

# ЕКОРА 7

## Інтер'єрна фарба

Водорозчинна матова акрилатна дисперсійна фарба для внутрішніх робіт.



Ця фарба використовується для внутрішніх стін і стель, наприклад у квартирах і офісах. Фарбу ЕКОРА 7 можна наносити на дерев'яні, бетонні, поштукатурені, зашпакльовані та цегляні поверхні, а також на різні будівельні плити. Вона легко наноситься та утворює гладку матову поверхню з привабливим зовнішнім виглядом.



## ТЕХНІЧНІ ДАНІ

<b>Сертифікати, схвалення та класифікації</b>	M1 класифікація, Екологічне маркування, Фінський прапор-ключ
<b>Об'єкти для нанесення</b>	Внутрішні стіни
<b>Рекомендована поверхня</b>	Попередньо заґрунтовані дошки, Бетон, Наповнювач
<b>Сухий залишок</b>	Об'ємна частка — прибл.40 %
<b>Леткі органічні сполуки (VOC)</b>	Гранично допустима концентрація VOC за нормами ЄС (cat A/a): 30 г/л. VOC продукту: макс. 30 г/л.
<b>Практичні виграти</b>	Попередньо пофарбована: 10 - 12 м <sup>2</sup> /л. Шпаклівка та деревоволокниста плита: 7 - 10 м <sup>2</sup> /л. Бетонна й поштукатурена поверхня: 4 - 7 м <sup>2</sup> /л.
<b>Кольори</b>	Бази 1 (білий) і 3, які можна тонувати для отримання відтінків згідно з картами кольорів для внутрішніх поверхонь. Готові відтінки: Молочно-білий T1724 (T1327). NCS-0501G78Y
<b>Системи тонування</b>	Teknomix
<b>Блиск (60°)</b>	Матова
<b>Розчинник</b>	Вода.
<b>Щільність</b>	Прибл. 1,3 г/мл
<b>Зберігання</b>	Не допускайте замерзання.
<b>Пакування</b>	База 1, база 3: 4,5 л, 9 л, 18 л. Молочно-білий T1724 (T1327) і NCS-0501G78Y: 18 л.

## ПРАВИЛА ЗАСТОСУВАННЯ

<b>Підготовка поверхні</b>	Очистіть нові поверхні від пилу та бруду. Вимийте попередньо пофарбовані поверхні засобом для чищення фарбованих поверхонь RENSA SUPER. Відшліфуйте тверді чи глянцеві поверхні до матовості та після цього видаліть пил. Повністю видаліть стару фарбу з поверхонь, пофарбованих клейовою фарбою чи вапняною фарбою. Вирівняйте поверхні відповідними шпаклівками із серії SILORA. Відшліфуйте висохлу шпаклівку та видаліть пил.
<b>Ґрунтування</b>	Бетонні, поштукатурені, зашпакльовані та цегляні поверхні, а також деревостружкові, гіпсові й деревоволокнисті плити слід фарбувати безпосередньо фарбою для стін EKORA 7 або заґрунтувати ґрунтувальною фарбою EKORA 3. Стелі, оброблені невологостійкою шпаклівкою, що нанесена методом розпилення, рекомендовано заґрунтувати ґрунтовкою на основі розчинника, наприклад адгезійною ґрунтувальною фарбою FUTURA 3. Щоб попередити проявлення сучків на дерев'яних поверхнях, їх слід заґрунтувати адгезійною ґрунтувальною фарбою FUTURA 3. Сталеві поверхні потрібно заґрунтувати антикорозійною фарбою FERREX AQUA.
<b>Метод нанесення</b>	Пензель, Валик, Розпилювач
<b>Застосування</b>	Ретельно перемішайте перед використанням. Нанесіть один-два рази.
<b>Умови застосування</b>	Поверхня, що фарбується, має бути сухою. Під час нанесення та висихання температура навколишнього повітря, поверхні та продукту повинна бути вище + 5 ° C, а відносна вологість повітря нижче 80%.  Хороша вентиляція під час нанесення та висихання прискорює процес висихання.
<b>Розрідження</b>	За потреби можна розбавити водою.
<b>Час висихання</b>	+23 ° C / 50% RH
<b>від пилу</b>	½ г
<b>нанесення наступного шару</b>	1 г  Холод і/або волога уповільнюють процес висихання.
<b>Washability and wear resistance</b>	Дуже гарна зносостійкість пофарбованої поверхні. Пофарбовану поверхню можна мити.  Стійкість до вологого стирання відповідає класу 1 згідно зі стандартом EN 13300 (ISO 11998).  Витримує понад 5000 проходів щіткою, SFS 3755.
<b>Очищувач</b>	Тепла вода і засіб для чищення пензлів RENSA BRUSH. Негайно після використання вимийте інструменти.

## ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКА

### Техніка безпеки та запобіжні заходи

Див. «Паспорт безпеки».

#### ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА БЕЗПЕКА

Відповідно до Регламенту (ЄС) 1272/2008 продукт не класифікується як небезпечний.

Рекомендовані заходи безпеки під час використання продукту:

Уникайте зайвого контакту зі шкірою. Використовуйте робочий одяг для захисту від бризок фарби.

За потреби використовуйте засоби захисту для очей, щоб запобігти потрапляння до них бризок фарби.

Під час розпилення уникайте вдихання аерозольного туману.

Використовуйте респіратор, фільтр типу «АР».

Додаткова інформація та «Паспорт безпеки»: сторінка продукту — [www.teknos.com](http://www.teknos.com)

## ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

### Експлуатація та ремонт

Плівка фарби остаточно формується прибіл. через 4 тижні за нормальних умов, після чого вона стає максимально стійкою та міцною. До цього слід дотримуватися за пофарбованою поверхнею з обережністю.

Пофарбовану поверхню можна чистити нейтральним мийним засобом (pH 6–8). Залишки мийного засобу та бруд слід витерти ганчіркою та/або промити чистою водою. Для очищення використовуйте тканину, м'яку губку або подібний засіб. Уникайте застосування щітки чи жорстких абразивних засобів. Використовуючи мийні засоби, дотримуйтеся інструкцій їхніх виробників щодо розбавлення та інших дій.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Вищевказана інформація є нормативною та базується на лабораторних тестах та практичному досвіді. Дана інформація є рекомендаційною, тому ми не можемо взяти на себе відповідальність за результати, отримані у певних робочих умовах поза нашим контролем, а отже, покупець або користувач зобов'язаний перевіряти придатність нашої продукції для певних засобів та методів нанесення у фактичних умовах нанесення. Ми відповідаємо лише за шкоду, заподіяну безпосередньо дефектами продуктів, що постачаються Teknos. Це означає, що користувач має достатній рівень знань для правильного використання продукту, а також ознайомлений з технічними характеристиками та вимогами з техніки безпеки. Останні версії технічних специфікацій та паспортів з техніки безпеки Teknos знаходяться на нашому сайті [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Усі торгові марки, вказані в цьому документі, є виключною власністю Teknos Group або філій компанії.