне температур от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+100^{\circ}\text{C}$  и обладающее высокой эластичностью и повышенной адгезионной прочностью, в том числе при обработке плохо подготовленных поверхностей. Не содержит наполнителей, удобен для нанесения распылительным оборудованием и характеризуется повышенной водонепроницаемостью. Допускается нанесение на заводское антикоррозионное покрытие.

Применяется в авторемонте:

- для обработки скрытых полостей в качестве автоконсерванта и антикора или грунтовки под полимернобитумные антикоры и противошумовые мастики;
- для антикоррозионного покрытия нижних, наружных и внутренних частей кабины, оперения, кузова и днища автомобиля.

Используется в быту и строительстве:

- для защиты от коррозии металлических гаражей, погребов, труб, теплиц, крыш, ограждений и т.п.;
- для защиты от гниения деревянных конструкций, подверженных воздействию повышенной влажности;
- для проведения гидроизоляционных работ;

- для устройства и ремонта мягких кровель;
- для устройства и ремонта мягких кровель;
- для консервации технического оборудования и металлоконструкций.

### ***Способ применения в фасовке: Евробаллон.***

Перед обработкой поверхность очистить от загрязнений, коррозии и старых отслаивающихся покрытий, затем обезжирить и просушить. При нанесении на деревянные поверхности наносит на сухую поверхность.

Перед нанесением встряхнуть баллон и присоединить к пистолету. Установите давление 3-6 бар. Наносить с расстояния 20-30 см при температуре не ниже +15°C.

**Время сушки** – 24 часа.

Допускается наносить на поверхности, ранее обработанные консервирующими составами или покрытые лакокрасочными материалами, на ржавую и влажную поверхность, и поверх заводских антикоррозионных покрытий.

**Состав:** Битум, полимер, ингибитор коррозии, растворитель, наполнители.

**Хранение:** Хранить вдалеке от отопительных приборов при температуре от -20 до +30°C, не допускать попадания прямых солнечных лучей, влаги.

**Гарантийный срок хранения** 2 года.

**Расход** для металлических поверхностей 0,78 – 1 кг/м<sup>2</sup>.

### ***Способ применения в фасовке: Жестяная банка.***

Перед обработкой поверхность очистить от загрязнений, коррозии и старых отслаивающихся покрытий, затем обезжирить и просушить. При нанесении на деревянные поверхности наносит на сухую поверхность.

Антикор тщательно перемешать. При необходимости разбавить сольвентом, уайт-спиритом или бензином.

Наносить кистью, валиком, шпателем или краскопультом при температуре не ниже +15°C.

**Время сушки** – 24 часа.

Допускается наносить на поверхности, ранее обработанные консервирующими составами или покрытые лакокрасочными материалами, на ржавую и влажную поверхность, и поверх заводских антикоррозионных покрытий.

**Состав:** Битум, полимер, ингибитор коррозии, растворитель, наполнители

**Хранение:** Хранить вдалеке от отопительных приборов при температуре от -20 до +30°C, не допускать попадания прямых солнечных лучей, влаги.

**Гарантийный срок хранения** 2 года.

**Расход** для металлических поверхностей 0,78 – 1 кг/м<sup>2</sup>.

**Способ применения в фасовке: Аэрозольный баллон.**

Перед обработкой поверхность очистить от загрязнений, коррозии и старых отслаивающихся покрытий, затем обезжирить и просушить. При нанесении на деревянные поверхности наносить на сухую поверхность.

Баллон энергично встряхнуть в течение 1-2-х минут. Нажатием на головку клапана распылить на поверхность.

Наносить в 2-3 слоя с промежуточной сушкой между слоями в течение 1 часа при температуре 15 – 30°C.

**Время сушки** – 24 часа.

Допускается наносить на поверхности, ранее обработанные консервирующими составами или покрытые лакокрасочными материалами, на ржавую и влажную поверхность, и поверх заводских антикоррозионных покрытий.

**Состав:** Битум, полимер, ингибитор коррозии, растворитель, наполнители, озонобезопасный углеводородный пропелент.

**Хранение:** Хранить вдалеке от отопительных приборов при температуре не выше 25°C, не допускать попадания прямых солнечных лучей, влаги.

**Гарантийный срок хранения** 18 месяцев