

Грунтуюча фарба



ПРОДУКТ

Грунтуюча фарба для набрискового або ручного нанесення на стабільні мінеральні основи. Продукт доступний у білому кольорі та у інших кольорах на вибір з палітри Виробника. За бажанням клієнта доступні також інші кольори із Системи Кольорів Greinplast(SBG).

СКЛАД

Суміш кополімерних акрилових дисперсій мінеральних наповнювачів, модифікуючих та консервуючих додатків, органічних та неорганічних пігментів та води. Фарба з позначенням F-N містить добавки, котрі зберігають поверхні.

ВИКОРИСТАННЯ

Використовують для виконання захисного шару під тонкошарову декоративну штукатурку (мінеральну, акрилову, мозаїчну, мозаїчно-набрискову) з метою підвищення їх адгезії до основи, зменшення можливості зміни кольору у шарах штукатурки, підвищення водостійкості та водовідпірності основи. Фарби з позначками F-N використовуються для виконання декоративних швів для імітацій пісковика та клінкерної цегли з використанням самоклеючих панелей. Можна використовувати на різні види мінеральних основ: бетон, штукатурка цементна, цементво-вапняна, вапняно-цементна, вапняна, гіпсова та інші, після армування сітки у системах утеплень Greinplast і в гаражних системах Greinplast на гіпсокартонових плит. Є інтегральним складником в комплекті систем утеплення Greinplast A, T, G, W, OE, A-XPS, G-XPS, WGF (відповідно до AT).

ЗБЕРІГАННЯ

В оригінальній, непошкодженій упаковці і в сухих умовах протягом 18 місяців з дати виготовлення при температурі від +5 °C до +30 °C. Відкриття упаковки зменшує термін зберігання. Дата виготовлення, асортимент та номер партії вказані на упаковці.

УПАКОВКА

Роздрібна упаковка: Відро 15; 7,5 кг;

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

БЕЗПЕКА

У разі необхідності звернення до лікаря ч показати йому етикетку. Зберігати у недоступному для дітей місці. Добре вимити руки після використання. Містить: 1,2-бензоізотіазол-3(2H)-, реакційну суміш 5-хлор-2-метил-2H-ізотіазол-3 [номер WE 247-500-7] і 2-метил-2H-ізотіазол-3 [номер WE 220-239-6] (3:1) Може викликати алергічну реакцію. Дотримуйтесь рекомендації з технічної карти.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Розхід (при одному покритті):	0,3 - 0,4 кг/м ²
Розхід (гаражна система):	0,45 - 1,40 кг/м ²
Густина [ETAG 004]	~ 1,60 кг/дм ³
Температура використання	+5°C до +30°C
Час висихання	макс 4 год.*
Система колірування	продукт доступний у Системі Колірування Greinplast SBG на основі органічних та неорганічних світлих довгострокових пігментів без свинцю

Вміст ЛСО (допустимо від 2010року. / у виробі)

макс 30г/л / < 30г/л

* величина залежить від зміни температури, роду та поглинання основи

ІНСТРУМЕНТИ

Вільнообертовий змішувач, кошикоподібний міксер, м'ялярський пензель або щітка, штукатурний агрегат.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ - ЗАГАЛЬНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ

Основа має бути міцною, твердою, очищеною від бруду, висолів, органічних решток (олії, жиру та інше), плісняви та грибків. Виступаючі плісняви та грибки усунути (діяти згідно з рекомендаціями нижче). Мінеральну неоднорідну основу або основу з більшою поглинальною здатністю заґрунтувати відповідно розведеною ґрунтівою Greinplast U. У випадку капілярного підтікання слід подбати про водостійку ізоляцію. Інформацію про тип та детальне підготування основи описано в таблиці нижче.

