



## Katto

Фарба для оцинкованих та металевих поверхонь

- ✓ Співполімерна, водорозріджувана
- ✓ Атмосферостійка
- ✓ Утворює зносостійке покриття
- ✓ Містить антикорозійні добавки



Опис	
Властивості	<p><b>Katto</b> - водорозріджувана акрилатна матова фарба для оцинкованих та металевих поверхонь.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Містить ефективні антикорозійні пігменти та речовини.</li> <li>✓ Легко розкочується, швидко висихає, утворюючи матове високопокривне покриття.</li> <li>✓ Еластична, витримує багаторазове згинання та інші механічні деформації основи.</li> <li>✓ Сійка до появи тріщин у разі перепадів температур.</li> <li>✓ Утворює міцне водовідштовхувальне покриття.</li> <li>✓ Атмосферостійка, забезпечує тривалий захист від несприятливих природних впливів.</li> <li>✓ Світлостійка, надовго зберігає насиченість кольору.</li> <li>✓ Відмінна адгезія до поверхонь, що фарбуються.</li> <li>✓ Не має неприємного запаху.</li> <li>✓ Вміст ЛОС (леткі органічні сполуки) відповідає директиві Європейського Союзу 2004/42/ЄС.</li> <li>✓ Застосовується для зовнішніх робіт.</li> </ul>
Призначення	Для фарбування листових покрівель, металочерепиці, водостічних труб, пожежних сходів, карнизів, парканів із профлістів тощо. Можливе фарбування тонких сталевих листів, пофарбованих промисловою фарбою (ПВХ, PURAL, поліефір та акрил), сендвіч-панелей, профлістів.
Типи поверхонь під фарбування	Нові або пофарбовані раніше поверхні чорного або оцинкованого металу.
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ЛОС (леткі органічні сполуки) — вміст відповідно до директиви Європейського Союзу 2004/42/ЄС.</li> <li>✓ Якість продукції та обслуговування гарантується системою керування якістю, навколишнім середовищем, охороною здоров'я та безпекою праці відповідно до стандартів ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 та ISO 45001: 2018.</li> </ul>
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	<p><b>Непофарбована поверхня.</b> Оцинковане листове залізо має залишатися необробленим та незахищеним від атмосферних впливів щонайменше протягом року. У разі фарбування нової поверхні, що раніше не піддавалася обробці, її необхідно ретельно вимити відповідним лужним засобом за допомогою щітки. Потім ретельно промити поверхню водою і дати просохнути. Поверхню необхідно заґрунтувати в один шар антикорозійною фарбою Katto Primer.</p>

