

## Tahvlivärv

Краска с эффектом школьной меловой доски



- ✓ Чёрная глубокоматовая
- ✓ Легка в нанесении
- ✓ Устойчива к царапанию
- ✓ Отличная укрывистость
- ✓ Высший I класс EN 13300 устойчивости к влажному истиранию



Описание	
Свойства	<p>Чёрная глубокоматовая водоразбавляемая краска, создающая износостойкое небликующее покрытие с эффектом "школьной доски", на котором можно рисовать мелом и стирать, не оставляя следов.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Прекрасно укрывает поверхность.</li> <li>✓ Образует ровное глубокоматовое покрытие.</li> <li>✓ Обладает высокой прочностью и устойчивостью к царапинам.</li> <li>✓ Покрытие приобретает окончательную износостойкость примерно через 1 месяц.</li> <li>✓ Устойчиво к влажному истиранию, I класс EN 13300.</li> </ul> <p>Содержание ЛОС в продукте соответствует предельно допустимому содержанию ЛОС для подгруппы а 30 g/L, макс. содержание ЛОС в продукте &lt; 30 g/L.</p> <p><b>Блеск:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Глубокоматовая по EN 13300.</li> </ul> <p><b>Износостойкость:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• I класс по EN 13300 (ISO 11998).</li> </ul>
Назначение	Окраска элементов интерьера и стеновых поверхностей в сухих помещениях для рисования мелом: детских комнатах, офисах, кафе, творческих студиях и т.п.
Типы поверхностей под окраску	Подготовленные к окраске загрунтованные основания из бетона, гипсокартона, деревянные поверхности, ламинированные плиты и т.д.
Стандарты и знаки качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ EN 13300 – стандарты классификации параметров укрывистости, степени блеска, устойчивости к мокрому истиранию для водоразбавимых лакокрасочных материалов для отделки стен и потолков внутри помещений.</li> <li>✓ ISO 11 998, ISO 2813 – методики измерений параметров блеска и износостойкости.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE.</li> <li>✓ 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.</li> </ul>
<b>Технические характеристики</b>	
Подготовка поверхности перед окраской	Окрашиваемая поверхность должна быть тщательно очищена от отслаивающегося материала, грязи и пыли. Поверхности, ранее окрашенные алкидной или масляной краской, обработать наждачной бумагой до матовости. Сильно загрязненные или жирные поверхности промыть средством EasyClean и высушить. Трещины и выбоины зашпаклевать подходящей шпаклёвкой (Fine Filler, Aqua Filler и т.п.). Пористые и пылящие поверхности обработать влагоизолятором Aquastop или Tiefgrund. Гипсокартонные плиты и зашпаклёванные основания грунтовать краской Flat или Estella, элементы декора и невпитывающие основания – Luotto. Просим соблюдать технические инструкции по применению всей вышеперечисленной продукции.
Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить в 2-3 слоя валиком с коротким ворсом при температуре 10... 25°C и относительной влажности не более 80%.
Уход за окрашенной поверхностью	В течение 7 дней 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 (pH до 9). Не используйте органические растворители, абразивные чистящие средства, а также жесткие губки и щетки. После влажной уборки поверхность вытереть насухо. Для очистки используйте мягкие губки и тряпки.
Цвет	Чёрный.
Разбавление	Готов к применению. Допускается разбавление водой до 5 % по объему.
Расход	8-12 м²/л (один слой) в зависимости от поверхности и метода окрашивания.
Разбавитель/растворитель	Вода.
Время высыхания	4 часа для следующего слоя, 1 неделя до начала эксплуатации при температуре 23°C и относительной влажности воздуха 50%.. Для удаления следов мела используйте влажную мягкую губку или тряпку. Для более полного очищения можно использовать раствор нейтрального моющего средства. Не использовать абразивные чистящие средства и щетки. Окончательную износостойкость покрытие набирает примерно через 1 месяц.
Рабочие инструменты	Валик с коротким ворсом.
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.
Состав	Сополимерная дисперсия, наполнители, функциональные добавки, вода.
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Не является.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в плотно закрытой упаковке при температуре +5°C до +30°C. Беречь от мороза и 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)-изотиазол-3-она с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оном. Может вызвать аллергическую реакцию. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку, маркировку продукта. Хранить в недоступном для детей месте.
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 <a href="http://www.kuhuviaa.ee">http://www.kuhuviaa.ee</a> . В случае больших объемов свяжитесь с Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, <a href="mailto:eto@eto.ee">eto@eto.ee</a>
Плотность	1,02 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 использовании 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: <a href="https://eskaro.ee/ru/kontakt/">https://eskaro.ee/ru/kontakt/</a>	