



## Aura Neolates

Зносостійка глибокоматова інтер'ерна фарба

- ✓ Стійкість до мокрого стирання: 2 клас згідно із ДСТУ EN 13300
- ✓ Рекомендується для фарбування дитячих кімнат



| Опис                         |  |
|------------------------------|--|
| Властивості                  | <p>Високоякісна інтер'ерна глибокоматова водно-дисперсійна фарба.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Має високу адгезію (прилипання до основи).</li> <li>✓ Добре вкриває.</li> <li>✓ Утворює міцне покриття (2 клас стійкості до мокрого стирання за ДСТУ EN 13300).</li> <li>✓ Тонкошарова, з економною витратою.</li> <li>✓ Паропроникна, не перешкоджає природному диханню поверхонь.</li> <li>✓ Тонується за системою Eskarocolor.</li> <li>✓ Остаточну стійкість до мокрого стирання покриття набуває через 3-4 тижні.</li> </ul>   |
| Призначення                  | Для фарбування стель і стін усередині житлових та адміністративних приміщень. Добре підходить для фарбування дитячих кімнат. Лакофарбове покриття рекомендується для експлуатації усередині неопалюваних у зимовий період приміщень. Для внутрішніх робіт.   |
| Типи поверхонь для нанесення | Для нових або раніше пофарбованих водно-дисперсійними фарбами мінеральних основ – бетону, силікатної цегли, шпакльованих або обштукатурених поверхонь, а також гіпсокартону, деревини, склошпалер, шпалер під фарбування (особливо з дрібним візерунком) та інше.  |
| Стандарти якості             | <p>КЛАСИФІКАЦІЯ ЗГІДНО ЗІ СТАНДАРТОМ ДСТУ EN 13300:2012.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Декорування.</li> <li>✓ Тип зв'язувального: співполімерна акрилова смола.</li> <li>✓ Глибокоматова.</li> <li>✓ Дрібнозерниста.</li> <li>✓ Стійкість до мокрого стирання: 2 клас.</li> <li>✓ Коефіцієнт контрастності: 3 клас. Норма покриття поверхні матеріалом (для бази А): 8-10 м²/л на одношарове покриття.</li> </ul>  |
| Технічні характеристики      |  |
| Підготовка поверхні          | Основа, яку фарбують, має бути сухою, очищеною від пилу, жирних плям та інших забруднень. Сильно забруднені поверхні треба очистити 3-5% розчином питної соди, промити водою й висушити. Раніше пофарбовані олійною фарбою або емаллю поверхні очистити від покриття, що відшаровується, обробити наждачним папером до шорсткості й очистити від пилу. Крейдову побілку повністю видалити. Нерівності, вибоїни і тріщини необхідно вирівняти акриловою шпаклівкою. Основу, яку фарбують, рекомендується попередньо обробити проникною водно-дисперсійною акриловою ґрунтовкою TM AURA або TM Eskaro. |
| Нанесення                    | Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати. Наносити валиком, пензлем або   |

|  |  |
|--|--|
|  | розпилювачем (включаючи безповітряний спосіб: сопло 0,017–0,021") у два шари. Для нанесення першого шару при необхідності фарбу розбавити водою не більше ніж 5% за об'ємом. Другий шар фарби наносити без розбавлення. Роботи рекомендується проводити за температури навколишнього повітря та основи $+20\pm 2^{\circ}\text{C}$ і відносної вологості повітря $65\pm 5\%$ . Другий шар фарби наносити через 2 години після нанесення першого. Не рекомендується наносити фарбу за температури нижче $+5^{\circ}\text{C}$ і вище $+30^{\circ}\text{C}$ . Для фарбування великих площ тонованою фарбою рекомендовано використовувати фарбу з однієї партії виробництва. За наявності тонованої фарби з різних партій виробництва рекомендовано їх заздалегідь змішати в одній ємності.<br><b>Увага!</b> Покриття набуває остаточний колір після висихання фарби. |
| Колір  | Біла (База А).   |
| Тонування  | Машинне тонування за системою Eskarocolor (понад 8000 відтінків). Ручне тонування водорозріджуваними барвниками-фарбами ТМ AURA.   |
| Витрата  | 8-10 м <sup>2</sup> /л на один шар. Витрата фарби залежить від типу й підготовки поверхні, кольору фарби та основи.  |
| Час висихання  | За температури $+20^{\circ}\text{C}$ і відносної вологості повітря 65%: від пилу - 30 хвилин; до нанесення другого шару - 2 години. За більш низької температури і більш високої вологості час висихання збільшується. Остаточну стійкість до мокрого стирання покриття набуває через 3-4 тижні.   |
| Робочі інструменти   | Пензель, валик, розпилювач.  |
| Очищення інструментів  | Відразу після використання промити водою. Засохла фарба очищається механічно.  |
| Склад  | Співполімерна акрилова дисперсія, пігменти, наповнювачі, вода, добавки.<br>UA граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/1): 30 г/л (г/л). Ця продукція містить max 30 г/л (г/л) ЛОС.  |
| <b>Додаткова інформація</b>  |  |
| Морозостійкість  | Не морозостійка під час зберігання.  |
| Гарантійний термін зберігання  | 2 роки.  |
| Умови зберігання   | Зберігати і транспортувати в неушкодженій оригінальній упаковці за температури від $+5^{\circ}\text{C}$ до $+35^{\circ}\text{C}$ . Не піддавати заморожуванню і впливу прямих сонячних променів.   |
| Запобіжні заходи   | Під час роботи дотримуватися загальних правил гігієни праці. Працювати в провітрюваному приміщенні, в робочому одязі, рукавичках. Зберігати в недоступному для дітей місці. У разі попадання на шкіру або в очі промити водою. Фарба пожежо- і 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   | 1 л (1,4 кг) - 2,5 л (3,6 кг) – 5 л (7,2 кг) – 10 л (14,4 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 Технічний опис. Текст нової редакції Технічного опису розміщується Виробником на сайті <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a> 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 <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a>.</p> |  |
| Редакція Технічного опису №03 від 16.11.2023.  |  |