



## Aura STARK

Эмаль алкидная для пола

- ✓ Экономный расход
- ✓ Износостойкая
- ✓ Долговременный блеск



Описание	
Свойства	<p>Эмаль алкидная ПФ-266</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Глянцевая</li> <li>✓ Высокая укрывистость.</li> <li>✓ Легкое нанесение.</li> <li>✓ Надёжная защита окрашенной поверхности от механических воздействий.</li> <li>✓ Экономный расход.</li> <li>✓ Прекрасные декоративные свойства.</li> <li>✓ Получено гигиеническое заключение МОЗ Украины.</li> </ul>
Назначение	Эмаль алкидная ПФ-266 STARK предназначена для новых и ранее окрашенных деревянных полов и лестниц, эксплуатируемых внутри помещений.
Типы поверхностей	Новые и ранее окрашенные деревянные полы, лестницы и другие поверхности эксплуатируемые внутри помещений.
Стандарты качества	
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	<p><b>Неокрашенная поверхность.</b> Неровности выровнять шпаклевкой по дереву. Поверхность зашлифовать мелкозернистым наждачным полотном. Очистить от пыли, грязи и жира.</p> <p><b>Ранее окрашенная поверхность.</b> Отслаивающуюся краску удалить скребком или смывкой. Неровности выровнять шпаклевкой по дереву. Зашпаклеванные участки зашлифовать мелкозернистым наждачным полотном. Поверхность должна быть сухой и очищенная от пыли.</p>
Нанесение	Перед применением эмаль тщательно перемешать, при необходимости разбавить уайт-спиритом, сольвентом (не более чем на 5% от общего объема эмали). Для образования прочного защитного покрытия эмаль рекомендуется наносить в 2 слоя с промежуточной сушкой между слоями не менее 24 часов. Наносить при температуре поверхности, эмали и воздуха от +5°C до +35°C, относительной влажности воздуха менее 80%. Последующий слой наносить после полного высыхания предыдущего.
Цвет	Готовые цвета согласно каталогу.
Расход	120-180 г/м <sup>2</sup> на один слой. На расход эмали влияет тип поверхности и ее подготовка.

Время высыхания	Время высыхания 1 слоя при температуре +20°C и относительной влажности 65% не менее 24 ч. На скорость высыхания влияет температура, относительная влажность воздуха и толщина пленки.
Рабочие инструменты	Кисть или валик.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть уайт-спиритом, а затем теплой водой с моющим средством. Засохшая эмаль очищается механически.
Состав	Суспензия пигментов, наполнителей и функциональных добавок в растворе алкидного лака и растворителя.
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Морозостойкая.
Гарантийный срок хранения	24 месяца от даты, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в оригинальной герметично закрытой таре. Беречь от действия влаги, нагревательных приборов и прямого огня, а также от прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Хранить в местах, недоступных для детей. Избегать попадания в глаза и на кожу. При проведении окрасочных работ, а также после их окончания, необходимо тщательно проветрить помещение. Для защиты рук применять резиновые перчатки, для защиты органов дыхания использовать респиратор. <b>Беречь от огня!</b>
Утилизация	Не выливать в канализацию, водоем и на почву. Остатки продукта и тару утилизировать в организованных местах сбора бытовых отходов.
Масса	0,9 кг; 2,8 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 №01 от 15.02.2019.	