



## Condor Interieur TR

Матова інтер'єрна фарба для тонування в яскраві й насичені кольори

- ✓ Тонування в яскраві та насичені кольори
- ✓ Стійке до стирання, паропроникне покриття
- ✓ Надовго зберігає колір
- ✓ Тонкошарова



Опис	
Властивості	<p>Матова інтер'єрна фарба для тонування в яскраві й насичені кольори.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Матова акрилова водно-дисперсійна інтер'єрна фарба.</li><li>✓ Безбарвна база для тонування в яскраві та насичені кольори.</li><li>✓ Після тонування має високу адгезію (прилипання) до основи.</li><li>✓ Утворює міцне покриття (2 клас стійкості до мокрого стирання за ДСТУ EN 13300).</li><li>✓ Зручна в нанесенні.</li><li>✓ Тонкошарова.</li><li>✓ Паропроникна.</li></ul>
Призначення	<p>Інтер'єрна фарба для тонування в яскраві та насичені кольори. Після тонування призначена для фарбування стель та стін усередині житлових та адміністративних приміщень із нормальними експлуатаційними вимогами та нормальною вологістю. Лакофарбове покриття рекомендується також для експлуатації всередині неопалюваних у зимовий період приміщень.</p>
Типи поверхонь для нанесення	<p>Застосовується по нових або раніше пофарбованих мінеральних основах — бетону, силікатній цеглі, зашпакльованих або оштукатурених поверхнях, а також ГКЛ, деревині, склошпалерах, шпалерах під фарбування (особливо з дрібним малюнком) та ін.</p>
Стандарти якості	<p>СТАНДАРТ ДСТУ EN 13300:2024. Декорування. Тип зв'язувального: співполімерна акрилова смола. Матова. Дрібнозерниста. Стійкість до мокрого стирання: 2 клас.</p>
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	<p>Поверхня, яку фарбують, має бути сухою та міцною. Крейдяну побілку повністю видалити. <b>Нефарбовані поверхні.</b> Очистити поверхню від неміцного матеріалу та матеріалу, який відшаровується, бруду та пилу. Нерівності, тріщини та вибоїни вирівняти акриловою шпаклівкою. Для отримання якісного та довговічного покриття, а також для вирівнювання</p>

	<p>вбираючої здатності основу, яку фарбують, рекомендується заґрунтувати відповідною водно-дисперсійною ґрунтовкою TM Eskaro або TM Condor. Між нанесенням свіжого цементного штукатурного або шпаклювального шару та фарбуванням повинно пройти не менше 3 тижнів.</p> <p><b>Пофарбовані поверхні.</b> Очистити поверхню від неміцної фарби та фарби, яка відшаровується, бруду та пилу. Видалити олійні, бітумні та інші забруднення. За необхідності поверхню знежирити 3–5% розчином соди, промити водою та висушити. Нерівності, тріщини та вибоїни вирівняти акриловою шпаклівкою, заґрунтувати відповідною водно-дисперсійною ґрунтовкою TM Eskaro або TM Condor. Пофарбовані олійною фарбою або емаллю поверхні обробити наждачним папером до шорсткості та очистити від пилу.</p>
Нанесення	<p>Для фарбування нових або контрастних кольорових основ необхідно нанести 1–2 шари ґрунтувальної білої інтер'єрної фарби (бази А), яка затонована в колір максимально близький до кольору фінішного покриття (бази TR) так, щоб у результаті було досягнуто повне перекривання поверхні. Як ґрунтувальну фарбу рекомендується використовувати фарбу Condor Mattlatex або фарбу Condor Alpenweiss. Перед нанесенням фінішної фарби (TR бази) поверхня повинна мати рівномірний колір без плям і «колірних переходів». Це необхідно для підвищення покривності затонованого фінішного покриття (бази TR). Фарбу Condor Interieur TR використовувати тільки в затонованому (за системою Eskarocolor) вигляді. Перед застосуванням фарбу Condor Interieur TR ретельно перемішати. Наносити на правильно підготовлену поверхню валиком, пензлем або розпилювачем у два шари. Для насичених червоних, помаранчевих, жовтих, салатових кольорів може знадобитися нанесення 3-го шару. Для розпилення під високим тиском застосовувати сопло 0,017–0,021". Роботи рекомендується проводити за температури навколишнього повітря та основи <math>+ (20 \pm 2)^\circ\text{C}</math> та відносної вологості повітря <math>65 \pm 5\%</math>. Не наносити фарбу за температури нижче <math>+5^\circ\text{C}</math> і вище <math>+30^\circ\text{C}</math>. Для фарбування великих площ рекомендується використовувати затоновану фарбу з однієї партії виробництва. За наявності тонованої фарби з різних партій виробництва рекомендується їх попередньо змішати в одній ємності.</p> <p>Догляд за пофарбованою поверхнею. Очищення пофарбованої поверхні рекомендується здійснювати м'якою губкою або м'якою тканиною з використанням теплового розчину мийного засобу, уникаючи натирання. Зі свіжопофарбованою поверхнею слід поводитися обережно впродовж 3–4 тижнів. Якщо необхідно очищати поверхню раніше цього терміну, рекомендується легке очищення м'якою вологою тканиною.</p>
Колір	Безбарвний (база TR).
Тонування	За системою Eskarocolor у яскраві та насичені кольори.
Витрата	5–8 м <sup>2</sup> /л на один шар. Витрата фарби залежить від типу та 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 та 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, наповнювачі, вода, добавки. UA граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/а): 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 та транспортувати в непошкодженій оригінальній упаковці за температури від $+5^\circ\text{C}$ до $+35^\circ\text{C}$ . 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 недосяжному 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	0,9 л (1,13 кг); 2,25 л (2,84 кг); 9 л (11,34 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</p>	

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](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 №02 від 30.10.2024.