



водовідштовхувальна



запобігає
утворенню висолів



для поглинаючих
мінеральних основ



зміцнює поверхню



для зовнішніх
та внутрішніх робіт



В*Ш*Т (СМ)
25 x 19 x 14,3

СКЛАД

Водна дисперсія акрилового кополімеру, водна емульсія полісилоксану, вода та модифікуючі добавки. Вміст ЛОС у продукті (підкатегорія А/В) ≤ 30 г/л.

ОПИС

Для обробки та захисту мінеральних поверхонь: силікатна цегла, природний камінь, відкриті цегляні кладки, мінеральні штукатурки, пористий і легкий бетон, шви між плитками, а також водно-дисперсійних фарб. Атмосферостійка, УФ-стійка, паропроникна, водовідштовхувальна, зміцнює поверхню, запобігає утворенню висолів та плям. Надає поверхні привабливого зовнішнього вигляду та підвищує експлуатаційну довговічність. Для зовнішніх та внутрішніх робіт.

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

ПРИГОТУВАННЯ

Випускається у вигляді емульсії, готової до використання. Емульсію не розводити.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Ферозіт Грунт 9 Дельфін наносити за допомогою щітки тонким рівномірним шаром. Основи з підвищеним водопоглинанням повторно обробити після всмоктування попереднього шару методом «мокре по мокрому». При ґрунтуванні не допускати утворення потьоків та утворення глянцевої плівки.

Час висихання до початку експлуатації – 24 год при температурі навколишнього середовища +20°C та відносній вологості повітря 60%. При інших умовах час висихання ґрунтовки може змінюватися. Заґрунтовані поверхні оберігати від дії вологи не менше 24 годин. При використанні Ферозіт Грунт 9 Дельфін можливе зростання інтенсивності кольору основи. Не наносити під прямим сонячним промінням. Інструмент вимити водою відразу після використання.

ВИМОГИ ДО УМОВ ЗАСТОСУВАННЯ

Роботи виконувати при температурі навколишнього середовища, матеріалу та основи від +5°C до +30°C і відносній вологості повітря до 80%.

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.

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.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Час висихання, не менше	24 год
Витрата	від 0,1 л на 1м ²
Температура виконання робіт	+5°C +30°C

ПАКУВАННЯ

Об'єм пакування	1 л	5 л
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

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.