

eurocol

048

the strong connection

EUOPRIMER PLUS

Універсальна ґрунтовка під вирівнюючі суміші Eurocol і паркетні клеї Eurocol SMP і PUR, швидко сохне, пригнічує міграцію пластифікаторів.



ОПИС ПРОДУКТУ

Склад	Полівінілхлорид, вода, добавки, консерванти.
Колір	Білий.
Консистенція	Середня в'язкість.

- Універсальна дисперсійна ґрунтовка для поглинаючих, мінеральних основ, таких як цементна стяжка, стяжка на основі сульфату кальцію, суха стяжка, а також для невисмоктуючих основ, таких як дерев'яні підлоги, очищені кам'яні та керамічні підлоги, асфальт.
- Для використання перед повним або частковим вирівнюванням поверхні за допомогою вирівнюючих сумішей Eurocol.
- Підходить для укладання паркету та підлогових покриттів з використанням реактивних клеїв Eurocol 1K-SMP та 2K-PUR.
- Продукт можна використовувати на підлозі з підігрівом.
- Для використання всередині приміщень.
- Задекларований на baubook, «екологічний будівельний продукт».

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Витрата	Залежно від поглинання та рівності основи приблизно 100 г/м ² .
Морозостійкість	Ні.
Особливість	Висока стійкість до пластифікаторів. Універсальне застосування на поглинаючих і невисмоктуючих основах під вирівнюючі суміші або клеї. Можна використовувати відразу без розрідження!

ЗАСТОСУВАННЯ

- як ґрунтовка, що зв'язує пил на поглинаючих основах перед вирівнюванням або склеюванням,
- як прискорювач адгезії на щільних основах перед шпатлюванням або склеюванням.

ВИКОРИСТАННЯ

Зберігання	У прохолодному та сухому місці, добре закритому при нормальній температурі (5 - 30) °C.
Інструменти	Валик з мікрофібри
Час встановлення	Встановить впродовж 3 днів.
Час висихання	Приблизно 3 - 4 години (на нелипкій поверхні). *
Термін зберігання	Приблизно 15 місяців в оригінальній упаковці. Після відкриття щільно закрити і використати якомога швидше.

048 EUROPRIMER PLUS

Очищувач

Вода.

Примітка

Необхідно враховувати технічну інформацію та паспорти безпеки використовуваних монтажних матеріалів і підлогових покриттів/паркету, а також дотримуватися умов застосування. Забезпечити достатню товщину вирівнюючого шару під покриттям підлоги / паркетом. Ґрунтовку не можна застосовувати на дерев'яно-кам'яних і магнезійних стяжках, тераццо, кам'яних підлогах, натуральному камені (глибоко в'їдаються забруднення). Для асфальтобетонних основ (DIN 18354 / EN 13813) дозволена максимальна товщина шару для вирівнювальних робіт на асфальтобетонних основах можна знайти у відповідних технічних паспортах вирівнювальних сумішей. Вирівнювальні роботи з дозволеними мінеральними сумішами Eurocol можна виконувати з максимальною товщиною шару до 10 мм.

* Наведені значення є лабораторними, які є лише рекомендаціями з огляду на значні відмінності в кліматичних умовах, складі основи та товщині шару.

Основа:

- Основа повинна бути стійкою до стискання і розтягування, постійно сухою, без тріщин і пилу, рівною і без шарів, що знижують адгезію. Шари, що знижують адгезію, і залишки старих матеріалів необхідно видалити відповідними механічними засобами згідно з вимогами стандартів DIN 18365/DIN 18356.
- Старі фіксовані підлоги, такі як керамічна плитка, тераццо, кам'яні підлоги, після висихання необхідно професійно очистити і відшліфувати до матової поверхні.
- Тріщини або шви (за винятком деформаційних швів) необхідно заповнити затирочною сумішшю Eurocol Europlan 913 Silicat.
- Про будь-які дефекти необхідно повідомляти в письмовій формі.

