

Технічна інформація № 525

Alpina EXPERT КОНЦЕНТРАТ ҐРУНТОВКИ

Концентрат ґрунтовки глибокого проникнення

- Відмінно зміцнює основу • Вирівнює водопоглинання поверхні • Економить витрату фарби

ОСНОВНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Цільове призначення

Концентрат ґрунтовки глибокого проникнення для підготовки мінеральних основ всередині та зовні приміщень. Застосовується тільки в розбавленому вигляді.

Властивості

- має глибоко проникаючу здатність;
- закріплює пористу сипучу основу;
- знижує поглинаючу здатність мінеральних основ;
- підвищує рівень адгезії наступних шарів покриття;
- зменшує витрату фінішного матеріалу (фарби, штукатурки);
- водорозчинна та екологічна;
- швидко сохне;
- не містить розчинників.

Тридатні основи

Мінеральні основи:

- вапняно-цементні штукатурки;
- силікатна та керамічна цегла;
- бетон;
- гіпсові основи;
- старі покриття з гарною здатністю до навантажень;
- дисперсійні матові штукатурки та фарби.

Склад

дисперсія акрилового сополімера, вода, модифікуючі аддитиви.

Граничні значення вмісту летких органічних сполук (норми України та Європейського союзу), максимальний вміст ЛОС

Згідно до Європейських норм допустима норма ЛОС в категорії продукту (підкат. А/h) – 30 г/л. Вміст ЛОС у даному продукту не перевищує 7 г/л.

Розмір упаковки

1л

Колір

Білий в упаковці, прозорий після висихання на основі. Матеріал не підлягає тонуванню.

Витрата

1 л ґрунту вистачає приблизно на 33 м² (або бл. 15-30 мл/м² нерозбавленого концентрату) на один шар на рівній поверхні в залежності від поглинаючої здатності основи. На шорстких поверхнях витрата відповідно збільшується. Реальна витрата визначається пробним нанесенням.

Час висихання / Температура застосування

При температурі +20 °С та відносній вологості повітря 65% поверхневий шар висихає при бл. через 2 години; через 5 годин можна фарбувати. При більш низьких температурах та більш високій відносній вологості повітря час може збільшитись. Наносити при температурі основи, повітря та продукту не нижче +5 °С.

Заходи безпеки

Зберігати в недоступних для дітей місцях. Роботи проводити при достатній вентиляції приміщення. При роботі з продуктом не брати їжу і напої, не курити. При контакті зі шкірою або очима негайно ретельно промийте їх водою. Не допускати попадання в каналізацію, ґрунт, водойми! Відразу після використання помити інструмент водою з милом. Під час нанесення продукту не допускати потрапляння його на навколишні поверхні. Відразу ж змивати бризки з лакованих, скляних, керамічних, металевих поверхонь і поверхонь з натурального каменю.

Зберігання

Зберігати в щільно закритій упаковці в прохолодному місці при температурі не менше +5 °С. Гарантійний термін зберігання: 24 місяці від дати виробництва в закритій оригінальній упаковці.

Утилізація

Невикористані рідкі залишки матеріалу здавати в пункти прийому лакофарбових відходів. Сухі залишки і упаковку утилізувати як побутове сміття.





ЗАСТОСУВАННЯ

Підготовка основи

Постарілі відшарування та відкладення бруду видалити без залишку напірними струменями води або сухим механічним способом. Основи повинні бути міцними, чистими, сухими, володіти здатністю до навантажень та не містити речовин, які перешкоджають адгезії (наприклад: жири, масла, смоли і т.д.)

Способи нанесення / Інструменти

Перед використанням матеріал потрібно ретельно перемішати, розбавити водою відповідно до типу основи, знову перемішати. Матеріал рекомендовано наносити за допомогою щітки.

Пропорції розбавлення

для слабо поглинаючих основ	1:4
для нормально поглинаючих основ	1:5
для сильно поглинаючих основ	1:7
для гіпсових основ	1:9

Важливо! Не наносьте занадто багато ґрунтовки, уникайте утворення плівки та гляцювання поверхні, це вплине на адгезійні властивості поверхні.

Мох, водорості, застарілі відшарування і відкладення бруду

Видалити без залишку струменями води під тиском або сухим механічним способом. Основа після очищення має бути міцною, чистою, із здатністю до навантажень і без розділяючих речовин.

Вапняно-цементні штукатурки

Нові штукатурки не обробляти 4 тижні. Поштукатурені ділянки повинні добре затвердіти та висохнути, поґрунтувати Alpina EXPERT КОНЦЕНТРАТ ҐРУНТОВКИ в пропорції відповідно до типу поверхні.

Бетон

Бетонні основи з брудом або солями очистити механічним способом або напірними струменями води. Поґрунтувати Alpina EXPERT КОНЦЕНТРАТ ҐРУНТОВКИ в пропорції відповідно до типу поверхні.

Гіпсові штукатурки та шпаклівки

Після шліфування поверхню знепилити та поґрунтувати Alpina EXPERT КОНЦЕНТРАТ ҐРУНТОВКИ в пропорції відповідно до типу поверхні.

Покриття з поганою здатністю до навантажень

Видалити без залишку шліфуванням, щіткою, скребком, напірними струменями води або іншим відповідним способом. Після вологого очищення перед подальшою обробкою дати основі добре висохнути. Поґрунтувати Alpina EXPERT КОНЦЕНТРАТ ҐРУНТОВКИ в пропорції відповідно до типу поверхні.

Покриття лаками, емалями і дисперсійними фарбами зі здатністю до навантажень

Глянцеві поверхні і емалеві покриття зашліфувати і знепилити. Брудні з осипом старі покриття очистити напірними струменями води. Поґрунтувати Alpina EXPERT КОНЦЕНТРАТ ҐРУНТОВКИ в пропорції відповідно до типу поверхні.

Основи з дефектами

Великі дефекти (до 10 мм) зашпаклювати ремонтними матеріалами Alpina EXPERT, для внутрішніх робіт (дефекти до 3 мм) використовувати фінішну шпаклівку Alpina EXPERT. Зашпакльовані ділянки поґрунтувати матеріалом Alpina EXPERT КОНЦЕНТРАТ ҐРУНТОВКИ в пропорції 1:5.

Технічна інформація № 525 • Станом на лютий 2023 р.

Дана технічна інформація складена на основі найновішого рівня техніки та нашого досвіду. З погляду на різноманіття причин та конкретних умов на об'єкті покупець /користувач, однак зобов'язаний перевіряти наші матеріали на придатність для передбачуваної цілі використання стосовно до умов відповідного об'єкту. З виходом нового видання даний документ втрачає свою силу. Актуальна технічна інформація доступна на сайті www.alpina.ua

ДП «Капарол Україна»

04112, Україна, м Київ,
вул. О. Теліги, 6, корпус 8, літера 3.
Бізнес-центр "Форум Вест Сайд"
тел. : +38 044 379-06-91
www.alpina.ua

Після публікації нового видання ця технічна інформація стає недійсною