



Akzent SPA

Полуглянцевая краска для помещений с постоянной влажностью

- ✓ Образует особо прочное покрытие, устойчивое к воде, конденсату, пару
- ✓ Содержит ионы серебра
- ✓ Устойчива к мытью профессиональными дезинфицирующими средствами
- ✓ Экомаркировка EC



Описание	
Свойства	<p>Акрилатная полуглянцевая водоразбавимая краска для влажных помещений с высокими эксплуатационными и гигиеническими требованиями.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Имеет отличные характеристики для использования в интерьере: минимальную концентрацию вредных веществ, уменьшенное содержание летучих органических соединений (ЛОС) и высокую укрывистость. ✓ Образует особо прочное водоотталкивающее покрытие, устойчивое к конденсату, воде, пару. ✓ Легко наносится без разбрызгивания и потеков хорошо разравнивается. ✓ Повышенная влажная адгезией к различным подложкам, включая поверхности, окрашенные алкидными и масляными красками. ✓ Высокая укрывистость. ✓ Образует покрытие, устойчивое к профессиональным моющим и дезинфицирующим средствам, применяемых в больницах. ✓ Содержит ионы серебра, обеспечивающие контроль над развитием микроорганизмов (бактерии, плесень и дрожжи) на поверхности краски. ✓ Устойчива к истиранию и частому мытью (1 класс EN 13300). ✓ Содержит специальные твердые наполнители на основе природного алюмосиликата, повышающие механические свойства покрытия. ✓ Подходит аллергикам и чувствительным людям. ✓ Номер EU Ecolabel: EE/044/001. Экомаркировка подтверждает, что краска содержит минимальное количество летучих органических соединений (ЛОС <40 г/л, группа b) и других вредных веществ, минимизируя тем самым негативное влияние на человека и окружающую среду. Дополнительная информация об Экомаркировке EC: About the EU Ecolabel. <p>Блеск:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Полуглянцевая (около 35) по EN 13300 • Группа 3 по RYL 2012

