

ФЕРОЗИТ ГРУНТ 2

Грунтовка універсальна

ТЕХНІЧНА КАРТА



В*Ш*Т (см)
31 x 23 x 19



Рекомендовано перед пофарбуванням



Фасування: 1 L (л); 5 L (л); 10 L (л)

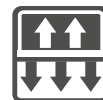
ФЕРОЗИТ ГРУНТ 2 — універсальна грунтовка на основі акрилової дисперсії для обробки бетонних, цементних та гіпсових поверхонь, гіпсокартонних листів перед їх фарбуванням, шпаклюванням чи наклеюванням шпалер для отримання поверхні з рівномірним водовбиранням, для покращення адгезії, зменшення витрат оздоблювальних матеріалів. Для зовнішніх та внутрішніх робіт.



ПЕРЕД
ПОФАРБУВАННЯМ



ПРОЗОРА
ПІСЛЯ ВИСИХАННЯ



ЗБІЛЬШУЄ АДГЕЗІЮ
ПОКРИТТЯ
ДО ОСНОВИ



ЗМЕНШУЄ ТА ВИРІВНЮЄ
ВОДОПОГЛИНАННЯ
ОСНОВИ



ПЕРЕД
НАКЛЕЮВАННЯМ
ШПАЛЕР



НЕ МІСТИТЬ
РОЗЧИННИКІВ



ГОТОВА ДО
ВИКОРИСТАННЯ



ДЛЯ ЗОВНІШНІХ
ТА ВНУТРІШНІХ
РОБІТ

СКЛАД

Водна дисперсія акрилового кополімеру, вода, модифікуючі добавки. Вміст ЛОС у продукті (підкатегорія А/7) ≤ 30 g/L (г/л).

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовку основи виконувати відповідно до вимог ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016 та ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Основа повинна бути сухою, міцною, очищеною від пилу, бруду, солей, цвілі, грибків, залишків фарб, мастил та ін.

ПРИГОТУВАННЯ

Ферозит Грунт 2 випускається у вигляді емульсії, готової до використання.

ВИТРАТИ

0,05-0,2 L (л) на 1 m² (м²) поверхні. Витрати залежать від поглинальної здатності та структури поверхні. Точні витрати визначаються шляхом пробного нанесення на об'єкті.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Грунтовку Ферозит Грунт 2 наносити за допомогою щітки тонким рівномірним шаром. Основи з підвищеним водопоглинанням повторно обробити після висихання попереднього шару. Час висихання 2-3 год при температурі навколишнього середовища +20 °C та відносній вологості повітря 60 %. При інших умовах час висихання грунтовки може змінюватись. Роботи виконувати при температурі навколишнього середовища, матеріалу та основи від +5 °C до +30 °C і відносній вологості повітря до 80 %.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Уникати контакту зі шкірою та очима. У випадку попадання в очі необхідно промити їх достатньою кількістю води і звернутися до лікаря. Не допускати попадання продукту до стічних вод, каналізації, водоймищ. Утилізацію здійснювати відповідно до діючих норм.

ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати в щільно закритій ємності при температурі від +5 °C до +30 °C. Захищати від замерзання та прямих сонячних променів.

Гарантійний термін зберігання - 12 місяців від дати виготовлення.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Час висихання, не менше	2 год
Витрата	0,05 - 0,2 L (л) на 1 м ² (м ²)
Температура виконання робіт	+5 °C ÷ +30 °C

ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність продукту вказаним технічним характеристикам при дотриманні правил транспортування, зберігання, приготування та нанесення. При використанні даного продукту не за призначенням чи у невідповідних умовах виробник не несе відповідальності за отриманий результат.

ПАКУВАННЯ			
Об'єм пакування	1 L (л)	5 L (л)	10 L (л)
Кількість в ящику	15 шт.	-	-
Кількість на піддоні	300 шт.	90 шт.	60 шт.

ДОКУМЕНТИ

ТУ У 24.3-21130758-002-2001

Сертифікат на систему управління якістю ISO 9001 №UA.MS.403-21

Сертифікат на систему екологічного менеджменту ISO 14001

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №05.03.02-04/22351 від 03.04.2013 р.

КОНТАКТИ

ТОВ «Ферозіт»

Україна, м. Львів, вул. Шевченка, 317

тел/факс: (032) 294 86 00 / 297 01 15

e-mail: ferozit@ferozit.ua

www.ferozit.ua



БЕЗКОШТОВНА*
ГАРЯЧА ТЕЛЕФОННА ЛІНІЯ
0-800-30-22-88

* здійснювати дзвінок можна з усіх телефонних номерів будь-якої мережі.
(якщо не встановлені індивідуальні обмеження на здійснення міжміських дзвінків)

