



Жизнь полна красок



## Mattilda

Глубокоматовая моющаяся интерьерная краска

- ✓ Эффект бархата
- ✓ Отличная укрывистость
- ✓ Высший класс мытья и износостойкости



Описание	
Свойства	<p>Акрилатная водоразбавимая абсолютно матовая краска устойчивая к мытью.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Прекрасно укрывает поверхность.</li><li>✓ Высокие декоративные характеристики - образует бархатистое полностью матовое покрытие.</li><li>✓ Особо прочная ровная поверхность.</li><li>✓ Многократное мытье.</li><li>✓ Содержит воск, который повышает грязе- и водоотталкивающие свойства и способствует легкому удалению загрязнений.</li><li>✓ Покрытие приобретает окончательную износостойкость примерно через 4 недели.</li><li>✓ Обладает хорошей паропроницаемостью.</li><li>✓ Краска класса M1 - выделяет в воздух помещения минимальное количество вредных веществ.</li><li>✓ Подходит аллергикам и чувствительным людям</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 (около 2) по EN 13300</li><li>• Группа 6 по RYL 2012</li></ul> <p><b>Износостойкость:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 1 класс по EN 13300 (ISO 11998).</li><li>• 314 группа малярных правил по RYL 2012.</li><li>•</li></ul> <p><b>Класс нагрузки:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• RL 04 Особо сильные нагрузки и высокие требования в сухих помещениях по RYL 2012.</li></ul>

Назначение	Окраска стен и потолков в сухих помещениях с высокими эксплуатационными требованиями. Особенно рекомендуется для элитных ремонтов - гостиные, залы приемов и переговоров, кабинеты, рестораны. Не подходит для окраски полов, дверей, мебели.
Типы поверхностей под окраску	Новые или ранее окрашенные латексными, алкидными или масляными красками поверхности из бетона, гипсокартонных плит, по кирпичным, зашпаклеванным, оштукатуренным поверхностям, а также по поверхностям, оклееным стекловолокнистыми обоями и другими рулонными отделочными материалами. Загрунтованные газобетонные поверхности. Для внутренних работ.
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> <li>✓ RYL – кодекс практического строительства, распространенный на территории ЕС; описывает ЛКМ, используя общепринятые стандарты, для соблюдения надлежащего качества в строительстве.</li> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE</li> <li>✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и ISO 45001: 2018.</li> <li>✓ Знак «Eesti Allergialiit tunnustab» (Союз Аллергии Эстонии одобряет) присваивается продуктам, которые являются безопасными, достоверными, не содержат ароматических или общих раздражающих веществ или веществ, вызывающих повышенную чувствительность, и которые помогают уменьшить содержание загрязняющих веществ в воздухе помещений и которые подходят людям с чувствительной кожей или людям, страдающим аллергическими заболеваниями.</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 шпаклевкой (Fine Filler, Aqua Filler и т.п.). Часто увлажняемые и подверженные образованию плесени поверхности перед покраской должны быть обработаны средством Biotol E. Пористые и пылящие поверхности обработать влагоизолятором Aquastop или Tiefgrund.
Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить в 1-2 слоя валиком или распылителем при температуре 10 ... 20°C и относительной влажности не более 80%. При нанесении распылителем допускается разбавление водой до 6% по объему
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 (pH до 9). Не используйте органические растворители, абразивные чистящие средства, а также жесткие губки и щетки. После влажной уборки поверхность вытереть насухо. Для удаления плесени используйте Biotol E и Biotol Spray. Для очистки используйте мягкие губки и тряпки. При необходимости поверхность можно подвергать легкой очистке мягкой губкой или тряпкой приблизительно через 2 суток после нанесения.
Цвет	Белый, готовый цвет черный
Разбавление	Готов к применению. Допускается разбавление водой до 6 % по объему.
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor (базы А, TR).
Расход	6-10 м <sup>2</sup> /л на один слой.
Разбавитель/растворитель	Вода.
Время высыхания	Для нанесения второго слоя - 1 ... 2 часа при температуре 20°C и относительной влажности воздуха 50%. Покрытие набирает износостойкость примерно через 4 недели.
Рабочие инструменты	Валик, безвоздушный распылитель (диаметр сопла 0,017 ... 0,021", давление 120 ... 250 бар),
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.
Состав	Акриловый сополимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, воск, вода.
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Не является.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в плотно закрытой упаковке при температуре +5°C до +35°C. Беречь от холода 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. Может вызывать аллергическую реакцию. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Держать в месте, недоступном для детей.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду.

	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.
Плотность	1,4 кг/л.
Объем/масса	0,95 л – 2,85 л – 9,5 л
<p>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 транспортировке 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.</p>	