



Aura Luxpro Sockel

Атмосферостойкая краска для цоколей и фасадов

- ✓ Защита цоколя и фасада от атмосферных воздействий
- ✓ Защищает от появления плесени
- ✓ Высокая укрывистость и адгезия



Опис	
Властивості	<p>Атмосферостойкая акриловая краска для цоколей и фасадов.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Устойчива к климатическим воздействиям. ✓ Защищает поверхность от намокания (отличные водоотталкивающие свойства). ✓ Согласно ДСТУ EN 1062-1: 2012: W3 - низкая водопроницаемость (<0,1 кг / (м²год0,5)). ✓ Пропускает влагу в виде пара изнутри здания (хорошая паропроницаемость). ✓ Согласно ДСТУ EN 1062-1: 2012: V2 - высокая паропроницаемость (Sd <0,25 м). ✓ Защищает поверхность от проявления плесени ✓ Устойчива к атмосферным и механическим воздействиям. ✓ Легко наносится, имеет хорошую укрывистость и адгезию к основанию. ✓ не выделяет вредных для здоровья веществ. <p>Классификация по стандартам ДСТУ EN 1062-1: 2012. ДСТУ EN 1062-1: 2012 G3 E2 S1 V2 W3 A0 C0.</p>
Призначення	<p>Атмосферостойкая акриловая краска для цоколей и фасадов. Имеет высокую укрывистость и адгезию. Создает эластичное, устойчивое к мокрому истиранию, паропроницаемое покрытие. Надежно защищает цоколь и фасад от интенсивных атмосферных воздействий влаги и проявления плесени. Надолго сохраняет свои защитно-декоративные свойства. Краска не предназначена для горизонтальных поверхностей, находящихся под воздействием воды.</p>
Типи поверхонь для нанесення	<p>Для окраски цоколей и фасадов. Применяется для новых или ранее окрашенных водно-дисперсионными красками минеральных оснований - бетона, силикатного кирпича, зашпаклеванных, оштукатуренных и других пористых поверхностях.</p>
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> • Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42 / ЕС. • Содержание ЛОС в продукте (подкатегория A/3, до 40 г / л (g/l)) - не более 15 г/л (g / l).
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	<p>Поверхность для окрашивания должна быть сухой и прочной. Неокрашенные поверхности: очистить поверхность от непрочного материала и материала, который отслаивается, грязи и пыли. Неровности, трещины и выбоины выровнять фасадной акриловой шпаклевкой. Для получения качественного и долговечного покрытия, а также для выравнивания впитывающей способности основу, которую красят, рекомендуется предварительно загрунтовать водно-</p>

