

Фарба масляна МА-15 ТМ FAZENDA



- Надійний захист від зовнішніх впливів
 - Привабливий декоративний вигляд
 - Яскраві кольори
- Рекомендується для фарбування металевих, дерев'яних та бетонних поверхонь (за винятком фарбування підлоги) які експлуатуються зовні і всередині приміщень. В основу фарби входять високоякісні масла натурального походження. Оброблені фарбою поверхні зберігають стійкість до атмосферних впливів, коливань температури та змін клімату.

<p>Призначення</p>	<p>призначена для зовнішніх та внутрішніх оздоблювальних робіт (за винятком фарбування підлоги), для фарбування металевих, бетонних та дерев'яних виробів, що експлуатуються зовні та всередині приміщень.</p>
<p>Властивості</p>	<ul style="list-style-type: none"> • надійний захист від зовнішніх впливів; • володіє гарною адгезією до матеріалу основи; • яскраві кольори • глянцева • забезпечує захист поверхні від корозії; • виготовлено на основі неорганічного пігменту (оксид заліза)
<p>Підготовка поверхні та нанесення</p>	<p>Робочі поверхні мають бути сухими, міцними, очищеними від іржі, окалини, пилу, знежиреними. Старі міцні алкідні або масляні покриття зашкурити до матовості, неміцні - видалити. Нові металеві вироби обробити Ґрунтовкою антикорозійною ГФ-021 ТМ FAZENDA. Перед нанесенням фарбу ретельно перемішати. За необхідності розбавити на 5-10% від ваги емалі розчинниками: Уайт-спірит Аналог ТМ FAZENDA, Сольвент Аналог ТМ FAZENDA, Уайт-спірит Аналог ТМ КОРАБЕЛЬНА, Розчинником ПК Універсальний ТМ КОРАБЕЛЬНА, Деароматизованим розчинником ТМ COLORINA. Фарбу наносити пензлем з натуральним ворсом, валиком велюровим з висотою ворсу 4мм або фарборозпилювачем, за температури від + 10°C до + 25°C та відносної вологості не більше 65%, в 1-2 шари. Наступний шар наносити після повного висихання попереднього.</p>

Експлуатація пофарбованої поверхні	Остаточну міцність покриття набуває через 1 добу після нанесення мінімум 2 шарів. Очищувати поверхню рекомендується за допомогою м'яких кухонних губок та серветок та теплої води з додаванням мийних засобів нейтральної та середньої лужності.
Технічні характеристики	
Склад	оліфа, пігменти, наповнювач, розчинник, цільові добавки
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> • Виготовлена за ТУ У 20.3-30012591-023:2020 • Вміст ЛОС згідно наказу МЕРТ №1394 від 02.10.2018, А/9 (SB):<300 g/l. Фактичний вміст ЛОС ≤200 g/l
Колір	Білий, жовтий, червоно-коричневий, вишневий, зелений, блакитний
Фасовка	2.5кг; 55 кг
Блиск	глянсовий
Густина (щільність)	1,5 кг/л
Витрати	4-10 м ² /кг в залежності від шорсткості основи та способу нанесення
Розбавлення	Розчинник деароматизований ТМ Colorina, аналог сольвенту, аналог уайт-спіриту ТМ Fazenda, Розчинник ПК універсальний ТМ Корабельна. Первинне покриття (перший шар) – допускається максимально 5-10% від об'єму (маси) ґрунту. Надмірне розбавлення погіршує покривельну здатність ґрунтовки та збільшує час висихання.
Час висихання одного шару	24 години, за температури (23 ± 2)°С та відносної вологості повітря 65%. При зниженні температури або підвищенні вологості час висихання збільшується.
Гарантійний термін зберігання	12 місяців від дати виготовлення
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати у щільно закритій заводській тарі при температурі не нижче +5°С і не вище +35°С, в недоступному для дітей місці. При попаданні в очі відразу ж промити їх чистою водою та звернутися до медичного закладу. Тара утилізується у місцях збору побутових відходів. Берегти від замерзання!
Утилізація	Не виливати в каналізацію, не допускати попадання в навколишнє середовище. Невикористану фарбу утилізувати як звичайний відхід. Упаковку, сухі звичайні та небезпечні рідкі відходи утилізувати згідно з місцевим законодавством

Інформація, наведена у Технічному описі, відображає практичний досвід, результати лабораторних випробувань та обсяг доступної нам інформації. Ці дані можуть служити як рекомендації для вибору продукції та робочих методів під час її використання.

Зазначемо, що виробник гарантує відповідність продукції вказаним технічним характеристикам за умови дотримання правил транспортування, зберігання, використання та експлуатації, викладених у цьому Технічному описі. Однак, виробник не може передбачити всі умови використання продукції та всі фактори, що впливають на подальшу експлуатацію.

Зважаючи на різноманітність матеріалів, поверхонь та конкретних технічних умов об'єктів, де використовується продукція, користувач повинен ретельно перевіряти, чи підходить продукція для конкретного об'єкта, враховуючи всі можливі умови використання, які не включені у цей Технічний опис. Ця

інформація не звільняє користувача від відповідальності за якість виконання робіт. У разі обробки основ, які не включені до Технічного опису, потрібно звертатися за консультаціями до відділу технічної підтримки. Якщо користувач не дотримується вимог Технічного опису (інструкції з експлуатації) або використовує продукцію не за призначенням, виробник не несе юридичної відповідальності за можливу шкоду, заподіяну користувачеві. Виробник також залишає за собою право вносити зміни в Технічний опис у встановленому порядку на основі нових знань про продукт.

26.10.2023