



## Sympatia

Глубокоматовая краска для потолков с замедленным временем высыхания

- ✓ Безупречный результат - потолок без полос
- ✓ Высокая укрывистость
- ✓ Гладкое белое покрытие



Описание	
Свойства	<p>Водоразбавимая краска для потолков.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Прекрасно укрывает.</li> <li>✓ Образует белое глубоко матовое покрытие.</li> <li>✓ Замедленное время высыхания дает возможность дольше обрабатывать окрашиваемую поверхность - тщательно раскатывать краску и корректировать нанесение.</li> <li>✓ Края полос «не схватываются», что позволяет получать равномерное покрытие без видимых стыков.</li> <li>✓ Почти без запаха.</li> <li>✓ Подходит аллергикам и чувствительным людям</li> <li>✓ Краска класса M1 - выделяет в воздух помещения минимальное количество вредных веществ.</li> </ul> <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа а) 30 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте &lt;30 г/л</p> <p><b>Блеск:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• глубококоматовая (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>• 4 класс по EN 13300 (ISO 11998).</li> <li>• 311 группы малярных правил по RYL 2012</li> </ul> <p><b>Класс нагрузки:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RL 01 Слабые нагрузки и низкие требования в сухих помещениях по RYL 2012</li> </ul>
Назначение	Первичная и ремонтная окраска потолков в жилых и общественных помещениях с нормальной влажностью. Рекомендуется при окрасочных работах, проводимых в неблагоприятных условиях (сквозняки, использование нагревательных приборов, высокая температура или низкая влажность воздуха), а также при окраске больших площадей с особенностями освещения (длинные коридоры, боковое освещение).
Типы поверхностей под окраску	Новые или ранее окрашенные поверхности из бетона, газобетона, гипсокартонных плит; зашпатлеванные, оштукатуренные поверхности.
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> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <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 качества 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 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 очищена от непрочного и отслаивающегося материала, грязи, жира и пыли. Старую меловую побелку следует полностью удалить. Прочные алкидные подложки зашлифовать до матовости, пыль тщательно удалить. Сильно загрязненные или жирные поверхности промыть EasyClean (или 3-5%раствором соды, затем ополоснуть водой) и высушить. Неровности, трещины и выбоины заделать шпаклевкой FINE FILLER. Для окончательного выравнивания поверхности рекомендуем использовать шпаклевку FINE-PRO FILLER. Неравномерно впитывающие или пылящие поверхности перед покраской обработать составом AQUASTOP.
Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить в 1- 2 слоя валиком (с длиной ворса 10-14 мм), безвоздушным распылителем (сопло 0,017 – 0,021") или кистью при температуре 10...25°C и относительной влажности не выше 80%. При нанесении безвоздушным распылением допускается разбавление водой до 6% по объему.
Цвет	Белый.
Расход	8-12 м <sup>2</sup> /л (на каждый слой).
Время высыхания	Для второго слоя - 1 ... 2 часа, полное высыхание - 4 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 65%.
Рабочие инструменты	Валик с длиной ворса 10-14 мм, безвоздушный распылитель (сопло 0,017 – 0,021"), кисть
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.
Состав	VAE сополимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Не является.
Гарантийный срок хранения	2 года в плотно закрытой таре температуре +5...35°C. Беречь от холода и прямых солнечных лучей.
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	В соответствии с Регламентом по классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей №1272/2008 (Регламент CLP), данная продукция не классифицируется как опасная. 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. Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. Держать в месте, недоступном для детей. Следовать общим правилам гигиены труда. Для предотвращения несчастных случаев рекомендуется использовать элементарные средства индивидуальной защиты с маркировкой знаком CE. При распылении использовать спецодежду, респиратор и защиту глаз, работать в вентилируемом помещении. Для очистки загрязненной краской поверхности и предметов использовать воду. Избегать необоснованного риска.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Упаковку, сухие обычные и жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1,4 кг/л.
Объем/масса	0,95 л - 2,85 л – 4,75 л - 9,5 л - 19 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 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: <a href="http://eskarо.ee/ru/contacts/main_office_contacts">http://eskarо.ee/ru/contacts/main_office_contacts</a></p>	