



## Aura Luxpro Remix Anticor

Антикоррозионная акриловая эмаль

- ✓ Прямо на ржавчину
- ✓ Надежная защита металла
- ✓ Водоразбавимая
- ✓ Без запаха
- ✓ Быстро высыхает



Описание	
Свойства	<p>Антикоррозионная акриловая водоразбавимая эмаль.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Акриловая водоразбавимая.</li> <li>✓ Без запаха.</li> <li>✓ Готова к применению.</li> <li>✓ Не требует предварительного грунтования.</li> <li>✓ Содержит в своем составе преобразователь ржавчины и антикоррозионные компоненты.</li> <li>✓ Может наноситься на черные металлы с остатками плотно держащейся ржавчины толщиной до 70 микрон и окалины.</li> <li>✓ Обеспечивает надежную защиту от коррозии и атмосферных воздействий.</li> <li>✓ Пассивирует поверхность металла, прекращает коррозионное разрушение.</li> <li>✓ При повреждении покрытия ржавчина образуется только на незащищенной поверхности, не распространяясь под пленку Remix Anticor.</li> <li>✓ Долговечная, атмосферостойкая.</li> <li>✓ Образует матовую пленку, которая зрительно скрывает незначительные неровности поверхности.</li> <li>✓ Быстро высыхает.</li> <li>✓ При нанесении не образует вредных, неприятных и пожароопасных испарений.</li> <li>✓ Хорошая адгезия (сила сцепления) к окрашиваемой поверхности.</li> <li>✓ Грунтовкой-эмалью Remix Anticor можно окрашивать поверхности, ранее окрашенные эмалями или лаками: алкидными, акриловыми, уретановыми, кремнийорганическими.</li> <li>✓ Не содержит органических растворителей, а также свинца, хрома, ртути и других канцерогенных веществ.</li> </ul>
Назначение	<p>Для антикоррозионной защиты и декоративного окрашивания поверхностей из черного металла (сталь, чугун), которые эксплуатируются в атмосферных условиях.</p> <p><b>Внимание!</b> Эмаль Remix Anticor не предназначена для окрашивания оцинкованных поверхностей.</p>
Типы поверхностей	<p>Рекомендуется для окрашивания: кованых изделий, гаражей, ворот, оград, решеток, садовой</p>

