

TRIORATM

PROF



Фарба напівматова інтер'єрна латексна **TR-320 semi**

- ✓ Висока стійкість до дії води
- ✓ Виразний блиск
- ✓ Відмінна для кухонь & ванн
- ✓ Висока адгезія до ПФ-покриттів



Опис	
Властивості	<p>Фарба напівматова інтер'єрна латексна TR-320 semi</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Гарно вкриває поверхню. ✓ Високі декоративні характеристики - утворює гладке покриття з напівматовим блиском. ✓ Стабільний блиск під різними кутами падіння світла, в т. ч. за бічного освітлення. ✓ Покриття стійке до стирання і витримує багаторазове вологе прибирання. ✓ Містить компоненти, що сприяють легкому видаленню забруднень із пофарбованої поверхні. <p>Блиск: 3 - середній глянець</p>
Призначення	<p>Фарбування стін і стель у приміщеннях з найвищими експлуатаційними вимогами і там, де потрібне часте вологе прибирання: житлові та офісні приміщення, дитячі кімнати, вестибюлі, коридори, сходові клітини, місця громадського користування, гаражі, майстерні, кафе, ресторани, магазини, салони, клуби і т. д. Приміщення з високою вологістю: кухні, басейни, ванни, коридори, підвали та ін. Не підходить для фарбування підлог, дверей та меблів.</p>
Типи поверхонь для нанесення	<p>Для первинного та ремонтного захисно-декоративного фарбування поверхонь всередині приміщення, які потребують високої зносостійкості та частого миття: бетонних, оштукатурених, цементно-вапняних, азбоцементних, цегляних, гіпсокартонних та інших пористих поверхонь, а також всіх видів шпалер під фарбування.</p>
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> • 1 клас до мокрого стирання по ДСТУ EN 13300:2012 • Згідно ТР (Наказ №1394) граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/1): 75 г/л (g/l). Ця продукція містить max: 43,7 г/л (g/l) ЛОС • Вироблено по ДСТУ EN 13300:2012 • Екологічно сертифікований продукт згідно ISO 14024, сертифікат № UA.08.002.531.
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	<p>Пофарбована поверхня повинна бути ретельно очищена від матеріалу, що відшаровується, бруду і пилу. Поверхні, раніше пофарбовані емалевою чи олійною фарбою, обробити наждачним папером до матовості. Сильно забруднені або жирні поверхні промити 3-5% розчином соди, потім обполоснути водою і висушити. Зашпаклювати тріщини та вибоїни відповідною шпаклівкою TR-12 або TR-11 ТМ Triora Prof. Часто зволожені і схильні до утворення цвілі поверхні перед фарбуванням повинні бути оброблені біо-захисним засобом TR-25 ТМ Triora і висушені. Пористі поверхні і поверхні, що порожать, обробити ґрунтовкою TR-23 ТМ Triora.</p>

Нанесення	Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати. Для нанесення першого шару фарбу можна розбавити водою до 5% за об'ємом. Наносити в 2 шари валиком або розпилювачем за температури 10... 25°C і відносної вологості не більше 80%.
Догляд за пофарбованою поверхнею	Остаточну зносостійкість покриття набуває приблизно через 4 тижні - протягом цього часу звертайтеся з поверхнею обережно, поки вона не придбає остаточну твердість і зносостійкість. Якщо є потреба, поверхню можна піддавати легкому очищенню м'якою губкою або ганчіркою приблизно через 2 доби після нанесення. Для миття пофарбованої поверхні рекомендуємо використовувати воду, нейтральні та середньої лужності мийні засоби (рН до 9). Не використовувати органічні розчинники, абразивні очищувальні засоби, а також жорсткі губки і щітки. Сильне тертя може зробити поверхню глянцевою.
Колір	Білий.
Колерування	Біла фарба тонується у пастельні та світлі кольори за каталогами кольорів студії TRIORA. Пофарбована поверхня набуває остаточного кольору після повного висихання фарби.
Витрата	10-12 м ² /л (м ² /л) на один шар в залежності від шорсткості поверхні.
Розчинник/розріджувач	Вода.
Час висихання	1-2 години за температури +23±2°C та вологості повітря 50±5%. В разі зниження температури і збільшення вологості час висихання відповідно збільшується.
Робочі інструменти	Валик має бути виготовлений із синтетичного матеріалу. Для гладких поверхонь використовувати валик з коротким ворсом, для шорсткуватих - з довгим або середнім, повітряний розпилювач (сопло 0,013 - 0,027").
Очищення інструментів	Після закінчення робіт промити водою
Склад	Вода, полімерна дисперсія, пігменти, наповнювачі, функціональні добавки. Без вмісту фталатів, формальдегіду, важких металів та залишкових вільних мономерів.
Додаткова інформація	
Морозостійкість	Не морозостійка при зберіганні.
Гарантійний термін зберігання	24 місяці.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в щільно закритій заводській тарі, при температурі не нижче +5°C і не вище +35°C. Слід запобігати дії тепла і прямих сонячних променів. Берегти від заморожування!
Запобіжні заходи	Зберігати в недоступному для дітей місці. При попаданні в очі відразу ж промити їх чистою водою.
Утилізація	Закриту тару із залишками продукту утилізувати в організованих місцях збору побутових відходів.
Щільність	1,2 кг/л.
Об'єм/маса	1 л (1,2 кг), 3 л (3,6 кг), 10 л (12,3 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 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 у встановленому порядку вносити зміни в Технічний опис.</p>	

Виробник:

ТОВ ПП «ЗІП»

м. Кам'янське

вул. Широка, 107-А

тел.(0569)53-59-16

www.triora.ua www.zip.ua