	<p>Износостойкость:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 класс по EN 13300 (ISO 11 998) 315 группа малярных правил по RYL 2012 <p>Класс нагрузки:</p> <ul style="list-style-type: none"> RL 05 Специальные нагрузки и высокие требования во влажных помещениях по RYL 2012
Назначение	Окраска потолков и стен в влажных помещениях, где на поверхностях возможна конденсация влаги (ванные комнаты, душевые, прачечные, бассейны, бани, спортивные залы, больницы, производственные помещения, вестибюли, коридоры и т.д.).
Типы поверхностей под окраску	Для внутренних работ по новым или ранее окрашенным поверхностям из бетона, гипсокартонных плит, по кирпичным, зашпаклеванным, оштукатуренным поверхностям и др. Грунтованный газобетон, ДСП, ДВП.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ EN 13300 – стандарты классификации параметров укрывистости, степени блеска, устойчивости к мокрому истиранию для водоразбавимых лакокрасочных материалов для отделки стен и потолков внутри помещений. ✓ ISO 2812-1, метод 4, Определение стойкости к воздействию жидкостей. RYL – кодекс практического строительства, распространенный на территории ЕС; описывает ЛКМ, используя общепринятые стандарты, для соблюдения надлежащего качества в строительстве. ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE. ✓ 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. ✓ Знак «Eesti Allergialiit tunnustab» (Союз Аллергии Эстонии одобряет) присваивается продуктам, которые являются безопасными, достоверными, не содержат ароматических или общераздражающих 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. ✓ Ecolabel (Экомаркировка ЕС) – знак экологического качества ЕС, присваивается товарам оказывающим минимальное воздействие на окружающую среду на протяжении всего их жизненного цикла - от добычи сырья до производства, от использования до утилизации; свидетельствует о безопасности продукции и внимательном отношении производителя к вопросам охраны природы. Дополнительная информация на сайте: About the EU Ecolabel.
Технические характеристики	
Подготовка поверхности перед окраской	Окрашиваемая поверхность должна быть тщательно очищена от непрочного и отслаивающегося материала, грязи, жира и пыли. Поверхности, ранее окрашенные эмалевой или масляной краской, обработать наждачной бумагой до матовости, пыль тщательно удалить. Сильно загрязненные или жирные поверхности промыть средством EasyClean и высушить. Грунтовать изолирующей грунт-краской Objekt Plus. Неровности, трещины и выбоины зашпатлевать влагостойкой шпатлевкой Aqua Filler. Неравномерно впитывающие, пористые основания грунтовать - Aquastop, рыхлые и меловые основания - Tiefgrund. Грунтовать грунтовкой Flat. При необходимости использовать средство против плесени Biotol E или Biotol Spray и грунт Aquastop Bio. Просим соблюдать технические инструкции по применению всей вышеперечисленной продукции.
Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать. Тонированную краску желательно смешать в одной емкости. Наносить в 1-2 слоя валиком, кистью или распылителем при температуре 10...25°C и относительной влажности меньше 80%. При окраске распылителем краску разбавить водой до рабочей вязкости на до 5% по объему. При окрасочных работах, проводимых в неблагоприятных условиях (сквозняки, использование нагревательных приборов, высокая температура или низкая влажность воздуха) рекомендуем использовать средство для замедления высыхания TIME+. При окрашивании стараться сохранить «мокрый край», не допуская быстрого высыхания краски. Просим соблюдать технические инструкции по применению всей вышеперечисленной продукции.
Уход за окрашенной поверхностью	Окончательную износостойкость покрытие приобретает через 1 месяц - в течение этого времени обращайтесь с поверхностью осторожно, пока она не приобретет окончательную твердость и износостойкость. При необходимости поверхность можно подвергать легкой очистке мягкой губкой или тряпкой приблизительно через 2 суток после нанесения. Для мытья окрашенной поверхности можно использовать профессиональные средства, применяемые для мытья и дезинфекции в медицинских (палаты, коридоры, процедурные и операционные) и детских учреждениях, а также на предприятиях пищевой промышленности. Не используйте органические растворители, абразивные чистящие средства, а также жесткие губки и щетки. Сильное трение может сделать поверхность глянцевой. После влажной уборки поверхность вытереть насухо. Для удаления плесени рекомендуем использовать Biotol E и Biotol Spray. Просим соблюдать технические инструкции по применению всей вышеперечисленной продукции.
Цвет	Белый.
Разбавление	Готов к применению. Краску можно разбавить водой до 5% по объему.

Колеровка	Тонировочная система Eskarocolor (база А). Убедитесь в соответствии тона краски до начала окрашивания!
Расход на 1 слой	Расход на впитывающую поверхность 7-8 м²/л, расход на невпитывающую поверхность 9-10 м²/л. Минимизируйте напрасную трату краски, рассчитав предварительно требуемое количество, воспользовавшись онлайн калькулятором Akzent SPA Eskaro Для окрашивания 1 м² требуется примерно 150 –175 мл краски, в зависимости от однородности и пористости поверхности
Разбавитель/растворитель	Вода.
Время высыхания	Для нанесения второго слоя - 2 часа, полное высыхание – 12 часов при 23 °С и относительной влажности воздуха 50%. Покрытие набирает износостойкость примерно через 1 месяц.
Рабочие инструменты	Валик, безвоздушный распылитель кисть.
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.
Состав	Акриловые дисперсии, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, биоцид, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в плотно закрытой упаковке при температуре +5...30 °С. Беречь от холода и прямых солнечных лучей. Вскрытую упаковку стараться использовать как можно быстрее.
Меры предосторожности	Предупреждение! При распылении могут образовываться опасные для вдыхания капли. Не вдыхать аэрозоль или туман. Содержит 1,2-Бензизотиазол-3(2H)-он, смесь 2-Метил-5-хлор-(2H)-изотиазол-3-она с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оном. Может вызывать аллергическую реакцию. Хранить в недоступном для детей месте. При работе следовать общим правилам гигиены труда.
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.kuhuvia.ee . В случае больших объемов свяжитесь с Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Плотность	1,3 кг/л.
Объем/масса	0,9 л – 2,7 л – 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 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. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами: http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts	