



Грунтуюча силіконова фарба



ПРОДУКТ

Грунтуюча фарба служить для ручного або набрискового нанесення на міцні мінеральні основи. Виріб доступний у білому кольорі і кольорі з палітри кольорів Виробника, колористика реалізована у системі колірування Greinplast (SBG). За бажанням клієнта доступні інші кольори.

СКЛАД

Суміш кополімерних акрилових дисперсій, дисперсій силіконових смол, мінеральних наповнювачів, модифікуючих та консервуючих додатків, органічних і неорганічних пігментів і води.

ВИКОРИСТАННЯ

Використовують як грунтуючий шар під тонкошарові силіконові декоративні штукатурки з метою збільшення причіпності останніх до основи, зменшення ймовірності виникнення різних кольорів між шарами, вирівнювання водопоглинання та водовідпірності основи. Можна використовувати на всі типові мінеральні основи такі як: бетон, цементна штукатурка, цементно-вапняна, вапняно-цементна, вапняна, та ін., на армуючих шарах у системах утеплення Greinplast. Є інтегральним компонентом набору виробів у системах утеплення Greinplast X, WX, H, X-PS (відповідно до АТ).

ЗБЕРІГАННЯ

В оригінальній, непошкодженій упаковці протягом 18 місяців від дати виготовлення при температурі від +5 °С до +30 °С. Відкриття упаковки може значно скоротити час придатності. Дата виробництва, асортимент і номер виробничої партії вказано на упаковці.

УПАКОВКА

Одинарна упаковка: Відро 15; 7,5кг;

Збірна упаковка: Палета: 33 x 15кг; 72 x 7,5кг

БЕЗПЕКА

При зверненні до лікаря. Показати йому упаковку або етикетку. Зберігати у недоступному для дітей місці. Добре вимити руки після використання. Містить: 1,3,4,6-тетракіс(гідроксиметил)тетрагідромідазо[4,5-d]імідазол-2,5(1H, 3H)-діон, 1,2-бензоізотіазол-3(2H)-он. Може провокувати алергічну реакцію. Діяти згідно Технічної Карти.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

| | |
|--|---|
| Розхід (при одношаровому покритті): | 0,3 - 0,4 кг/м ² |
| Густина [ETAG 004] | ~ 1,61 кг/дм ³ |
| Температура застосування | від +5°C до +30°C |
| Час висихання | макс 4 год. * |
| Система колірування | продукт доступний у системі колірування Greinplast SBG на основі світлих пігментів без свинцю |
| Вміст LZO (доп. від 2010р. / у виробі) | макс 30г/л / < 30г/л |

* значення залежить від температурних умов, типу та поглинання основи

ІНСТРУМЕНТИ

Вільнообертювий змішувач, кошикоподібний міксер, малярський пензель або штукатурний агрегат, щітка.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ - ЗАГАЛЬНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ

Основа має бути міцна, суха, очищена від пилу, бруду, висолів, органічних залишків (олії, жиру, та ін.). Плісняву та грибок, які висипають, слід обов'язково усунути (діяти відповідно до рекомендацій, вказаних у таблиці нижче). Неоднорідні мінеральні основи або із збільшеною адгезією заґрунтувати відповідно розведеним препаратом Greinplast U. У випадку капілярного підтягування вологи слід провести гідроізоляцію. Детальну інформацію щодо типу і способу підготовки основи надано в таблиці нижче.

ВИКОНАННЯ

До необхідних малярських робіт можна приступати одразу після відповідної підготовки основи і повного її висихання. Перед фарбуванням фарбу слід добре вимішати за допомогою вільнообертового міксеру. Фарбу наносити пензлем або методом набриску за допомогою штукатурного агрегату, рівномірно накладаючи її на основу.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ТА ПРИМІТКИ

Температура основи і середовища під час нанесення і висихання фарби повинна бути від +5°C до +30°C. Оптимальна температура під час нанесення +20°C. Фарбу не слід наносити при прямих сонячних променях, при дощі без використання захисного спорядження (сітки, тентів). Цих атмосферних явищ слід уникати до моменту повного її висихання. Довготривала підвищена вологість середовища і температура нижче ніж +5°C негативно діє на висихання фарби, тому слід уникати таких навколишніх умов. Нехтування вищезгаданими порадами чи погана підготовка основи може призвести до зниження міцності, та навіть до відшарування штукатурки. Через можливість механічного зношення штукатурки Виробник рекомендує колірування ґрунтуючою фарби XP в колір, котрий відповідає кольору штукатурки. Детальна інформація щодо застосування ґрунтівки знаходиться нижче.

| Вид штукатурки | Рекомендація відносно кольору |
|--|--|
| Силіконова штукатурка Greinplast TXB/ТХК/ у кольорі, з коефіцієнтом відбиття світла HBW>60 | Фарба білого кольору або у кольорі, котрий відповідає кольору штукатурки* (пастельні кольори і частина середніх тонів) |
| Силіконова штукатурка Greinplast TXB/ТХК/ у кольорі, з коефіцієнтом відбиття світла HBW<60 | Необхідна фарба у кольорі, котрий відповідає кольору штукатурки* (кольори у певних тонах і частина середніх тонів) |
| Силіконова штукатурка Greinplast THB/ТНК/ у кольорі, з коефіцієнтом відбиття світла HBW>60 | Фарба білого кольору або у кольорі, котрий відповідає кольору штукатурки* (пастельні кольори і частина середніх тонів) |
| Силіконова штукатурка Greinplast THB/ТНК/ у кольорі, з коефіцієнтом відбиття світла HBW<60 | Необхідна фарба у кольорі, котрий відповідає кольору штукатурки* (кольори у певних тонах і частина середніх тонів) |

