

INTONACHINO MINERALE fine grain

МІНЕРАЛЬНА ДЕКОРАТИВНА ШТУКАТУРКА ДЛЯ ЗОВНІШНІХ І ВНУТРІШНІХ РОБІТ

Серія 939

ОПИС

INTONACHINO MINERALE GF - настінне покриття для зовнішніх і внутрішніх робіт на основі мінеральних сполучних речовин, дозволяє досягти обробки дуже подібної до кольорової штукатурки, яка представлена на фасадах будівель Венеції.

Вироблено в окрузі Veneto, де його застосування засноване на багаторічному досвіді використання натуральних штукатурок у Венеції.

INTONACHINO MINERALE - наноситься шаром досить щільним, що надає йому високої стійкості до атмосферних опадів і, в той же час, має підвищену повітропроникність.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сполучні речовини: насичене повітрям вапно
- Класифікація якості повітря в приміщенні: А+
- Розчинник: вода.
- Максимальний розмір гранул кварцу - 0,7 мм
- В'язкість матеріалу: консистенція пастоподібна.
- Проникнення води в рідкому стані: UNI EN 1062-3: середня, w=0,2 кг/м 0,5 ч.
- Паропроникність: UNI EN ISO 7783-2: середня, Sd=0,16 при товщині 1,4 мм
- Час висихання (при +25°C і 65% відн. вологості): на дотик 2-3 години, нанесення наступних шарів через 4-6 годин (в залежності від заданої товщини шару).
- Для подальшої експлуатації поверхня готова через 14 діб(після повної карбонатазації матеріалу

ОСНОВА ПІД НАНЕСЕННЯ

Матеріал наноситься на:

- Нову і стару штукатурку на водній основі.
- Поверхні зі старою фарбою на мінеральній або синтетичній основі, які просушені, не обсипаються, гарно поглинають і правильно підготовлені.
- Різні мінеральні будівельні суміші, за умови, що вони є поглинаючими. Поверхня має бути відповідно підготовлена, дотримуючись вказівок розділу «Підготовка основи».

Не наносити на не просохлі поверхні.

- Не рекомендується наносити на зовнішні бетонні поверхні, оскільки матеріал, маючи високу повітропроникність, не захищає від агресивного впливу вуглекислого газу, що є головною причиною руйнування бетонних поверхонь.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

- Якщо основа цементно-вапняна, слід впевнитися, що вона витримана не менш ніж 28 діб.
- Поверхня повинна бути щільною і без пошкоджень. В іншому випадку потрібно усунути дефекти або закріпити спеціальними засобами.
- При наявності цвілі обробити поверхню антисептичним засобом COMBAT 222, після чого видалити щіткою або змити наліт, що утворився в результаті обробки. Видалити відлущені та погано зафіксовані залишки старого покриття.
- Видалити щіткою нашарування пилу та кіптяви.
- Тріщини на стінах потрібно розшити і заповнити ремонтним засобом STUCCOFACILE, після чого зашкурити абразивом та видалити залишки пилу. Поверхня має бути гладка, без подряпин та сколів, чиста і нейтралізована від жирових плям, кіптяви, тощо.
- Поверхню слід обробити акриловою ґрунтовкою IDROFIS* для вирівнювання поглинаючої здатності основи або при наявності старої крихкої сильно поглинаючої поверхні використовувати мікронізованою ґрунтовкою глибокого проникнення АТОМО*
- Нанести один шар ґрунтуючої фарби MARCOTHERM PRIMER або Hidroquarz, для поліпшення адгезії.
- Впевнитися, що основа добре висохла і приступити до нанесення матеріалу згідно з процедурою, зазначеною в розділі «Інструкції з нанесення».

*(Розведення ґрунтовки і кількість її нанесення прямим чином залежать від поглинаючої здатності поверхні. Для визначення витрати матеріалу рекомендується провести попередню пробу на окремо виділеній для цього ділянці поверхні. Проконсультуватися з відповідним технічним описом).

