

TIMANTTI 12

Фарба для стін

Водорозчинна акрилатна фарба для внутрішніх стін і стель.
Запобігає утворенню цвілі.
Блиск: напівматова.



Особливо підходить для фарбування стін і стель у сухих і вологих приміщеннях, які мають бути стійкими до миття та зношення, наприклад у передпокоях, на сходах, у дитячих садках, школах, лікарнях, на підприємствах харчової промисловості та інших подібних об'єктах.

Фарбу TIMANTTI 12 можна наносити на заґрунтовані бетонні, поштукатурені, зашпакльовані та цегляні поверхні, а також на будівельні плити, дотримуючись інструкцій із фарбування. Ця фарба також підходить для повторного фарбування поверхонь, що раніше фарбувалися алкідними й дисперсійними фарбами.



ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Сертифікати, схвалення та класифікації	M1 класифікація, Фінський прапор-ключ
Об'єкти для нанесення	Ванна кімната, Стелі, Внутрішні стіни, Кухні
Рекомендована поверхня	Попередньо заґрунтована дошка, Бетон, Будівельна плита, Заповнювач, Гіпсокартон, Акрилатна фарба
Сухий залишок	Об'ємна частка — прибіл.38 %
Леткі органічні сполуки (VOC)	Гранично допустима концентрація VOC за нормами ЄС (cat A/a): 30 г/л. VOC продукту: макс. 30 г/л.
Теоретичні витрати	8 м ² /л.
Практичні витрати	Практичні витрати залежать від якості поверхні й обраного методу нанесення.
Кольори	Бази 1 (білий) і 3, які можна тонувати для отримання відтінків згідно з картами кольорів для внутрішніх поверхонь. Готовий відтінок: Молочно-білий T1724 (T1327).
Системи тонування	Teknomix
Блиск (60°)	Напівматова, глянець прибіл. 12 (під кутом 60°).
Розчинник	Вода.
Щільність	Прибіл. 1,3 г/мл
Зберігання	Не допускайте замерзання.

Пакування

База 1, база 3: 9 л, 18 л.
Молочно-білий T1724 (T1327): 18 л.

ПРАВИЛА ЗАСТОСУВАННЯ**Підготовка поверхні**

Очистіть нові поверхні від пилу та бруду. Вимийте попередньо пофарбовані поверхні засобом для чищення фарбованих поверхонь RENZA SUPER. Відшліфуйте тверді чи глянцеві поверхні до матовості та після цього видаліть пил. Вирівняйте поверхні відповідними шпаклівками із серії SILORA. Відшліфуйте висохлу шпаклівку та видаліть пил.

Ґрунтування

ВОЛОГІ ПРИМІЩЕННЯ. Нанесіть на бетонні, поштукатурені, зашпакльовані та цегляні поверхні, а також будівельні плити вологостійке покриття TIMANTTI W, дотримуючись інструкцій із використання. У СУХИХ ПРИМІЩЕННЯХ заґрунтуйте зазначені вище поверхні ґрунтувальною фарбою TIMANTTI 3.

Сталеві поверхні потрібно заґрунтувати антикорозійною фарбою FERREX AQUA. Заґрунтуйте гальванізовані поверхні ґрунтувальною фарбою TIMANTTI 3.

Метод нанесення

Пензель, Валик, Розпилювач
Рекомендоване сопло для безповітряного розпилювача — 0,017 - 0,021".

Застосування

Ретельно перемішайте перед використанням.

Умови застосування

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%. Процес висихання прискорюється за низької вологості повітря та/або температури понад + 21 ° C. Нанесення проходитиме легше за високої вологості та/або в разі зниження температури в місці проведення робіт. Провітрювання після фарбування прискорить процес висихання.

Розрідження

Фарбу можна за потреби розбавити водою, але після розведення може погіршитися покривна здатність фарби.

Час висихання

+23°C/ 50% RH

- від пилу

1 г

- нанесення наступного шару

2 г

Холод і/або волога уповільнюють процес висихання.

Стійкість до миття та зносостійкість

Дуже гарна зносостійкість пофарбованої поверхні.

Пофарбовану поверхню можна часто мити.

Стійкість до вологого стирання відповідає класу 1 згідно зі стандартом EN 13300 (ISO 11998).

Очищувач

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».

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 доглядати за пофарбованою поверхнею з обережністю.

Пофарбовану поверхню можна чистити нейтральним мийним засобом (рН 6–8). Для дуже брудних поверхонь також можна використовувати слабкі лужні мийні засоби (рН 8–10). 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, дотримуйтесь 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. Усі торгові марки, вказані в цьому документі, є виключною власністю Teknos Group або філій компанії.