	<p><b>Раніше пофарбована поверхня.</b> Очистити поверхню від фарби, що відшаровується, та обробити її відповідним лужним мийним засобом, ретельно промити поверхню водою і дати просохнути. Ретельно очистити поверхню від іржі та заґрунтувати пошкоджені ділянки антикорозійною фарбою Katto Primer в один шар. Якщо стара фарба тримається міцно, не відшаровується, не розтріскується та не має слідів корозії то таку поверхню слід очистити від забруднень, що зменшують адгезію, поверхню заматувати за допомогою абразивного матеріалу, прибрати пил та промити лужним мийним засобом. Після чого промити поверхню водою та дати просохнути. В такому випадку використання антикорозійної фарби Katto Primer не є обов'язковим.</p> <p><b>Тонкі сталеві листи, пофарбовані промисловою фарбою (ПВХ, PURAL, поліефір та акрил).</b> Ретельно оцінити стан промислового покриття та його адгезію до листа. Якщо оригінальне покриття відшарувалося на великих ділянках або сильно пошкоджене, перед фарбуванням покриття необхідно повністю видалити та заґрунтувати в один шар антикорозійною фарбою Katto Primer. Якщо оригінальне покриття тримається міцно, не відшаровується, не розтріскується та не має слідів корозії то таку поверхню слід очистити від забруднень, що зменшують адгезію, поверхню заматувати за допомогою абразивного матеріалу, прибрати пил та промити лужним мийним засобом. Після чого промити поверхню водою та дати просохнути. В такому випадку використання антикорозійної фарби Katto Primer не є обов'язковим.</p>
Нанесення	<p>Для фарбування великих площ тонованою фарбою рекомендується використовувати фарбу з однієї партії виробництва. За наявності тонованої фарби з різних партій виробництва рекомендується їх попередньо змішати в одній ємності.</p> <p><b>Увага!</b> Покриття набуває остаточного кольору після висихання фарби. Перед використанням фарбу ретельно перемішати. Наносити у 2 шари за температури навколишнього повітря, основи, фарби від + 10°C до + 25°C. У разі нанесення фарби валиком на поверхні складної форми рекомендуємо вирівняти шар пензлем. Для фарбування розпилювачем розбавити фарбу водою до робочої в'язкості на 5%. Затоновану базу TR фарби не розбавляти.</p> <p><b>Увага!</b> Уникати нанесення фарби на нагріті сонцем поверхні, а також під час дощу та туману без застосування спеціальних плівкових огорож, що обмежують атмосферні впливи. Не рекомендується фарбування поверхонь, температура яких перевищує 40°C.</p>
Догляд за пофарбованою поверхнею	Для очищення пофарбованої поверхні рекомендуємо використовувати воду, нейтральні та середньої лужності мийні засоби (рН до 9). Не використовувати органічні розчинники, абразивні засоби для чищення, а також жорсткі губки й щітки.
Колір	Біла (база А), безбарвна (база TR).
Тонування	За системою Eskarocolor.
Витрата	На 1 шар 7-9 м <sup>2</sup> /л (за товщини сухої плівки приблизно 40 мкм). Загальна товщина сухої плівки покриття (з урахуванням ґрунтувальної фарби) має становити приблизно 120 мкм.
Розріджувач	Вода.
Час висихання	Від пилу – 2 години, для другого шару – 10 годин за температури + 20°C та відносної вологості повітря 80%. За більш низької температури та високої вологості повітря час висихання збільшується.
Робочі інструменти	Пензель, валик, безповітряний розпилювач (форсунка 0,015-0,019").
Очищення інструментів	Після закінчення робіт промити водою з милом.
Склад	Полімерна дисперсія, пігменти, наповнювачі, функціональні добавки, антикорозійні добавки, вода. Гранично допустимий вміст ЛОС для продукту (кат. А/d) 130 g/l (г/л). Ця продукція містить max 130 g/l (г/л) ЛОС.
<b>Інформація</b>	
Морозостійкість	Не морозостійка під час зберігання.
Гарантійний термін зберігання	3 роки.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в оригінальній герметично закритій тарі за температури від +5 °C до +30 °C. Не піддавати заморожуванню і впливу прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	<p>Дотримуватися загальних правил гігієни праці. Працювати в робочому одязі, рукавичках. У разі попадання фарби в очі - промити великою кількістю води. Шкідливо для водних організмів із довгостроковими наслідками.</p> <p><b>Попередження!</b> Під час розпилення можуть утворюватися небезпечні для вдихання краплі. Не вдихати аерозоль або туман.</p> <p><b>Увага!</b> Містить 1,2-бензіотіазол-3(2H)-он, 3-йод-2пропілнілбутилкарбамат, 4,5-дихлор-2-октил-2H-ізотіазол-3-он, суміш 2-метил-5-хлор-(2H)-ізотіазол-3-ону з 2-метил-(2H)-ізотіазол-3-оном. Може спричинити алергічну реакцію. Якщо необхідна рекомендація лікаря: мати з собою упаковку продукту або маркувальний знак. Тримати в місці, недоступному для дітей.</p> <p>Для очищення забрудненої фарбою поверхні та предметів використовувати воду. Фарба пожежо- та вибухобезпечна.</p>
Утилізація	Не виливати в каналізацію. Не допускати потрапляння в навколишнє середовище. Ліквідувати розливання/витікання. Упаковку, сухі звичайні та небезпечні рідкі відходи утилізувати відповідно до місцевого законодавства.
Об'єм	0,9 л, 2,7 л, 9 л

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](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 №01 від 30.08.2024.