

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

FONDO MURALES

Технічні характеристики

FONDO MURALES компанії OIKOS – це спеціальна заповнююча акрилова фарба з низьким впливом на навколишнє середовище. Фарба застосовується як відколероване оздоблення з матовим ефектом або як перший шар для створення спеціальних декоративних ефектів. Її особливий склад на основі акрилових смол забезпечує дихаючу здатність стін, відмінну приховуваність та високу стійкість покриття до миття, те, що робить FONDO MURALES матеріалом дуже високої якості. Завдяки низькій абсорбції, FONDO MURALES застосовується також як перший шар для декоративних продуктів, ідеально готуючи поверхню для декору. Фарба із слабким запахом, безпечна для людини та навколишнього середовища.

Сфера використання

Декорування внутрішніх поверхонь.

Підготовка поверхні

Нові поверхні повинні бути добре висушені та витримані. Зі старих поверхонь видалити частини, що відшаровуються. При необхідності нанести один шар спеціального закріплювального засобу NEOFIX OIKOS. Зачекати 4 - 6 годин до висихання.

Спосіб нанесення

Нанести два шари FONDO MURALES компанії OIKOS, розведеного на 20-30% питною водою з інтервалом близько 6 годин пензлем або валиком.

Оздоблення та захист

GRANADA, NEVADA DUCA DI VENEZIA, ENCANTO

Технічні характеристики: нанесення

Розведення	на 20 – 30% розвести питною водою
Витрата	4 - 6 кв.м./л у два шари, залежно від поглинаючої здатності поверхні
Інструменти для нанесення	Пензлик, валик.
Закріплювальні засоби	NEOFIX компанії OIKOS.
Температура нанесення	+5°C - +36°C (з відносною вологістю не більше 80%)
Час візуального висихання	2-3 години (при температурі 20°C із відносною вологістю 75%)

Час повного висихання	24 години (при температурі 20°C із відносною вологістю 75%)
Можливість перефарбування	через 4 - 6 годин (при температурі 20 ° C з відносною вологістю 75%)
Очищення інструменту	водою

Технічні характеристики:продукт

Склад	Акрилові смоли у водній дисперсії, наповнювачі на основі двоокису титану, добавки, що полегшують нанесення та плівкоутворення.
Питома вага	1,55 кг/л +/- 3% (Білий)
ph	8 - 9
В'язкість	25.000 +/-5% CPS Брукфілд (RVT 20 оборотів/хв при 25°C).
Температура зберігання	+2°C - +36°C. Боїться морозу
Реакція на вогонь	Негативна, якщо склад наноситься на незаймисту поверхню; матеріал на водній основі завтовшки менше 0,600 мм у висушеному стані.
Паропроникність	Sd: Висока; Sd: 0,021 м (UNI EN ISO 7783-2:2001)
Стійкість до миття	Клас 2 (клас 1: макс, клас 5: хв) (UNI EN ISO 11998:2006)
Стійкість до відшаровування та зчеплення	2 МПа, розрив А/В (UNI EN ISO 4624:2006)
Обмеження на викид Летучих Органічних Речовин (VOC), згідно з Директивою 2004/42/CE	Клас приналежності: А/h; VOC: 8 г/л (максимум); Обмеження Фази I (від 1.1.2007): 50 г/л, Обмеження Фази II (від 1.1.2010): 30 г/л
Колір	Білий і карта кольору
Фасування	1 - 4 - 10 - 14 л

Токсикологічні показники

Продукт не містить важких металів, таких як хром і свинець. Крім того, не містить токсичних, ароматичних, розчинів, що містять хлор. Не спостерігається небезпечної для здоров'я полімеризації. Продукт є безпечною речовиною, якщо використовується згідно з приписом. Рекомендується дотримуватися звичайних запобіжних заходів при поводженні з фарбами на водній основі. Для зберігання та транспортування не передбачено вживання будь-яких

SCHEDA TECNICA INT/fm/04/ru

особливих заходів; тара, залишки можуть бути утилізовані за допомогою інертних абсорбуючих матеріалів таких як: пісок, земля тощо, вони також повинні перероблятися відповідно до національних або регіональних чинних приписів. Транспортування має здійснюватися згідно з міжнародними угодами.

Основні технічні умови

Нові поверхні повинні бути добре висушені та витримані. Видалити частини, що відшаровуються. При необхідності нанести один шар спеціального закріплювального засобу NEOFIX OIKOS. Зачекати 4 - 6 годин до висихання.

Завдати два шари FONDO MURALES компанії OIKOS з інтервалом близько 6 годин.

Повинні бути дотримані правила нанесення. Вартість - за кв. м., включаючи матеріал та роботу.

Нотатки

Компанія OIKOS гарантує, що інформація, що міститься в даному технічному описі, надана найкращим чином щодо відповідних технічних та наукових досліджень.

Незважаючи на вказане вище, OIKOS не несе жодної відповідальності за результати, отримані внаслідок використання власного продукту, оскільки способи нанесення залишаються за рамками контролю або перевірки з боку останньої.

Отже, рекомендується попереднє дослідження щодо відповідності кожного продукту окремо і в кожному окремому випадку.