

Технічна інформація № 525

Alpina EXPERT Грунт Універсальний

Грунт глибокого проникнення в системі швидкого ремонту Alpina EXPERT RESTART

- Відмінно зміцнює основу • Вирівнює водопоглинання • Збільшує адгезійні властивості основи
- Зменшує витрату фарби

ОСНОВНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Цільове призначення

Грунт глибокого проникнення призначен для підготовки мінеральних основ (газобетонні блоки, керамічні блоки та цегла, силікатна цегла, мінеральні стартові штукатурки, дисперсійні шпаклівки, гіпсокартонні плити тощо), для зовнішніх та внутрішніх робіт. Грунт має високу проникаючу здатність, закріплює основу та знижує поглинаючу здатність мінеральних основ, підвищує адгезію до наступного покриття дисперсійними матеріалами. Не містить розчинників, швидко висихає, зменшує витрату фарби.

Властивості

- розроблен для використання в системі швидкого ремонту Alpina EXPERT RESTART
- висока проникна та закріплююча здатність
- водорозчинний
- не містить розчинників
- швидко висихає
- покращує адгезію
- зменшує витрату фінішного матеріалу.

Склад

дисперсія акрилового сополімера, вода, модифікуючі аддитиви. Максимальний вміст ЛОС згідно норм України (підкат. А/8) – 50 г/л. з 2021 року та 30 г/л. з 2024. Граничне значення ЛОС згідно норм ЄС (кат. А/h) – 30 г/л. Вміст ЛОС у даному продукту не перевищує 1 г/л.

Розмір упаковки

2 л., 5 л., 10 л.

Колір

прозорий після висихання на основі продукт не підлягає тонуванню.

Ступінь глянце

шовковисто-матовий, необхідно уникати утворення глянцевого шару (блискучої поверхні) при ґрунтуванні.

Витрата

10 літрів грунту вистачає приблизно на 67 м² (бл. 150 мл/м²) 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, грунт, 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.





ПІДГОТОВКА ОСНОВИ, НАНЕСЕННЯ

ПРИДАТНІ ОСНОВИ

Підготовка основи

Підготовка основи здійснюється згідно з ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 і ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016.

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

Способи нанесення / Інструмент

на нормально та сильно-поглинаючі основи нанести ґрунт за допомогою щітки, інтенсивно, за один прохід. Допускається наносити матеріал валиком та потім розподіляти щіткою. При необхідності (для сильно поглинаючих основ) наносити ґрунт за два проходи "мокрим по мокрому". На гіпсові основи та для знепилення поверхні нанести матеріал валиком. Починати роботу знизу вгору для запобігання патьоків та переґрунтування поверхні.

Вапняно-цементні штукатурки

Нові штукатурки не обробляти 4 тижні. Поштукатурені ділянки повинні добре затвердіти та висохнути. Нормально поглинаючі та слабо поглинаючі штукатурки поґрунтувати за один прохід. Сильно поглинаючі та ті, що мають легкий осип штукатурки, поґрунтувати два рази (мокрим по мокрому).

Бетон

Бетонні основи з брудом або солями очистити механічним способом або напірними струменями води. Слабо та нормально поглинаючі основи поґрунтувати матеріалом **Alpina EXPERT Ґрунт Універсальний**

Керамічне або облицювальне мурування

До фарбування придатний мур тільки з морозостійкого облицювального каменю або кінкеру без чужорідних вкраплень. Цегляний мур повинний бути без тріщин по швах, сухим і без висолів.

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.

Покриття лаками, емаллями і дисперсійними фарбами зі здатністю до навантажень

Глянцеві поверхні і емалеві покриття зашліфувати і знепилити. Брудні з осипом старі покриття очистити напірними струменями води.

Основи з дефектами

Великі дефекти (до 10 мм) зашпаклювати **Alpina EXPERT Шпаклівка ремонтна універсальна**, для внутрішніх робіт (дефекти до 3 мм) використовувати **Alpina EXPERT Шпаклівка фінішна Інтер'єрна**. Зашпакльовані ділянки поґрунтувати матеріалом **Alpina EXPERT Ґрунт Універсальний**.

Технічна інформація № 525 • Станом на липень 2022 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