



В*Ш*Т (СМ)
29,7 x 25,6 x 22,2

СКЛАД

Водна емульсія полісилоксану, водна дисперсія акрилового кополімеру, вода, мінеральні наповнювачі, пігменти та модифікуючі добавки. Вміст ЛОС у продукті (підкатегорія А/3) ≤40 г/л.

ЗАСТОСУВАННЯ

Для професійного декоративно-захисного пофарбування декоративних штукатурок в системах утеплення в т.ч. з використанням мінераловатних та пінополістирольних плит, а також попередньо підготованих мінеральних поверхонь (бетон, цегла, цементні, цементно-вапняні штукатурки та шпаклівки). Придатна для відновлення старих поверхонь акрилових і силіконмодифікованих штукатурок та фарб з високою несучою здатністю. Володіє високими адгезією до основи, покривною здатністю, стійкістю до змивання. Забезпечує довготривалий захист фасаду від росту грибків та водоростей. Тонується за каталогами NCS, RAL, Feromal Color System та інших. Для зовнішніх 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, очищеною від пилу, бруду, цвілі, грибків, солей, залишків фарб, мастил та ін. При виконанні робіт по традиційній цементній штукатурці вона має бути витримана не менше 28 діб. Поверхні, раніше пофарбовані водно-дисперсійними фарбами, вимити водою з додаванням миючих засобів. Основи з пониженою несучою здатністю, з підвищеним водопоглинанням обробити ґрунтовкою глибокого проникнення FEROMAL 1 TIEFENGRUND. Для ґрунтування пористих поверхонь фарбу розбавити, додаючи до 20 % води на упаковку. Нанесення фарби виконувати не раніше, ніж через 12 годин після ґрунтування основи.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

FEROMAL 75 SILOXAN FASSADENFARBE наносити за допомогою валика, пензля чи фарборозпилювача. На одній площині роботи слід проводити безперервно, дотримуючись правила нанесення «мокре по мокрому». З метою уникнення різниці у відтінках та нерівномірного забарвлення використовувати матеріали з одної виробничої партії, вказаної на упаковці. Для досягнення бажаного захисного ефекту рекомендоване дворазове фарбування. Кожен наступний шар фарби наносити після висихання попереднього, але не раніше ніж через 12 годин.

Час висихання покриття – 4-5 год при температурі навколишнього середовища +20°C та відносній вологості повітря 60%. При високій вологості та низькій температурі час висихання значно продовжується. Роботи виконувати при температурі навколишнього середовища, матеріалу та основи від +5°C до +30°C і відносній вологості повітря до 80%. Від початку виконання робіт і до висихання фарби поверхню оберігати від прямого сонячного проміння, дощу, сильного вітру, від'ємних температур. Для цього завішувати риштування сіткою, плівкою чи фольгою. Інструмент вимити водою відразу після використання.



високопаропроникна



атмосферостійка



стійка до забруднення та впливу мікроорганізмів, грибків та водоростей



стійка до УФ-променів



гідрофобна



матова

ВИТРАТИ

6,5 кг База А: від 0,15 кг на 1 м² гладкої поверхні, або до 43 м² з упаковки при одноразовому нанесенні;
від 0,25 кг на 1 м², виконаної з декоративної штукатурки, або до 26 м² з упаковки при одноразовому нанесенні
13 кг База А: від 0,15 кг на 1 м² гладкої поверхні, або до 86 м² з упаковки при одноразовому нанесенні;
від 0,25 кг на 1 м², виконаної з декоративної штукатурки, або до 52 м² з упаковки при одноразовому нанесенні;
6,5 кг База С: від 0,14 кг на 1 м² гладкої поверхні, або до 46 м² з упаковки при одноразовому нанесенні;
від 0,23 кг на 1 м², виконаної з декоративної штукатурки, або до 27 м² з упаковки при одноразовому нанесенні
13 кг База С: від 0,14 кг на 1 м² гладкої поверхні, або до 93 м² з упаковки при одноразовому нанесенні;
від 0,23 кг на 1 м², виконаної з декоративної штукатурки, або до 55 м² з упаковки при одноразовому нанесенні;
Витрати фарби залежать від поглинальної здатності, типу та структури поверхні.
Точні витрати визначаються шляхом пробного нанесення на об'єкті.

ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати в щільно закритій ємності при температурі від +5°C до +30°C. Захищати від замерзання та прямих сонячних променів.
Гарантійний термін зберігання - 18 місяців від дати виготовлення.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

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

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Час висихання, не менше	4 год
Витрата	0,14-0,25 кг на 1 м ² поверхні при одноразовому нанесенні
Температура виконання робіт	+5°C +30°C

ПАКУВАННЯ

Об'єм пакування	6,5 кг	13 кг
Кількість на піддоні	54 шт.	33 шт.

ДОКУМЕНТИ

ТУ У 24.3-21130758-003-2001
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 №0025/05-2/ 1 від 02.04.2021р.