



## AURA Silikat

### Краска фасадная силикатная



- ✓ Обладает высокой паропроницаемостью.
- ✓ Долговечное фасадное покрытие
- ✓ Устойчива к перепадам температуры
- ✓ Тонируется по системе Eskarocolor в пастельные и насыщенные цвета



Описание	
<b>Свойства</b>	Обладает повышенной паропроницаемостью, атмосферо- и износостойкостью, устойчивостью к перепадам температуры. Долговечное фасадное покрытие. Не рекомендуется применять на акриловых и прочих не минеральных покрытиях.
<b>Назначение</b>	Матовая силикатная паропроницаемая краска для минеральных фасадов и интерьеров. Применяется для окраски оштукатуренных, бетонных, цементно-известковых и известковых штукатурок, силикатного кирпича. Для внутренней и наружной окраски жилых, торговых, промышленных, складских и прочих помещений.
<b>Типы поверхностей под нанесение</b>	Бетон, цементно-известковые, известковые штукатурки, силикатный кирпич.
<b>Стандарты качества</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ AURA Standart - серия лакокрасочных материалов стандартного применения.</li> <li>✓ Fasad – фасадные краски.</li> <li>✓ ТУ 2316-012-50910635-2004 с изм. № 1, №2, №3, №4, №5</li> <li>✓ Система Менеджмента Качества компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015)</li> <li>✓ Система Экологического Менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001:2016 (ISO 14001:2015)</li> </ul>

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС  
 197375, Россия, Санкт-Петербург,  
 ул. Маршала Новикова, 28  
 Тел. (812) 320 7067  
[www.eskaro.ru](http://www.eskaro.ru)



Технические характеристики	
<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность должна быть сухой, прочной и чистой от пыли, грязи, высолов, отслоившейся и непрочно держащейся старой краски, при необходимости обезжирена. Перед окрашиванием основания рекомендуется выровнять минеральной финишной шпатлевкой.
<b>Нанесение</b>	Перед нанесением краску тщательно перемешать. Краску рекомендуется наносить при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%. Краску наносят кистью, валиком или краскопультом. Рекомендуется двухслойное нанесение краски, с сушкой между слоями не менее 4 часов. Допускается разбавление водой не более 5%. Работы по нанесению краски без перерыва. Завершение окрашивания или перерывы в работе производить в местах стыкования поверхностей.
<b>Цвет</b>	База А — белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный; использовать только после колеровки!
<b>Колеровка</b>	Машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura. <b>Внимание!</b> При выборе цвета необходимо учитывать, что на восприятие влияют размер и освещенность окрашиваемой поверхности, а также глянец и фактура поверхности. Во избежание различий в оттенке для колеровки рекомендуется использовать краску одной партии.
<b>Расход</b>	9-13 м <sup>2</sup> /л (на один слой) или 120-180 г/м <sup>2</sup> (на один слой). Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Расход полупрозрачной базы TR зависит от выбранного цвета, для получения однородного покрытия может потребоваться более 2 слоев. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.
<b>Время высыхания</b>	На «отлип» не менее 1 ч, время полного высыхания не менее 24 ч. Стойкость пленки к статическому воздействию воды (устойчивость к дождю) не менее 24 ч. Полный набор свойств наступает через 14 суток после окрашивания.
<b>Рабочие инструменты</b>	Кисть, валик меховой с длинным ворсом, безвоздушный распылитель.
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.
<b>Состав</b>	Латекс акриловый, калиевое жидкое стекло, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода
Информация	
<b>Морозостойкость</b>	Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке.
<b>Гарантийный срок хранения</b>	12 месяцев от даты выпуска, указанной на упаковке.
<b>Условия хранения</b>	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +30°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
<b>Меры предосторожности</b>	Краска пожаровзрывобезопасна. Обладает слабораздражающим действием на кожные покровы. Избегать попадания на кожу, в глаза, дыхательные пути. Использовать защитные средства для рук, глаз, органов дыхания. При попадании краски в глаза или на кожные покровы – промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. При проглатывании срочно обратиться к врачу. Следовать общим правилам гигиены труда. При проведении окрасочных работ в закрытых помещениях обеспечить достаточный воздухообмен. Хранить в недоступном для детей месте. Не смешивать с другими красками и органическими растворителями.
<b>Утилизация</b>	Не сливать остатки жидкой краски в канализацию, водостоки и на землю. Для утилизации жидких отходов обращаться в специализированные пункты приема. Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовой мусор. Тара с остатками высохшей краски подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
<b>Плотность</b>	1,52 кг/л (База А) – 1,49 кг/л (База TR)
<b>Штрих- коды EAN</b>	AURA Silikat 9л                    4 607 003 912 451 AURA Silikat TR 9л                4 607 003 912 468
<b>WWW</b>	<a href="https://eskarо.ru/produkcija/katal/kraski-emali/aura_fasad_silikat/">https://eskarо.ru/produkcija/katal/kraski-emali/aura_fasad_silikat/</a>
<b>Объем/масса</b>	9л (13,7 кг / 13,4 кг)

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС  
197375, Россия, Санкт-Петербург,  
ул. Маршала Новикова, 28  
Тел. (812) 320 7067  
[www.eskaro.ru](http://www.eskaro.ru)