ВИКОНАННЯ

До безпосередніх малярських робіт можна приступати після відповідної підготовки основи та повного її висихання. Перед початком роботи фарбу добре вимішати за допомогою вільнообертового змішувача. Фарбу наносити за допомогою пензля або штукатурного агрегату, рівномірно, накладаючи її на основу. Фарбу у гаражній системі наносити шаром, що повністю покриває ламельні волокна. Використовуючи фарбу F-N, слід не забувати про естетичну сторону (нанесення відповідної товщини шару фарби без замінних стиків), оскільки це становить значний декоративний елемент в імітації клінкерної цегли та пісковикю.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ТА ПРИМІТКИ

Температура основи та навколишнього середовища під час нанесення та висихання фарби повинна бути від +5°C до +30°C. Оптимальна температура +20°C. Фарбу не слід наносити на прямому сонці та дощі без використання захисних інструментів (сітки, тенти). Необхідно уникати таких змін до повного висихання фарби. Довготривала вологість середовища та температура нижча за +5°C негативно впливає на висихання фарби, тому таких змін слід уникати. Недотримання вищевказаних рекомендацій Виробника або погана підготовка основи може спричинити зменшення дії ґрунтуючої основи, а в крайніх випадках до відшарування разом із штукатуркою. З огляду на можливість появи замінних відмінностей у кольорі Виробник рекомендує використовувати ґрунтуючу фарбу F кольору, близького до кольору штукатурки. Детальна інформація щодо використання кольорових ґрунтівок знаходиться нижче.

Види штукатурки	Рекомендація відповідної ґрунтуючої фарби
Штукатурка мінеральна Greinplast TB/TK	Фарба у білому кольорі
Штукатурка акрилова Greinplast TAB/ТАК/ТАN у кольорах з коефіцієнтом відбиття світла HBW>60	Фарба у білому кольорі або у відповідному до кольору штукатурки* (пастельні кольори і частина середніх тонів)
Штукатурка акрилова Greinplast TAB/ТАК/ТАN у кольорах з коефіцієнтом відбиття світла HBW<60	Фарба у кольорі, відповідному до кольору штукатурки* (колір у певних тонах або частина середніх тонів)
Штукатурка мозаїчна внутрішня Greinplast GM	Фарба у білому кольорі
Штукатурка мозаїчна Greinplast G і KGP	Фарба з рекомендованим кольором для тієї ж штукатурки або обговорений колір з Виробником*
Штукатурка набрискова Greinplast G-N (використовується з панелями)	Потребує фарбу з поначками F-N з палітри колорування Виробника*

*цінова група фарби доступна у пунктах продажу

Поверхні, котрі можуть забруднитися фарбою - закрити, у випадку забруднення - фарбу слід очистити до висихання. Інструменти мити водою одразу після закінчення 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. Роботу виконувати згідно з засадами будівельної справи. Будь-яке втручання у склад продукту є неприпустимим і може значно погіршити якість продукту. У випадку поєднання з виробами інших Виробників або невказаних у декларації відповідності (AT і ETA) ми не несемо жодної відповідальності.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ - ДЕТАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Армуючий шар у системі утеплення

Вік щонайменше 3 дні:
 - суха основа без висолів
 Не вимагає спеціальної підготовки
 - Волога основа: залишити до повного висихання, перевірити чи нема висолів (плям білого кольору), а потім

