



# Антикоррозионное покрытие "Кордон" ALS-EM

ТУ 2384-016-11748532-2007



Предназначен для антикоррозионной защиты металлических поверхностей и конструкций в авторемонте, строительстве и быту, а также для защиты от гниения деревянных поверхностей и конструкций.

Фасовка: Евробаллон, Жестбанка, Аэрозольный баллон

Предназначается для антикоррозионной защиты металлических и неметаллических поверхностей и конструкций.

Применяется:

- для антикоррозионной обработки нижней, наружных и внутренних поверхностей и оперения кузова автомобиля;
- для защиты от коррозии металлических гаражей, погребов, 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.

Представляет собой композицию на основе специального битума, синтетической смолы, мелкодисперсных наполнителей, пластификатора и ингибиторов коррозии в органическом растворителе. После высыхания образует черное водонепроницаемое воскоподобное покрытие, обладающее высокими адгезионными и защитными свойствами и устойчивое в диапазоне температур от -50°C до +100°C.

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

Перед обработкой поверхность очистить от загрязнений, коррозии и старых отслаивающихся покрытий, затем просушить.

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.

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

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

**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.

---

### ***Способ применения: Евробаллон***

Перед обработкой поверхность очистить от загрязнений, коррозии и старых отслаивающихся покрытий, затем просушить.

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.

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

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

**Гарантийный срок хранения** 2 года.

---

### ***Способ применения: Аэрозольный баллон***

Перед обработкой поверхность очистить от загрязнений, коррозии и старых отслаивающихся покрытий, затем просушить.

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** последнего слоя – 24 часа.

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

**Гарантийный срок хранения** 18 месяцев