	дисперсионной грунтовкой Aquastop Façade (TM Eskaro). Между нанесением свежего цементного штукатурного или шпаклевочного слоя и покраской должно пройти не менее 3 недели. Новые цементно-волокнистые плиты можно красить через 6 месяцев после их установки. Окрашенные поверхности: очистить поверхность от непрочной краски и краски, отслаивается, грязи и пыли. Удалить масляные, битумные и другие загрязнения. При необходимости поверхность обезжирить 3-5% раствором соды, промыть водой и высушить. Неровности, трещины и выбоины выровнять фасадной акриловой шпаклевкой. Для реставрационных работ необходимо на небольшом участке поверхности проверить совместимость краски со старым покрытием.
Нанесення	Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью или распылителем в два слоя. Для нанесения первого слоя краску можно разбавить водой не более 5% по объему. Второй слой наносит без разбавления. Работы проводить при температуре краски, окружающего воздуха и основания от +5 ° С до +30 ° С. Запрещается красить фасады и цоколи во время дождя, тумана, сильного ветра. Использование базы TR: базу TR (бесцветную) краски использовать только в затонированных (по системе Eskarocolor) виде. Перед нанесением базы TR поверхность покрасить в 1 слой краской Aura Luxpro Sockel база А (белая), которая затонированная в более светлый оттенок цвета финишного покрытия. Затонированную базу TR краски наносить в 2-3 слоя. Для окраски больших площадей тонированной краской рекомендуется использовать краску из одной партии производства. При наличии тонированной краски из разных партий производства рекомендуется их предварительно смешать в одной емкости.
Колір	Белая (База А). Бесцветная (База TR).
Тонування	Более 16500 оттенков, насыщенные и пастельные тона Машинное тонировка по системе Eskarocolor база А и TR. Водорозриджуваними красителями-красками TM AURA база А.
Витрата	5-7 м ² / л на один слой. Расход зависит от шероховатости, впитывающей способности и цвета основы, а также от цвета краски.
Час висихання	До нанесения второго и третьего слоя - 2-4 часа, полное высыхание - 6-8 часов при температуре 20 ° С и относительной влажности воздуха 65%. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается. Покрытие устойчиво к воздействию влаги через 48 часов после нанесения. Окончательную устойчивость к атмосферным и механическим воздействиям покрытие приобретает через 3-4 недели.
Робочі інструменти	Валик, безвоздушное распылитель.
Очищення інструментів	Сразу после использования промыть водой. Засохла краска очищается механически.
Склад	Сополимерная акриловая дисперсия, пигменты (для базы А), наполнители, вода, воски, добавки. Содержание ЛОС в продукте (подкатегория А/3, до 40 г/л (g/l)) - не больше чем 15 г/л (g/l).
Додаткова інформація	
Морозостійкість	Не замораживать при хранении.
Гарантійний термін зберігання	24 місяця с даты, указанной на упаковке.
Умови зберігання	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5 ° С до +35 ° С. Беречь замораживанию и воздействия прямых солнечных лучей.
Запобіжні заходи	Во время работы соблюдать общие правила гигиены труда. Работать в рабочей одежде, перчатках. Хранить в недоступном для детей месте. В случае попадания в глаза промыть водой. Краска пожаро- и взрывобезопасная.
Утилізація	Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
Об'єм	0,9 л; 2,7 л; 9 л.
<p>Наведена вище, актуальна на цей момент, інформація в Технічному описі ґрунтується на нашому практичному досвіді, а також на наших лабораторних випробуваннях продукції та надана у всьому доступному нам обсязі. Надану інформацію можна використовувати як рекомендації для вибору продукції та робочих прийомів під час її використання. Виробник гарантує відповідність продукції вказаним технічним характеристикам тільки в разі виконання правил транспортування, зберігання, підготовки, приготування, використання, експлуатації, які наведені в цьому Технічному описі. Виробник не має можливості передбачити та проконтролювати всі умови використання продукції, а також різноманітні чинники, які впливають на її використання та подальшу експлуатацію. Зважаючи на різноманітність матеріалів поверхонь і конкретних умов об'єктів, на яких використовується продукція, Споживач мусить ретельно перевіряти продукцію на її придатність для конкретного об'єкта, враховуючи всі можливі умови її використання, не зазначені в цьому Технічному описі. Надана інформація не звільняє Споживача від відповідальності за якість виконання робіт. У разі недотримання Споживачем вимог Технічного опису (інструкції з експлуатації), застосування продукції не за призначенням Виробник не несе юридичної відповідальності за можливу шкоду, заподіяну Споживачу. Виробник, на підставі нових знань про продукт, залишає за собою право во встановленому порядку вносити зміни в Технічний опис. Текст нової редакції Технічного опису розміщується Виробником на сайті www.eskaro.ua із зазначенням дати введення та номера нової</p>	

редакції Технічного опису. З виходом нової редакції цього Технічного опису попередня редакція втрачає свою силу і видаляється Виробником із сайту. Додаткову інформацію можна отримати в представника Виробника або на сайті www.eskaro.ua.

Редакція Технічного опису №01 від 17.02.2020.