



 В*Ш*Т (СМ)
29,7 x 25,6 x 22,2

СКЛАД

ЗАСТОСУВАННЯ

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

ПРИГОТУВАННЯ

ВИКОНАННЯ РОБІТ

ВИМОГИ ДО УМОВ ЗАСТОСУВАННЯ

ЗБЕРІГАННЯ

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ



для пористих
мінеральних поверхонь



водовідштовхувальна



паропроникна



готова до використання



для зовнішніх робіт

для пористих мінеральних поверхонь

Для гідрофобізуючої обробки пористих мінеральних поверхонь: силікатна цегла, природний камінь, відкриті цегляні кладки, мінеральні штукатурки, пористий і легкий бетон. Придатна для обробки поверхонь, виконаних мінеральними фарбами. Атмосферостійка, УФ –стійка, паропроникна, водовідштовхувальна. Для зовнішніх робіт.

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, рівною, очищеною від пилу, бруду, цвілі, грибків, мохів, солей, залишків фарб, мастил та ін. Нові основи, виконані цементними сумішами, витримати не менше, ніж 28 діб.

Випускається у вигляді емульсії, готової до використання. Перед використанням збовтати.

Наносити за допомогою щітки тонким рівномірним шаром. Основи з підвищеним водопоглинанням повторно обробити після всмоктування попереднього шару методом «мокре по мокрому». При грунтуванні не допускати утворення потьоків. Час висихання до початку експлуатації – 24 год. при температурі навколишнього середовища +20°C та відносній вологості повітря 60%. При інших умовах час висихання грунтовки може змінюватися.

Інструмент вимити водою відразу після використання

Роботи виконувати при температурі навколишнього природного середовища, матеріалу та основи від +10°C до +25°C і відносній вологості повітря до 80%. Від початку виконання робіт і до висихання поверхню оберігати від прямого сонячного проміння, дощу, сильного вітру та від'ємних температур. Для цього завішувати риштування сіткою, плівкою чи фольгою. Загрунтовані поверхні оберігати від дії вологи не менше 24 годин.

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.

Уникати контакту зі шкірою та очима. У випадку контакту виробу з очима 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.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Час висихання, не менше	24 год
Подальша експлуатація поверхні після ґрунтування, не раніше	24 год
Витрата	від 0,1 на 1 м ²
Температура виконання робіт	+8°C +30°C

ПАКУВАННЯ

Об'єм пакування	1 кг	5 кг
Кількість в ящику	12 шт.	-
Кількість на піддоні	300 шт.	90 шт.

ДОКУМЕНТИ

ТУ У 24.3-21130758-002-2001
Сертифікат на систему управління якістю ISO 9001 №UA.MS.051-18
Сертифікат на систему екологічного менеджменту ISO 14001 №UA.MS.065-20
Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи
№05.03.02-04/22351 від 03.04.2013 р.
Протокол радіологічних випробувань №0022/05-2/ 3 від 02.04.2021р.

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

FEROMAL
ДЕКОРАТИВНІ МАТЕРІАЛИ



0-800-30-22-88*

БЕЗКОШТОВНА ТЕЛЕФОННА ГАРЯЧА ЛІНІЯ

* - здійснювати дзвінки можна з усіх телефонних номерів будь яких мереж (якщо не встановлені індивідуальні обмеження на здійснення міжміських дзвінків).