ІНСТРУКЦІЇ ПО НАНЕСЕННЮ

- Інструменти: кельма з нержавіючої сталі, пластику, терка з губкою.
 - Кількість шарів: матеріал наноситься в 1-2 шари.
 - Розведення: готовий до використання.
 - Рівномірно нанести матеріал на поверхню, використовуючи кельму з пластика, нержавіючої сталі.
 - За допомогою терки з губкою пригладити шар матеріалу, рівномірно розподіляючи і вирівнюючи його на поверхні.
- Після висихання першого шару, нанести другий за допомогою обраного інструменту, для отримання бажаного декоративного ефекту. Через 10-20 хвилин можна додатково пригладити покриття для отримання гладкої поверхні.
- INTONACHINO MINERALE є матеріалом на мінеральній основі, тож за час зберігання може тверднути, втрачати свою в'язкість, для відновлення початкової в'язкості досить перемішати механічним міксером, з можливим додаванням води максимум до 1%.
- Так як на просушування і насичення вуглекислим газом INTONACHINO MINERALE, як і всіх вапняних матеріалів, сильний вплив має температура і вологість, радимо наносити при температурі від +10°C до +35°C з вологістю навколишнього середовища менше 75%.
 - Уникайте нанесення під прямими променями сонця.
 - Уникайте впливу на непросохлу поверхню з нанесеним вапняним покриттям під час карбонізації несприятливих атмосферних умов, дощу, вологості, низької температури, це може привести до появи білих плям або потьоків. Ці дефекти можуть виявитися незворотними, особливо якщо умови навколишнього середовища надзвичайно несприятливі.
 - Після нанесення, поверхня має бути захищена від дощу і вологості до повного просушування (при + 20°C) близько 72 годин.
 - Якщо немає необхідності зміцнювати основу з застосуванням ґрунтівки, радимо зволожити її перед нанесенням матеріалу, щоб не відбувалося поглинання зайвої води, що міститься в сполучних речовинах матеріалу, і його подальше відшарування від основи.
 - Одразу після використання промити інструменти водою.
 - Витрата матеріалу: 2,2-2,5кг/м² при нанесенні на гладкі поверхні з середнім поглинанням.

Рекомендується провести попередню пробу в окремому місці для точного визначення витрати.

КОЛОРУВАННЯ

Потрібний відтінок отримують тінтометричною системою Marcomie або барвниками COLORADO серія 548, стійкими до лугів.

При використанні матеріалу з різних партій рекомендується змішати їх між собою, щоб уникнути легких відмінностей у відтінку.

При зовнішніх роботах рекомендується завжди користуватися матеріалом однієї партії від кута до кута. Якщо обставини змушують почати нову партію матеріалу, не закінчивши стіни, то не слід робити явною межу переходу відтінків. Для переходу використовуйте отвори, опуклий декор, виступи, кабелі тощо.

ЗБЕРІГАННЯ

Максимальна температура зберігання: +30 ° C

Мінімальна температура зберігання: +5 ° C

Термін зберігання в оригінальних невідкритих ємностях і вказаній температурі – 2 роки

ВКАЗІВКИ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Виготовлений у відповідності з директивами Євросоюзу 2004/42/CE: Категорія A/c: штукатурки з декоративним ефектом для мінеральних основ (на водній основі): 40 гр./л. (2010). INTONACHINO MINERALE містить максимум: 30 гр./л. ЛОС.

- Викликає подразнення
- Ризик важких пошкоджень очей.
- Подразнює очі і шкіру.
- Зберігати в місцях, недоступних дітям.
- Уникати попадання в очі.
- При попаданні в очі негайно промити великою кількістю води і звернутися до лікаря.
- Працювати в рукавичках і захищати очі / обличчя.
- Не викидати залишки в каналізацію.
- При проковтуванні негайно звернутися до лікаря і показати йому тару або етикетку.

SAN MARCO GROUP гарантує, що представлена інформація заснована на кращих досягненнях нашого досвіду і науково-технічних знаннях; однак неможливо взяти на себе будь-яку відповідальність за отримані результати, у зв'язку з тим, що застосування матеріалу відбувається без нашого безпосереднього контролю. Рекомендуємо завжди перевіряти придатність матеріалу в кожному окремому випадку. Даний технічний опис анулює і автоматично замінює собою всі попередні.

