



## Aura 3 в 1

Антикоррозионная грунт-эмаль

- ✓ Преобразователь ржавчины + грунтовка + эмаль
- ✓ Лучшая защита для металла
- ✓ Прямо на ржавчину



Описание	
Свойства	<p>Грунт-эмаль антикоррозионная алкидно-уретановая AURA «3 в 1».</p> <ul style="list-style-type: none"> <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 и окалины.</li> <li>✓ Обеспечивает повышенную защиту металлических поверхностей от коррозии, атмосферных и механических воздействий.</li> <li>✓ Пассивирует поверхность металла.</li> <li>✓ Не допускает распространения подпленочной коррозии.</li> <li>✓ Алкидно-уретановая органоразбавимая.</li> <li>✓ Готова к применению.</li> <li>✓ Долговечная, атмосферостойкая, стойкая к механическим воздействиям.</li> <li>✓ Образует глянцевую пленку.</li> <li>✓ Быстро высыхает.</li> <li>✓ Хорошая адгезия (сила сцепления) к окрашиваемой поверхности.</li> <li>✓ Высокая укрывистость.</li> <li>✓ Не содержит свинца, хрома, ртути и других канцерогенных веществ.</li> </ul>
Назначение	Для антикоррозионной защиты и декоративного окрашивания. Для наружных и внутренних работ.
Типы поверхностей для нанесения	Для стальных и чугунных металлических поверхностей с остатками плотно держащейся ржавчины и окалины, которые подвергаются атмосферным воздействиям: промышленных конструкций и оборудования, сельскохозяйственной техники, железнодорожного транспорта, трубопроводов, цистерн, бытовых строительных конструкций, гаражей, ворот, кованых изделий, оград, решеток, садовой металлической мебели, радиаторов отопления и т.д. Поверхности, ранее окрашенные алкидными, акриловыми, уретановыми, кремнийорганическими эмалями или лаками. Может использоваться для окрашивания новых и ранее окрашенных деревянных, а также бетонных и оштукатуренных поверхностей.
Стандарты качества	

Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой и прочной. Перед окрашиванием металлическую поверхность очистить от рыхлого непрочного слоя ржавчины и непрочной держащейся окислы, грязи, масел, жира, пыли и др. Удалить с поверхности старую отслаивающуюся краску. Поверхность обезжирить и высушить. Глянцевую поверхность заматировать.
Нанесение	Перед применением перемешать. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем. При необходимости разбавить эмаль уайт-спиритом до рабочей вязкости. Наносить при температуре поверхности, эмали и воздуха от +5°C до +35°C и относительной влажности воздуха менее 80%. Для образования оптимально надежного защитного покрытия эмаль рекомендуется наносить: для наружных поверхностей в 3 тонких слоя, для внутренних поверхностей в 2 слоя. Каждый последующий слой наносить после полного высыхания предыдущего.
Цвет	Готовые цвета (6 шт.) согласно каталогу.
Расход	80-150 г/м <sup>2</sup> на один слой. Расход зависит от типа поверхности, ее подготовки, а также от цвета эмали.
Время высыхания	При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%: 5 часов на отлип, 15 часов – полное высыхание однослойного покрытия. Время высыхания зависит от температуры, относительной влажности воздуха, толщины пленки эмали. При снижении температуры и увеличении влажности воздуха время высыхания увеличивается.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть уайт-спиритом, а затем теплой водой с моющим средством. Засохшая эмаль очищается механически.
Состав	Суспензия пигментов и наполнителей в алкидно-уретановом лаке с добавлением растворителей, сиккатива, ингибиторов коррозии и модификаторов ржавчины. Растворитель – уайт-спирит.
Дополнительная информация	
Морозостойкость	Является.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	При хранении допускается небольшой осадок, который легко вымешивается, также допускается образование на поверхности пленки, которую необходимо удалить. Хранить и транспортировать в оригинальной герметично закрытой таре при температуре от -40°C до +40°C. Беречь от действия влаги, нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Беречь от огня! Содержит уайт-спирит. Хранить в местах, недоступных для детей. Избегать попадания в глаза и на кожу. При проведении работ в помещении, а также после их окончания необходимо тщательное проветривание. 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. Остатки продукта и тару сдать в место сбора вредных отходов.
Масса	0,8 кг - 2,5 кг
<p>Приведенная 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 ее 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 ее 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>	
Редакция Технического описания №02 от 28.08.2017.	

**ТОВ "ЕСКАРО ІНДАСТРІ"**  
Україна, 67663, Одеська область,  
Беявський район, 21 км Об'їздної дороги М 05-01.  
Тел: +38 (048) 707-01-20 (21)  
[www.eskaro.com](http://www.eskaro.com), [www.eskaro.ua](http://www.eskaro.ua)

Предприємство входить в склад  
холдингу Eskaro Group AB (Sweden)

