



WHITE

природньо-біла



екологічно чиста



висока  
паропроникність



тріщиностійка



тонкошарова



натуральний  
антисептичний ефект



В\*Ш\*Т (см)

29,7 x 25,6 x 22,2

## СКЛАД

Гідратне вапно, мелений мармур, модифікована біла глина, добавки для покращення властивостей, вода. Вміст ЛОС у продукті (підкатегорія А/1) ≤30 г/л.

## ОПИС

Для фінішного вирівнювання поверхонь стін та стель всередині сухих та вологих приміщень. Використовується по вапняних, цементно-вапняних штукатурках, цегляних, бетонних поверхнях, гіпсокартонних плитах. Після висихання легко шліфується, утворює білу та гладку поверхню для наступного пофарбування вапняними та силікатними фарбами. Попереджує розвиток грибків, має дезінфікуючі та антиалергенні властивості, освіжає повітря в приміщенні. Можливе нанесення ручним та машинним способами.

## 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, цвілі, грибків, залишків фарб, мастил та ін. Поверхні, що осипаються, видалити механічно. Основи з пониженою несучою здатністю обробити Ферозіт Грунт 15. Для запобігання утворення тріщин перед шпаклюванням основу зволожити.

## ПРИГОТУВАННЯ

Продукт готовий до використання. Безпосередньо перед використанням вміст відра старанно перемішати дрилем з насадкою при малих обертах. При необхідності для отримання робочої консистенції допускається додавання до 1% води на упаковку. Кількість доданої води повинна бути однаковою для всіх упаковок. При шпаклюванні вручну застосовувати шпаклівку в торговому вигляді. При нанесенні машинним способом приготування шпаклювальної суміші проводити згідно з рекомендаціями виробника обладнання.

## ВИКОНАННЯ РОБІТ

Вапняну шпаклівку нанести на підготовану основу за допомогою нержавіючого шпателя тонким рівномірним шаром товщиною до 3 мм. У випадку більших нерівностей поверхні провести повторне нанесення шпаклівки кількома шарами, зволожуючи при цьому попередній шар. Час висихання одного шару - не менше 3 годин. Дрібні нерівності видалити за допомогою шліфувального паперу чи сітки через 24 години. Пофарбування поверхні проводити не раніше, ніж через 14 діб після нанесення гладі. Вказані рекомендації стосуються температури навколишнього середовища +20°C та відносній вологості повітря 60%. За інших умов час висихання шпаклівки може змінюватися. Інструмент вимити водою відразу після використання.

## ВИМОГИ ДО УМОВ ЗАСТОСУВАННЯ

Роботи виконувати при температурі навколишнього середовища, матеріалу та основи від +10°C до +30°C і відносній вологості повітря до 70%.

## ЗБЕРІГАННЯ

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

Гарантійний термін зберігання - 24 місяці 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	3 год
Подальша експлуатація поверхні після шпаклювання, не раніше	24 год
Фарбування поверхні після шпаклювання, не раніше	14 діб
Витрата	від 0,8 кг на 1м <sup>2</sup>
Температура виконання робіт	+10°C +30°C

## ПАКУВАННЯ

Маса пакування	1,4 кг	4 кг	16 кг
Кількість в ящику	12 шт.	-	-
Кількість на піддоні	360 шт.	60 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

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи  
№05.03.02-04/63227 від 14.10.2014 р.

Протокол радіологічних випробувань №0025/05-2/ 5 від 02.04.2021р.