	загрунтувати ґрунтівою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода).
Цементні штукатурки, цементно-вапняні	Вік не менше 28 днів: - Суха основа: Очистити поверхню, загрунтувати ґрунтівою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода) - Волога основа: Залишити до повного висихання. Потім очистити поверхню, загрунтувати ґрунтівою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода) - Основа, що осипається: Штукатурку, що осипається слід очистити, нерівності та виїмки вирівняти штукатурним розчином того ж типу. Після повного висихання поверхню загрунтувати ґрунтівою Greinplast U у співвідношенні від 1:1 до 1:2 (ґрунтівка : вода)
Штукатурки вапняно-цементні, вапняні	Вік не менше 28 днів: - Суха основа: Очистити поверхню, загрунтувати ґрунтівою Greinplast U у співвідношенні від 1:1 до 1:2 (ґрунтівка : вода). - Волога основа: Залишити до повного висихання. Потім очистити поверхню, загрунтувати ґрунтівою Greinplast U у співвідношенні 1:1 до 1:2 (ґрунтівка : вода).
Гіпсова основа	Вік не менше 14 днів: - Суха основа: Очистити поверхню, загрунтувати ґрунтівою Greinplast U у співвідношенні від 1:1 до 1:2 (ґрунтівка : вода). - Основа, що осипається: Штукатурку, що осипається слід очистити, нерівності та виїмки вирівняти штукатурним розчином того ж типу. Після повного висихання поверхню загрунтувати ґрунтівою Greinplast U у співвідношенні від 1:1 до 1:2 (ґрунтівка : вода)
Гіпсо-картонові плити	Зняти пил та загрунтувати ґрунтівою Greinplast U у співвідношенні від 1:1 до 1:2 (ґрунтівка : вода)
Основи з видимими висолами	Помітні висоли очистити механічно. Потім загрунтувати ґрунтівою Greinplast U у співвідношенні від 1:1 до 1:2 (ґрунтівка : вода).
Паронепроникні покриття з олійними фарбами	Обов'язково усунути фарбу, поверхню очистити і загрунтувати ґрунтівою Greinplast U, у співвідношенні від 1:1 до 1:2 (ґрунтівка:вода). Нерівності вирівняти клеєм Greinplast K.
Мінеральні ,вапняні клейові лакофарбові покриття	- Не міцна основа: Обов'язково усунути фарбу, поверхню очистити і загрунтувати ґрунтівою Greinplast U, у співвідношенні від 1:1 до 1:2 (ґрунтівка:вода). Нерівності вирівняти клеєм Greinplast K. - Основи з доброю адгезією: Очистити (наприклад, методом натискання), загрунтувати ґрунтівою Greinplast U, у співвідношенні від 1:1 до 1:2 (ґрунтівка : вода).
Поверхні брудні, жирні, плями, які важко усунути	Змити водою з додаванням концентрату Greinplast AP (концентрація продукту у воді залежить від типу бруду, рекомендується концентрація від від 1:10 до 1:20, детальна інформація наведена в технічній карті препарату) і дати повністю висохнути. Підготовлену таким чином основу, загрунтувати ґрунтівою Greinplast U у співвідношенні від 1:2 до 1:3 (ґрунтівка : вода).
Поверхні з видимою біокорозією (пліснява, грибки)	Змити водою з додаванням концентрату Greinplast AP (концентрація продукту у воді залежить від типу бруду, рекомендується концентрація від від 1:10 до 1:20, детальна інформація наведена в технічній карті препарату) і дати повністю висохнути. 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 абсорбуючу властивість продукту на таких масах можуть залишатися полоси та знебарвлення. Кожного разу давати власну оцінку зчеплення.
Основа у гаражній системі (волокна ламінувань)	Вік не менше 2 днів: Залишити до повного висихання, поверхню очистити, нерівності вирівняти клеєм Greinplast KW
Інші основи, не вказані у даній інструкції	Слід проконсультуватися з Відділом Технічної Підтримки.

СТАНДАРТИ, АТЕСТАТИ, СЕРТИФІКАТИ

Він має гігієнічний сертифікат номер НК/В/1606/04/2011 і Відозтво Радіоактивної Пгієни номер HR/В/114/2009

Грунтуюча фарба Greinplast F є складником:

		Технічне Схвалення	Сертифікат ZKP	Декларація Відповідності
Набір виробів для виконання утеплення будинків системою	Greinplast A, T, G	AT-15-4449/2014	ITB-0335/Z	A/0714 від 31.07.2014
	Greinplast W,WGF	AT-15-5510/2011	ITB-0337/Z	W/0211 від 15.02.2011
	Greinplast OE	AT-15-8980/2012	ITB-0532/Z	OE/1212 від 17.12.2012
	Greinplast A-XPS, G-XPS	AT-15-9050/2013	ITB-0548/Z	XPS/0313 від 22.03.2013

Орган сертифікації: Інститут будівельної техніки, Варшава