

Aura STARK

Эмаль антикоррозионная 3 в 1



- ✓ Наносится прямо на ржавчину
- ✓ Не требует предварительного грунтования
- ✓ Идеально для защиты дерева и металла



Опис	
Свойства	<p>Эмаль алкидная 3 в 1 для наружных и внутренних работ.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Не требует предварительного грунтования. ✓ Идеально для защиты дерева и металла. ✓ Образует прочную, атмосферостойкую, декоративную пленку. ✓ Обеспечивает долговременную защиту. ✓ Может наноситься на черные металлы с остатками плотно держащейся ржавчины и окалины. ✓ Обеспечивает повышенную защиту металлических поверхностей от коррозии, атмосферных и механических воздействий. ✓ Не допускает распространения подпленочной коррозии. ✓ Готова к применению. ✓ Долговечная, атмосферостойкая, стойкая к механическим воздействиям. ✓ Образует глянцевую пленку. ✓ Хорошая адгезия (сила сцепления) с окрашиваемой поверхностью. ✓ Высокая укрывистость.
Назначение	<p>Эмаль 3 в 1 для наружных и внутренних работ. Предназначается для защиты металлических поверхностей с остатками плотно державшейся ржавчины толщиной до 100 мкм и окалины.</p>
Типы поверхностей для нанесения.	<p>Применяется для промышленных конструкций и оборудования, сельскохозяйственной техники, железнодорожного транспорта, трубопроводов, цистерн, бытовых строительных конструкций, гаражей, ворот, кованных изделий, ограждений, решеток, садовой металлической мебели и пр. Также может применяться для окраски деревянных и бетонных поверхностей.</p>
Стандарты качества	

Технические характеристики	
Подготовка поверхности.	Перед проведением окрасочных работ поверхность необходимо тщательно подготовить: с поверхности удалить старые отслаивающиеся лакокрасочные покрытия, а также рыхлую и отслаивающуюся ржавчину. Гладкую поверхность необходимо заматировать наждачной бумагой. Поверхность должна быть сухой, очищенной от жирных пятен и пыли. Влажность древесины, не должна превышать 18%, а влажность бетона не должна превышать 4%.
Нанесение	Перед применением эмаль перемешать, при необходимости разбавить уайт-спиритом или сольвентом не более 10% от массы эмали. Недопустимо разбавление эмали другими растворителями или смешивание эмали с другими лакокрасочными материалами. Наносить эмаль при температуре поверхности, эмали и воздуха не ниже +5°C и относительной влажности воздуха не более 70%. Для создания оптимального надежного защитного покрытия эмаль рекомендуется наносить для внешних поверхностей в 3 слоя, для внутренних поверхностей в 2 слоя. Каждый последующий слой наносить после полного высыхания предыдущего.
Цвет	Готовые цвета согласно каталогу.
Расход	120-150 г/м ² при однослойном нанесении. На расход влияет тип поверхности, ее подготовка и способ нанесения эмали.
Время высыхания	Время высыхания каждого слоя при температуре +20°C и относительной влажности 65% не менее 8 ч. На скорость высыхания влияет температура, относительная влажность воздуха и толщина пленки.
Рабочие инструменты	Кисть, валик или 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 алкидном лаке с добавлением уайт-спирита и функциональных добавок.
Дополнительная информация	
Морозостойкость	Морозостойкая.
Гарантийный срок хранения	Гарантийный срок хранения 24 месяца от даты, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в оригинальной герметично закрытой таре, защищая от воздействия влаги и прямых солнечных лучей. Не боится мороза. Возможно хранение при низких температурах.
Меры предосторожности	Вредно, при глотании может вызвать повреждение легких. Хранить в местах, недоступных для детей. Избегать вдыхания паров растворителя. Избегать попадания на кожу. Работать в респираторе, в хорошо проветриваемом помещении. Бережь от огня!
Утилизация	Не выливать в канализацию, водоемы и на почву. Закрытую тару с остатками сухого продукта утилизировать в организованных местах сбора бытовых отходов.
Масса	0,7 кг - 2,0 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 www.eskaro.ua 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 www.eskaro.ua</p>	
Редакция Технического описания №01 от 28.11.2019.	