



Luotto Tartuntapohja Aqua

Водоразбавимая адгезионная грунтовочная краска

- Отличная адгезия к различным типам поверхностей
- Водоразбавимая
- Колеруется



















Описание	
Свойства	Адгезионная грунтовочная краска для внутренних работ ✓ Акриловая, водоразбавимая. ✓ Быстро высыхает. ✓ Не имеет неприятного запаха. ✓ Обеспечивает хорошее сцепление финишного покрытия с различными типами поверхностей. ✓ Применяется в качестве адгезионной грунтовочной краски для новых и ранее окрашенных поверхностей. ✓ Содержит антикоррозионные пигменты и добавки. ✓ Грунтовочную краску можно использовать в качестве финишного покрытия если от покрытия не требуется особой механической прочности или водостойкости. Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа А/I) 140 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <140 г/л. Блеск: • Матовая (около 5) по EN 13300. Износостойкость: • 1 класс по EN 13300
Назначение	Адгезионная грунтовочная краска для внутренних работ применяется для создания прочного адгезионного слоя на сложных невпитывающих поверхностях, . Применяется как для новых, так и для ранее окрашенных поверхностей. Может использоваться для грунтования деревянных поверхностей и для уменьшения пожелтения. Финишное окрашивание производится соответствующими водоразбавимыми красками и эмалями.
Типы поверхностей для нанесения.	Стекло, керамическая плитка, поверхности покрытые стекловолокном, ламинат, МДФ ЛДСП, ОСП, ПВХ-пластик, полиуретановые декоративные элементы, алюминий, покрытые меламином поверхности, оцинкованный листовой металл, а также поверхности, окрашенные алкидными, порошковыми и каталитными красками. Если тип старого покрытия неизвестен или совместимость подложки и грунта вызывает сомнение, требуется пробное окрашивание в малозаметном месте. Внимание! Грунтовочную краску нельзя использовать как финишное покрытие, если

	требуется особая стойкость поверхность к механическим нагрузкам или повышенной влажности (ванные, душевые кабины, бассейны и т.п.).
Стандарты качества	 ✓ EN 13 300 – стандарты классификации параметров укрывистости, степени блеска, устойчивости к мокрому истиранию для водоразбавимых лакокрасочных материалов для отделки стен и потолковвнутри помещений. ✓ ISO 2813, ISO 11 998, – методики измерений блеска и износостойкости. ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/EC. ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и ISO 45001: 2018
Технические характеристики	
Подготовка поверхности.	Неокрашенная поверхность. Глянцевым поверхности от пыли, грязи. Поверхность обезжирить (этиловым или изопропиловым спиртом, нитрорастворителем). Неровности выровнять подходящей шпатлевкой. Для очистки цинковых поверхностей используйте средство Katto Cleaner (следуйте инструкции по применению). При необходимости для удаления плесени используйте средство Biotol E или Biotol Spray. Глянцевые поверхности зашлифовать наждачной бумагой, удалить шлифовочную пыль. Ранее окрашенная поверхность. 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.
Нанесение	Перед применением краску перемешать. Наносить при температуре поверхности, краски и воздуха от +10°C до +25°C, относительной влажности воздуха не более 80%. Наносить 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.
Уход за окрашенной поверхностью	В течение 4 недель с момента нанесения краски, пока она не приобретет окончательную твердость и износостойкость, обращайтесь с поверхностью осторожно. Для очистки рекомендуем использовать воду, нейтральные и средней щелочности моющие средства (рН до 9). Не используйте органические растворители, абразивные чистящие средства, а также жесткие губки и щетки. Для удаления плесени используйте Biotol E и Biotol Spray. Для очистки используйте мягкие губки и тряпки. Просим соблюдать технические инструкции по применению всей вышеперечисленной продукции.
Цвет	Белый
Разбавление	Готов к применению. Краску можно разбавить водой до 5% по объему.
Колеровка	Машинная по системе Eskarocolor (база A)
Расход	5-10 м²/л при однослойном нанесении. На расход влияет тип поверхности, ее подготовка и шероховатость материала.
Разбавитель/растворитель	Вода
Время высыхания	Время высыхания «на отлип» — 1 час; возможно повторное окрашивание через 6 часов при температуре +23 °C и относительной влажности воздуха 50%. Если краска Luotto используется 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 один месяц.
Рабочие инструменты	Кисть, валик или безвоздушный распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая грунтовочная краска очищается механически.
Состав	Акриловый сополимер, белый пигмент (двуокись титана), антикоррозионный пигмент, наполнители, функциональные добавки, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является.
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой оригинальной таре при температуре от +5°C до +30°C. Беречь от прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Предупреждение! При распылении могут образовываться опасные для вдыхания капли. Не вдыхать аэрозоль или туман. Содержит 1,2-Бензизотиазол-3(2H)-он, 2-метил-(2H)-изотиазол-3-он, смесь 2-Метил-5-хлор-(2H)-изоти-азол-3-она с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оном. Может вызывать аллергическую реакцию. Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак Держать в месте, недоступном для детей.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Отнесите неиспользованную краску для переработки или дальнейшего использования в пункт сбора отходов или передайте лицам обращающимся с отходами. Дальнейшее

	использование краски эффективно минимизирует воздействие на окружающую среду, проявляемое при использовании продукции. Сухие остатки краски можно утилизировать как обычный отход. Чистую, сухую упаковку отнести в пункт сбора и повторного использования упаковки. Информацию о пунктах сбора и лицах, обращающихся с отходами, дают местные органы власти или инфопортал http://www.kuhuviia.ee . В случае больших объемов свяжитесь с Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Плотность	1,2 кг/л
Объем/масса	0,45 л / 0,9 л

Приведенная информация о продукте основана на результатах лабораторных исследований и практическом опыте применения продукта в зависимости от места и условий его использования. Как производитель, мы гарантируем качество продукта и предоставляем наилучшие рекомендации по его правильному использованию. Как производитель, мы не можем контролировать условия и обстоятельства транспортировки, хранения и использования нашего продукта а также многочисленные факторы, которые влияют на его эксплуатацию. Поэтому, мы не несем ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением инструкций по применению и транспортировки продукта или нарушением сроков и условий его хранения, а также при использования продукта не по назначению. Производитель оставляет за собой право изменять информацию о продукте в одностороннем порядке без предварительного уведомления. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами: http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts