



Structura

Декоративная структурная краска

- ✓ Готовая к применению
- ✓ Для творческого моделирования
- ✓ Эластичная

Описание

Свойства	<p>Акрилатная структурная краска для создания индивидуальных дизайнерских решений интерьера.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Прекрасно сцепляется с поверхностью, не стекает при нанесении. ✓ Открытое время работы около 20 минут. ✓ Скрывает мелкие неровности поверхности. ✓ Идеально подходит для творческого моделирования и создания декоративных рельефных покрытий. ✓ Хорошо держит рисунок сразу после нанесения. ✓ Высокие пластичность и эластичность дают возможность наносить краску как тонким слоем – легкие воздушные фактуры, так и толстым – глубокие рельефные рисунки. ✓ Позволяет создавать оригинальные фактуры и художественные эффекты путем комбинаций с другими материалами, используя различные приемы и инструменты нанесения. ✓ После высыхания поверхность имеет низкую шероховатость и не царапает. ✓ Выдерживает влажную уборку. <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа а) 30 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <30 г/л.</p>
Назначение	Создание индивидуального стиля и декора интерьера в жилых помещениях, кабинетах, магазинах, подъездах и т.д.
Типы поверхностей под окраску	Применяется по новым или ранее окрашенным минеральным основаниям, включая бетон, газобетон, гипсокартонные плиты, ДСП, кирпич и т.п., а также по зашпаклеванным, оштукатуренным поверхностям.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE. ✓ 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 перед окраской	Окрашиваемая поверхность должна быть очищена от непрочного и отслаивающегося материала, грязи, жира и пыли. Прочные алкидные подложки зашлифовать до матовости, пыль тщательно удалить. Сильно загрязненные поверхности промыть средством EasyClean или 3... 5% раствором

	соды или моющим средством, содержащим аммиачный раствор, сполоснуть водой и высушить. Для заполнения отверстий и трещин и выравнивания окрашиваемой поверхности использовать подходящую шпатлевку. Неравномерно впитывающие или пылящие основания загрунтовать влагоизолятором Aquastop или Tiefgrund. Следуйте инструкциям к продукту.
Нанесение	<p>Перед применением перемешать. Перед окраской больших площадей тонированным материалом, смешать достаточное количество в одной емкости. Необходимое количество нанести шпателем и распределить по поверхности площадью примерно 1м². После нанесения можно в течение 10...20 минут производить накатку рисунка, используя необходимый инструмент. При желании, в краску можно добавлять просеянный песок до 30% от объема материала. При разбавлении материала водой, фактура рисунка получается более гладкой, при добавлении песка более острой. В последнем случае толщина слоя может быть увеличена.</p> <p>Некоторые комбинации материалов и приемов нанесения при создании оригинальных фактур Structura:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Structura наносится с помощью металлической кельмы и шпателя ровным слоем 1-1,5 мм. На «мокрую» поверхность кисточкой наносятся точками яркие краски. Маленькой металлической теркой для венецианской штукатурки хаотичными движениями создается рисунок. После высыхания покрывается лаком Kabinet 20. ✓ Основание грунтуется матовой моющейся краской в 2 слоя. Structura наносится с помощью металлической кельмы и шпателя ровным слоем 1-1,5мм. На «мокрую» поверхность кисточкой наносятся точки затонированного лака Kabinet 20, которые затем по «мокрому» растираются металлической кельмой. После высыхания покрывается акриловым лаком Kabinet 20. ✓ На созданную с помощью материала Structura рельефную поверхность наносится валиком или кисточкой затонированный лак Kabinet 20, затем, не давая лаку высохнуть, поверхность растирается губкой, создавая эффект «старины» и большей прозрачности. ✓ Затонировать в желаемый цвет Structura. Смешать с просеянным песком в отношении 1:3. Нанести полученный материал на поверхность с помощью металлической кельмы и шпателя ровным слоем 1-1,5 мм. Структурным валиком прикатать и сформировать желаемую фактуру. Если приглаживать кельмой или шпателем, то фактура получается более сглаженной. ✓ На поверхность с помощью металлической кельмы и шпателя ровным слоем нанести нетонированный материал Structura. Фактурным валиком или шпателем с волнистыми/зубчатыми краями создается рисунок. Дожидаться полного высыхания покрытия, после чего окрасить его белым Akrit 12. Дожидаться полного высыхания покрытия. Затонировать Akrit 12 в нужный цвет. В отдельной емкости смешать затонированный Akrit 12 и Time + (1/3 от объема краски). Окрасить высохшее покрытие тонированной краской смешанной с Time +. Подождать, чтобы краска чуть-чуть подсохла. Чистой смоченной в воде губкой круговыми движениями в хаотичном порядке снимать краску с рельефного рисунка, каждый раз споласкивая губку в воде, чтобы прикасаться к поверхности чистой губкой.
Уход за окрашенной поверхностью	В течение 4 недель с момента нанесения, пока покрытие 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. При необходимости поверхность можно подвергать легкой очистке мягкой губкой или тряпкой приблизительно через 2 суток после нанесения.
Цвет	Белый.
Колеровка	Тонировочная система Eskarocolor (база А).
Расход	1-2 м ² /л.
Время высыхания	6...24 часов при 23°C и относительной влажности 50%.
Рабочие инструменты	Кельма (металлическая терка), обычный шпатель, шпатели с зубчатыми и волнистыми краями, фактурные валики, кисть, губка.
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.
Состав	Акриловые сополимеры, диоксид титана, структурирующий наполнитель, наполнители, функциональные добавки, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в плотно закрытой упаковке при температуре +5...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. 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. Следовать общим правилам гигиены труда. Для предотвращения несчастных случаев рекомендуется использовать элементарные средства индивидуальной защиты с маркировкой знаком СЕ. 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	1,3 кг/л.
Объем/масса	2,4 л – 8,2 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: https://eskaro.ee/ru/kontakt/</p>	