



## Aura Fasad Fort

Атмосферостійка фарба модифікована силіконом для фасадів

- ✓ Еластичне та паропроникне покриття.
- ✓ Висока покривність та адгезія.
- ✓ Захист від інтенсивних атмосферних впливів.



Опис	
Властивості	<p>Атмосферостійка матова акрилова модифікована силіконом фарба для фасадів.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Створює еластичне, стійке до мокрого стирання, паропроникне покриття.</li> <li>✓ Високе водовідштовхування (низька водопроникність: <math>\leq 0,25</math> кг/(м. кв.*год 0,5).</li> <li>✓ Висока паропроникність ((Sd) <math>\leq 0,14</math> м).</li> <li>✓ Не перешкоджає природному диханню поверхонь.</li> <li>✓ Має високу покривність (база А) та адгезію.</li> <li>✓ Надійно захищає фасад від інтенсивних атмосферних впливів вологи.</li> <li>✓ Надовго зберігає свої захисно-декоративні властивості на фасадах.</li> <li>✓ Зручна в нанесенні.</li> <li>✓ Остаточну стійкість до мокрого стирання покриття набуває через 3–4 тижні.</li> <li>✓ Тонується за системою Eskarogcolor в пастельні та насичені тони.</li> </ul> <p>КЛАСИФІКАЦІЯ ЗГІДНО СТАНДАРТУ ДСТУ EN 1062-1:2012 ДСТУ EN 1062-1:2012   G3   E2   S1   V1   W2   A0   C0.</p>
Призначення	<p>Для фарбування в системах теплоізоляції фасадів мінеральною ватою та пінополістиролом (пінопластом), а також фарбування декоративних штукатурок.</p> <p>Може використовуватися також при внутрішніх роботах для фарбування стель та стін.</p> <p>Фарба не призначена для горизонтальних поверхонь, що знаходяться під впливом води.</p>
Типи поверхонь для нанесення	<p>Системи теплоізоляції фасадів мінеральною ватою та пінополістиролом (пінопластом), а декоративні штукатурки. Нові або раніше пофарбовані мінеральні основи, включаючи бетон, обштукатурені поверхні, цементно-волокнисті плити, силікатну цеглу.</p> <p>При внутрішніх роботах: для створення матового, стійкого до мокрого стирання покриття на мінеральних основах.</p>
Стандарти якості	СТАНДАРТ ДСТУ EN 1062-1:2012
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	<p>Поверхня для фарбування має бути сухою та міцною.</p> <p><b>Нефарбовані поверхні:</b> Очистити поверхню від неміцного матеріалу та матеріалу, що</p>

	<p>відшаровується, бруду та пилу. Нерівності, тріщини та вибої вирівняти акриловою шпаклівкою. Для одержання якісного та довговічного покриття, а також для вирівнювання вбираючої здатності основу, яку фарбують, рекомендується попередньо заґрунтувати водно-дисперсійною ґрунтовкою ТМ Eskaro. Між нанесенням свіжого цементного штукатурного або шпаклювального шару та фарбуванням має пройти не менш 3 тижнів. Нові цементно-волокнисті плити можна фарбувати через 6 місяців після їх установки.</p> <p><b>Пофарбовані поверхні:</b> Очистити поверхню від неміцної фарби та фарби, що відшаровується, бруду та пилу. Видалити олійні, бітумні й інші забруднення. За необхідності поверхню знежирити 3–5 % розчином соди, промити водою й висушити. Нерівності, тріщини й вибої вирівняти акриловою шпаклівкою. При реставраційних роботах необхідно на невеликій ділянці поверхні перевірити сумісність фарби AURA Fasad Fort зі старим покриттям.</p>
Нанесення	<p>Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати.</p> <p><b>Використання бази А:</b> Наносити валиком, пензлем або розпилювачем у два шари. При нанесенні першого шару фарбу можна розбавити водою не більш ніж 5% за об'ємом Другий шар наносити без розведення. Роботи проводити за температури навколишнього повітря та основи від +5 °С до +30 °С. Забороняється фарбувати фасади під час дощу, туману, сильного вітру.</p> <p><b>Використання бази TR:</b> базу TR (безбарвну) фарби використовувати тільки в затонованому (за системою Eskarocolor) вигляді. Затоновану фарбу TR бази не розбавляти. Перед нанесенням бази TR поверхню пофарбувати в 1 шар фарбою Aura Fasad Fort база А (біла), яка затонована в більш світлий відтінок кольору фінішного покриття. Затоновану базу TR фарби наносити в 2–4 шари. Кількість шарів залежить від кольору. Так, для насичених червоних, помаранчевих, жовтих, салатових кольорів може знадобитися нанесення 4-х шарів. Не рекомендується наносити фарбу бази TR за допомогою пензля, так як можуть залишатися смуги від пензля, які після висихання можуть мати більш темний відтінок.</p> <p><b>Увага!</b> Покриття набуває остаточний колір після висихання фарби. Остаточну стійкість до атмосферних і механічних впливів покриття набуває за 3–4 тижні.</p>
Колір	Білий (база А), безбарвний (база TR).
Тонування	Машинне тонування за системою Eskarocolor в пастельні (база А) і насичені (база TR) тони. Ручне тонування пігментними пастами Aura в пастельні (база А) тони.
Витрата	5–8 м <sup>2</sup> /л на один шар. Витрата фарби залежить від типу та підготовки поверхні.
Час висихання	4–6 годин за температури +20 °С та відносної вологості повітря 65 %. Покриття стійке до впливу вологи через 24 години після нанесення за температури +20 °С.
Робочі інструменти	Пензель, валик, розпилювач.
Очищення інструментів	Відразу після використання промити водою з милом. Засохла фарба очищається механічно.
Склад	Співполімерна акрилова дисперсія, силіконова емульсія, пігменти (для бази А), наповнювачі, вода, добавки.
<b>Додаткова інформація</b>	
Морозостійкість	Не морозостійка під час зберігання.
Гарантійний термін зберігання	3 роки.
Умови зберігання	Зберігати та транспортувати в непошкодженій оригінальній упаковці за температури від +5 °С до +35 °С. Не піддавати заморожуванню та впливу прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	Під час роботи дотримуватися загальних правил гігієни праці. Працювати в провітрюваному приміщенні, у робочому одязі, рукавичках. Зберігати в недоступному для дітей місці. В разі влучення в очі промити водою. Фарба пожежо- та вибухобезпечна.
Утилізація	Залишки висохлої фарби підлягають утилізації як побутове сміття, полімерна тара підлягає збору для вторинної переробки або утилізації як побутове сміття.
Об'єм/маса	База А: 1 л (1,41 кг) - 2,5 л (3,53 кг) – 5 л (7,05 кг) – 10 л (14,1 кг) База TR: 2,25 л (3,2 кг) – 9 л (12,8 кг)
<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</p>	

Технічний опис. Текст нової редакції Технічного опису розміщується Виробником на сайті [www.eskaro.ua](http://www.eskaro.ua) із зазначенням дати введення та номера нової 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](http://www.eskaro.ua).

Редакція Технічного опису №03 від 25.05.2018.