Інструкція по застосуванню:

Перед застосуванням дайте ґрунтовці досягти кімнатної температури.

- Перед застосуванням добре збовтати.
- Завжди використовуйте продукт нерозбавленим!
- Наносити рівномірно на професійно підготовлену основу, не допускаючи утворення калюж.
- Час висихання залежить від кількості нанесеного матеріалу, температури і вологості в приміщенні, а також від подальшого використання матеріалу. Завжди давати нанесеній ґрунтовці повністю висохнути.

Шпаклювальні роботи:

Після висихання ґрунтовки поверхню можна вирівняти вирівнювальною сумішшю Eurocol, придатною для відповідної основи, і підготувати до подальшого використання. Шпаклювальні роботи необхідно виконати впродовж 3 днів.

Приклеювання паркету і підлогових покриттів:

Після висихання ґрунтовки можна приклеювати паркет/підлогу, що відповідає стандартам, безпосередньо на ґрунтовку за допомогою 1-компонентного SMP або 2-компонентного PUR-реакційного клею Eurocol.

Умови обробки:

температура підлоги не менше 15 °С,
температура матеріалу і приміщення не менше 18°С,
відносна вологість повітря 35-75%, рекомендована <65%.

ЯКІСТЬ І ГАРАНТІЯ


baubook

ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я ТА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

GISCODE	D1 Матеріали для укладання, що не містять розчинників, вміст розчинників ≤ 0,5%.
LEED	ЛОС 0 г/л, відповідає вимогам: IEQ Credit 4.1
DGNB	ЛОС 0 %, рівень якості: 4
Клас небезпеки	Відсутні.
Охорона праці та захист навколишнього середовища	Паспорт безпеки продукції Forbo Eurocol відповідно до Директиви ЄС 91/155 Зберігати в недоступному для дітей місці. Уникайте вживання їжі, напоїв та куріння під час використання продукту. Утилізувати тільки порожні контейнери для переробки. Залишки зав'язаного матеріалу можна утилізувати як побутові відходи.
Паспорт безпеки	Для отримання додаткової інформації див. паспорт безпеки, доступний на сайті www.forbo-eurocol.de .
Контактний телефон для алергіків	Інформація для алергіків: +49 361 730410.
Речовини, що викликають алергію	Містить 1,2-бензізотіазол-3(2H)-он, суміш: 5-хлор-2-метил-2H-ізотіазол-3-ону [EC № 247-500-7] та 2-метил-2H-ізотіазол-3-ону [EC № 220-239-6] (3:1). Може викликати алергічні реакції.

048 EUROPRIMER PLUS



ДАНИ ПРО ПОЗИЦІЮ

Артикул	Назва продукту	Упаковка	Вантажна одиниця
048	Europrimer Plus	ПЕ канистра 10 кг	60/на палеті
048	Europrimer Plus	ПЕ канистра 2,5 кг	8/картонна коробка 120/на палеті

Ця інформація призначена для того, щоб проконсультувати вас в міру наших знань, заснованих на наших тестах і досвіді в лабораторії і на практиці. У зв'язку з великою кількістю можливих застосувань, а також умовами зберігання та обробки наших продуктів, які знаходяться поза нашим контролем, ми не можемо гарантувати результати обробки в кожному конкретному випадку. Необхідно дотримуватися відповідних стандартів і правил торгівлі. За межами Німеччини діють відповідні національні правила, з якими користувач повинен бути ознайомлений. Будь-яке використання, відмінне від зазначеного в нашому технічному описі, вимагає нашої прямої згоди. В іншому випадку ми не несемо жодної відповідальності. Тому ми рекомендуємо вам самостійно провести необхідні випробування.

Вказані значення є лабораторними значеннями, які відносяться до стандартних умов і повинні розглядатися лише як орієнтовні значення через велику кількість можливих застосувань залежно від об'єкта.

Ця технічна інформація замінює всі раніше опубліковані технічні паспорти та інформацію про продукт. Будь ласка, зверніться також до наших Загальних положень та умов.