

ТИП ПРОДУКТУ	Напівматова водорозчинна акрилатна дисперсійна фарба, що містить BioCote® Антимікробна технологія на основі ортофосфату срібла. Вона забезпечує захист пофарбованої поверхні від утворення та розмноження мікроорганізмів, попереджуючи її пошкодження.
КЛАСИФІКАЦІЯ ЕМІСІЇ	Продукт віднесено до класу емісії будівельних матеріалів M1 . Продукт отримав право використовувати символ Асоціації з алергічних та астматичних захворювань Фінляндії.
ЗАСТОСУВАННЯ	Для внутрішніх приміщень, де стіни і стелі мають легко чиститися та бути стійкими до стирання. Рекомендовано застосовувати на таких об'єктах, де спеціальний акрилат допоможе покращити функціональність приміщень: лікарні, поліклініки, інші заклади охорони здоров'я, санаторії, дитячі садки, школи й інші громадські місця, а також установи, пов'язані з харчовою промисловістю. Фарбу TIMANTTI CLEAN можна наносити на заґрунтовані бетонні, поштукатурені, зашпакльовані та цегляні поверхні, а також на будівельні плити, дотримуючись інструкцій. Фарба TIMANTTI CLEAN також підходить для повторного фарбування поверхонь, раніше пофарбованих алкідними й дисперсійними фарбами.
ТЕХНІЧНІ ДАНІ	
Діюча речовина	TIMANTTI CLEAN, що посилена BioCote® Антимікробна технологія пройшла тестування на антимікробну ефективність згідно зі стандартом ISO 22196:2011, яке показало зменшення кількості бактерій кишкової палички та метицилін-резистентного золотистого стафілокока (MRSA) на покритті на 95–99,99%. Тестування проводилося в незалежній лабораторії.
Сухий залишок	Прибл. 37 % від об'єму
Леткі органічні сполуки (VOC)	Гранично допустима концентрація VOC за нормами ЄС (cat A/a): 30 г/л. VOC продукту: макс. 30 г/л.
Практичні витрати	6–8 м ² /л
Щільність	прибл. 1,3 г/мл
Час висихання (+23°C/ 50%RH)	
- від пилу	через 1 годину
- нанесення наступного шару	через 3 години Холод і/або волога уповільнюють процес висихання. Покриття набуває остаточної стійкості та міцності за нормальних умов протягом 1 місяця.
Розчинник, очищувач	Вода. Негайно після використання вимийте інструменти мийним засобом і теплою водою.
Блиск	Напівматова
Кольори	Бази 1 і 3, які можна тонувати для отримання відтінків згідно з картами кольорів для внутрішніх та зовнішніх поверхонь.
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).
Пакування	Бази 1 і 3: 9 л, 18 л

(наявність залежить від країни)

МАРКУВАННЯ БЕЗПЕКИ

Див. «Паспорт безпеки».

Продовження на звороті

ПРАВИЛА ЗАСТОСУВАННЯ**Підготовка поверхні**

Очистьте нові поверхні від пилу й бруду.
Вимийте попередньо пофарбовані поверхні засобом для чищення фарбованих поверхонь RENSA SUPER.
Відшліфуйте тверді чи глянцеві поверхні до матовості та після цього видаліть пил. Вирівняйте нерівності на поверхні відповідною шпаклівкою із серії TEKNOSPRO. Відшліфуйте висохлу шпаклівку й видаліть пил.

Ґрунтування

ВОЛОГІ ПРИМІЩЕННЯ. Нанесіть на бетонні, поштукатурені, зашпакльовані та цегляні поверхні, а також будівельні плити вологостійке покриття TIMANTTI W.
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.

Застосування

Перед застосуванням ретельно перемішайте фарбу.
Нанесіть фарбу TIMANTTI CLEAN в один або два шари валиком, розпилювачем або пензлем. Рекомендоване сопло для безповітряного розпилювача — 0,017–0,021".

Умови

Поверхня, що фарбується, має бути сухою. Під час нанесення та висихання температура навколишнього повітря, поверхні та фарби має бути вище +5 °С, а відносна вологість повітря нижче 80 %.
Гарне провітрювання під час нанесення та висихання прискорює процес висихання.

Інструкції з експлуатації

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 за потреби 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. Під час чищення використовуйте тканину, м'яку губку чи подібні засоби. Уникайте застосування щітки чи жорстких абразивних засобів. Використовуючи мийні засоби, дотримуйтесь інструкцій їхніх виробників щодо розбавлення та інших дій.

Зберігання

Не допускайте замерзання.

Відомості, наведені в даній технічній специфікації, ґрунтуються на лабораторних дослідженнях і практичному досвіді. Цифри наведено з метою ознайомлення та залежать, наприклад, від кольору й глянце. Ми не контролюємо умови використання та нанесення матеріалу, тому несемо відповідальність лише за якість продукту й гарантуємо, що він відповідає нашому контролю якості. Ми не несемо відповідальності за будь-які втрати або збитки, спричинені застосуванням матеріалу, що суперечить правилам або призначеному способу використання. Останні версії

наших специфікацій і паспортів безпеки матеріалів, а також системи застосування матеріалів наведено на головних сторінках сайту www.teknos.com.