*інформація про цінову групу фарби доступна у відділах продажу

Продукт містить наповнювачі, які на металі, склі, дереві можуть викликати агресивну реакцію. Поверхні, котрі можуть забруднитися фарбою, - накрити, а у випадку забруднення бруд слід усунути до висихання. Інструменти слід помити водою відразу після завершення робіт. Метою наведеної в інструкції інформації є забезпечення оптимального використання продукту, проте вона не є підставою для юридичної відповідальності Виробника, оскільки умови проведення робіт перебувають поза його контролем. Роботи проводити відповідно до загальних основ будівельної справи. Будь-яке втручання у склад продукту є недопустимим і може суттєво знизити якість матеріалу, що використовується. У випадку поєднання з виробами інших Виробників або виробами, які не вказані у документах для співвідношення (АТ і ЕТА) ми не несемо жодної відповідальності.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ - ДЕТАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

| | |
|---------------------------------------|--|
| Армуючий шар у системі утеплення | Вік не менше 3 днів: - Суха основа, без висолів: Не потребує спеціальної підготовки. - Волога основа: Залишити до повного висихання, перевірити чи нема соляних плям(білого кольору), а потім заґрунтувати ґрунтівкою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода). |
| Штукатурка цементна, цементно-вапняна | Вік не менше 28 днів: - Суха основа: Очистити поверхню, заґрунтувати ґрунтівкою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода). - Волога основа: Залишити до повного висихання, очистити поверхню, а потім заґрунтувати ґрунтівкою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода). - Основа, що осипається: Штукатурку, що осипається, слід усунути, а нерівності та виямки вирівняти штукатурним розчином того ж типу. Після висихання розчину заґрунтувати цілу поверхню ґрунтівкою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода). |

| | |
|--|--|
| Штукатурка вапняно-цементна, вапняна | Вік не менше 28 днів: - Суха основа: Очистити поверхню, заґрунтувати ґрунтовкою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода). - Волога основа: Залишити до повного висихання, очистити поверхню, а потім заґрунтувати ґрунтовкою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода). |
| Основа з помітними висолами | Помітні висоли очистити механічно, потім поверхню заґрунтувати ґрунтовкою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода). |
| Малювальні покриття з олійними фарбами | Обов'язково усунути фарбу, поверхню очистити і заґрунтувати ґрунтовкою Greinplast U у співвідношенні від 1:1 до 1:2 (ґрунтівка : вода). Будь-які нерівності вирівняти. |
| Лакофарбові покриття по мінеральних фарбах (клейових вапняних, та ін.) | - Не міцна основа: Обов'язково усунути, всю поверхню очистити і заґрунтувати ґрунтовкою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода). Будь-які нерівності вирівняти. - Основи з доброю адгезією: Очистити (напр., під тиском), заґрунтувати ґрунтовкою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода). |
| Брудні, жирні поверхні, плями, які складно усунути | Змити водою з додаванням концентрату Greinplast AP (концентрація препарату у воді залежить від виду забруднення (рекомендована концентрація від 1:10 до 1:20, детальну інформацію надано у технічній карті препарату) і залишити до повного висихання. Підготовлену таким чином основу заґрунтувати ґрунтовкою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода). |
| Поверхні з видимою біокорозією (пліснява, грибки та інше) | Змити за допомогою агрегату для миття високого тиску водою з додаванням концентрату Greinplast AP (концентрація препарату у воді залежить від типу забруднення, рекомендована концентрація 1:10 до 1:20, детальна інформація надана у технічній карті препарату) і залишити до повного висихання. Потім продезінфікувати препаратом Greinplast AG за допомогою звичайного розпилювача. Препарат повинен залишатися на стіні мінімум 24 години. |
| Акрилові шви, ущільнюючі маси | Залишити до повного висихання. Через високу еластичність та різну поглинальну здатність продукту на таких масах можуть утворюватися полоси та знебарвлення. Кожного разу робити пробу на зчеплення до основи |
| Інші основи, не вказані в цій інструкції | Слід проконсультуватися з Відділом Технічної Підтримки. |

СТАНДАРТИ, АТЕСТАТИ, СЕРТИФІКАТИ

Він має гігієнічний сертифікат номер НК/В/0912/01/2012 і Свідоцтво Радіоактивної Гігієни PZH номер HR/В/116/2009

Ґрунтуюча фарба Greinplast XP є компонентом:

|  | | Технічне Схвалення | Сертифікат ZKP | Декларація Відповідності |
|---|------------------|--------------------|----------------|---------------------------|
| Набір виробів для виконання утеплення будинків системою | Greinplast X, H | AT-15-7714/2012 | ITB-0265/Z | X/0315 від 27. 03. 2015 |
| | Greinplast WX | AT-15-7715/2010 | ITB-0264/Z | WX/0715 від 06. 07. 2015 |
| | Greinplast X-XPS | AT-15-9050/2013 | ITB-0548/Z | XPS/0313 від 22. 03. 2013 |

Орган сертифікації: Інститут будівельної техніки, Варшава