



## Luotto Tartuntapohja Aqua

Водоразбавимая адгезионная грунтовочная краска

- ✓ Отличная адгезия к различным типам поверхностей
- ✓ Водоразбавимая
- ✓ Матовая



Описание	
Свойства	<p>Адгезионная грунтовочная краска для внутренних работ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Акриловая, водоразбавимая.</li> <li>✓ Быстро высыхает.</li> <li>✓ Не имеет неприятного запаха.</li> <li>✓ Обеспечивает хорошее сцепление финишного покрытия с различными типами поверхностей.</li> <li>✓ Применяется в качестве адгезионной грунтовочной краски для новых и ранее окрашенных поверхностей.</li> <li>✓ Содержит антикоррозионные пигменты и добавки.</li> <li>✓ Грунтовочную краску можно использовать в качестве финишного покрытия.</li> </ul> <p>Предельно допустимое содержание ЛОС (Директива Европейского Союза 2004/42/ЕС) для продукта (подгруппа А/і) 140 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте &lt;140 г/л.</p> <p><b>Блеск:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• матовая по EN 13 300.</li> </ul>
Назначение	<p>Адгезионная грунтовочная краска для внутренних работ применяется для грунтования поверхностей со слабой адгезией. Применяется в качестве грунтовки как для новых, так и для ранее окрашенных поверхностей. Финишное окрашивание производится соответствующими водоразбавимыми красками и эмалями. Например, загрунтованный ламинат – износостойкими красками для пола. Возможно использование грунтовочной краски и в качестве финишного покрытия.</p>

Типы поверхностей для нанесения.	<p>Стекло, керамическая плитка, поверхности покрытые стекловолокном, ламинат, ПВХ-пластик, алюминий, покрытые меламином поверхности, оцинкованный листовой металл, а также поверхности, окрашенные алкидными и каталитическими красками и лаками.</p> <p><b>Внимание!</b> Грунтовочную краску нельзя использовать как финишное покрытие, если требуется особая стойкость поверхность к механическим нагрузкам (полы и т.п.) или повышенной влажности (ванны, душевые кабины, бассейны и т.п.).</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ EN 13 300 – стандарты классификации параметров укрывистости, степени блеска, устойчивости к мокрому истиранию для водоразбавимых лакокрасочных материалов для отделки стен и потолков внутри помещений.</li> <li>✓ ISO 2813, ISO 11 998, – методики измерений блеска и износостойкости.</li> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/EC.</li> <li>✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством в соответствии со стандартом ISO 9001.</li> </ul>
<b>Технические характеристики</b>	
Подготовка поверхности.	<p><b>Неокрашенная поверхность.</b></p> <p>Глянцевым поверхностям придать шероховатость с помощью наждачной бумаги. Очистить поверхности от пыли, грязи. Поверхность обезжирить (спиртом этиловым или изопропиловым, нитрорастворителем). Неровности выровнять подходящей шпатлевкой.</p> <p><b>Ранее окрашенная поверхность.</b></p> <p>Удалить рыхлую и неплотно держащуюся краску. Глянцевым поверхностям придать шероховатость с помощью наждачной бумаги. Неровности выровнять подходящей шпатлевкой. Очистить поверхности от пыли, грязи и жира.</p>
Нанесение	<p>Перед применением грунтовочную краску перемешать. Наносить при температуре поверхности, краски и воздуха от +5°C до +35°C, относительной влажности воздуха не более 80%. Наносить грунтовочную краску в 1-2 слоя валиком, кистью или распылителем. При использовании распылителя допускается разбавление грунтовочной краски до 5% водой от объема. Перед нанесением следующего слоя убедиться, что предыдущий слой полностью высох.</p>
Цвет	Белый. Машинная тонировка по системе Eskarocolor в пастельные тона.
Расход	5-10 м <sup>2</sup> /л при однослойном нанесении. На расход влияет тип поверхности, ее подготовка и шероховатость материала.
Время высыхания	<p>Время высыхания «на отлип» – 1 час. Время высыхания перед нанесением следующего слоя грунтовочной краски или финишного покрытия – не менее 6 часов при температуре +20°C и относительной влажности 65%. На скорость высыхания влияет температура, относительная влажность воздуха и толщина пленки грунтовочной краски.</p> <p>При использовании грунтовочной краски в качестве финишного покрытия с окрашенной поверхностью следует обращаться осторожно в течение нескольких недель, так как продукт достигает максимальной прочности в нормальных условиях примерно за месяц.</p>
Рабочие инструменты	Кисть, валик или безвоздушный распылитель (размер сопла 0,013–0,015").
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая грунтовочная краска очищается механически.
Состав	Акриловый сополимер, белый пигмент (диоксид титана), антикоррозионный пигмент, наполнители, функциональные добавки, вода.
<b>Дополнительная информация</b>	
Морозостойкость	Не замораживать во время хранения.
Гарантийный срок хранения	3 года от даты, указанной на упаковке
Условия хранения	Хранить и транспортировать в плотно закрытой упаковке при температуре от +5°C до +30°C. Беречь от прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	При работе следовать общим правилам гигиены труда. Работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде, перчатках. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза промыть водой. Если требуется медицинская консультация, имейте под рукой контейнер с продуктом или этикетку. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания в окружающую среду.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Упаковку,

	сухие обычные и опасные жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Объем/масса	0,45 л/ 0,55 кг; 0,9 л/ 1,1 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>	
Редакция Технического описания №02 от 29.11.2019.	