для нанесения	металлической мебели, радиаторов отопления, бытовых строительных конструкций и т.д. Remix Anticor может использоваться для защиты промышленных конструкций и оборудования при их эксплуатации в неагрессивных средах. Для наружных и внутренних работ.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 1 класс износостойкости по DIN EN 13300.</li> <li>✓ содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/CE.</li> </ul>
<b>Технические характеристики</b>	
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой и прочной. Перед окрашиванием металлическую поверхность механически очистить от рыхлого непрочного слоя ржавчины и непрочной держасьейся окалины, грязи, масел, жира, пыли и др. С ранее окрашенной поверхности удалить отслаивающуюся краску. Поверхность обезжирить и высушить. Гладким поверхностям придать шероховатость.
Нанесение	<p>Перед применением перемешать. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем. При нанесении кистью, валиком – не разбавлять. При нанесении распылителем при необходимости разбавить водой не более 5% по объему до рабочей вязкости. Рекомендуется наносить при температуре поверхности, грунтовки-эмали, воздуха <math>+18\pm 2^{\circ}\text{C}</math> и относительной влажности воздуха <math>65\pm 5\%</math>. Не наносить при температуре ниже <math>+5^{\circ}\text{C}</math> и выше <math>+30^{\circ}\text{C}</math>.</p> <p>Для достижения потребительских свойств Remix Anticor необходимо наносить с межслойной сушкой <math>60\pm 10</math> минут: в 2 слоя для внутренних поверхностей; в 3 слоя для наружных поверхностей.</p> <p>Для создания надежного защитного покрытия толщина сухой лакокрасочной пленки должна составлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 80 микрон для внутренних работ (при нанесении в 2 слоя с расходом до <math>9,5\text{ м}^2/\text{л}</math> на каждый слой);</li> <li>- 120 микрон для наружных работ (при нанесении в 3 слоя с расходом до <math>9,5\text{ м}^2/\text{л}</math> на каждый слой).</li> </ul> <p>При использовании Remix Anticor в промышленных технологиях - запрашивать рекомендации производителя!</p>
Уход за окрашенной поверхностью	Для очистки поверхности не использовать абразивные моющие средства и жесткие губки. При сильном истирании поверхность может стать глянцевой.
Цвет	Готовые цвета согласно каталогу: белый, черный (RAL 9011), темно-серый (RAL 7043), красно-коричневый (RAL 8012), темно-коричневый (RAL 8017), синий (RAL 5005), зеленый (RAL 6005), красный (RAL 3016), желтый (RAL 1018).
Расход	До $9,5\text{ м}^2/\text{л}$ неразбавленной грунтовки-эмали на один слой. Расход зависит от цвета, типа и подготовки поверхности, цвета грунтовки-эмали.
Время высыхания	При температуре $+20^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха 65%: 30 минут от пыли; $60\pm 10$ минут - нанесение следующего слоя; 24 часа – устойчивая к атмосферным воздействиям; 20 суток – полный набор прочности. Время высыхания зависит от температуры, относительной влажности воздуха, толщины лакокрасочной пленки. При снижении температуры и увеличении влажности воздуха время высыхания увеличивается.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после работ - промыть теплой водой с моющим средством. При высыхании – очистить механически или органическими растворителями.
Состав	Акриловая дисперсия, антикоррозионные пигменты, наполнители, преобразователи ржавчины, вода, специальные добавки.
<b>Дополнительная информация</b>	
Морозостойкость	Не замораживать при хранении.
Гарантийный срок хранения	24 месяца от даты, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной герметично закрытой упаковке при температуре от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+35^{\circ}\text{C}$ . Беречь от замерзания, нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	При работе следовать общим правилам гигиены труда. Материал экологичный, пожаро- и взрыво- безопасный. Хранить в местах, недоступных для детей. Работать в проветриваемом помещении. Избегать попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза или на кожу промыть водой. Для защиты рук применять резиновые перчатки, глаз – очки, при окраске краскораспылителем использовать респиратор. Не вдыхать «туман» при распылении.
Утилизация	Не выливать в канализацию, водоемы, на почву. Сухие остатки продукта и тару утилизировать как бытовые отходы.

Объем/масса	0,75 л (0,9 кг)
<p>Приведённая выше, актуальная на данный момент, информация в Техническом описании основана на нашем практическом опыте, а также на наших лабораторных испытаниях продукции и предоставлена во всем доступном нам объеме. Представленную информацию можно использовать в качестве рекомендаций при выборе продукции и рабочих приемов при ее применении. Производитель гарантирует соответствие продукции указанным техническим характеристикам только в случае выполнения правил транспортирования, хранения, подготовки, приготовления, применения, эксплуатации, которые приведены в данном Техническом описании. Производитель не имеет возможности предусмотреть и проконтролировать все условия применения продукции, а также различные факторы, которые влияют на её применение и дальнейшую эксплуатацию. Принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и конкретных условий объектов, на которых применяется продукция, Потребитель должен тщательно проверять продукцию на ее пригодность для конкретного объекта, учитывая все возможные условия её применения, не указанные в данном Техническом описании. Представленная информация не освобождает Потребителя от ответственности за качество выполнения работ. В случае несоблюдения Потребителем требований Технического описания (инструкции по эксплуатации), применения продукции не по назначению Производитель не несет юридической ответственности за возможный ущерб, нанесенный Потребителю. Производитель, на основании новых знаний о продукте, оставляет за собой право в установленном порядке вносить изменения в Техническое описание. Текст новой редакции Технического описания размещается Производителем на сайте <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a> с указанием даты введения и номера новой редакции Технического описания. При выходе новой редакции данного Технического описания предыдущая редакция теряет свою силу и удаляется Производителем с сайта. Дополнительную информацию можно получить у представителя Производителя или на сайте <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a></p>	
<p>Редакция Технического описания №01 от 02.02.2018.</p>	