



В*Ш*Т (СМ)
32,6 x 28,6 x 27,4



атмосферостійка



ударостійка



тріщиностійка



стійка до дії води



стійка до УФ-променів



стійка до стирання та миття



на акриловій основі



зручна у нанесенні

СКЛАД

Водна акрилова дисперсія, вода, забарвлена крихта та модифікуючі добавки. Вміст ЛОС у продукті (підкатегорія А/11) ≤ 100 г/л.

ЗАСТОСУВАННЯ

Призначена для отримання тонкошарового декоративного покриття типу «мозаїка» на попередньо підготованих основах, виконаних з бетону, цементних та цементно-вапняних штукатурок, гіпсокартонних плит, а також ДСП, ДВП, QSB, OSB. Ефективна в приміщеннях з підвищеним експлуатаційним навантаженням (коридори, сходові клітки, офіси і т.п.). Рекомендована при оздобленні фасадів та цоколів. 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 міцною, рівною, сухою, очищеною від пилу, бруду, цвілі, грибків, солей, залишків фарб, мастил, однорідною за кольором. При виконанні робіт по свіжій цементній штукатурці вона має бути витримана не менше 28 діб, по гідрозахисному армованому шару – не менше 7 діб. Основи з пониженою несучою здатністю, з підвищеним водопоглинанням обробити ґрунтовкою глибокого проникнення. FEROMAL 1 TIEFENGRUND. Перед нанесенням декоративної штукатурки на попередньо підготовану поверхню обов'язково нанести ґрунтувальну фарбу FEROMAL 11 PUTZGRUND, забарвлену відповідно до основного кольору штукатурки. Нанесення штукатурки виконувати після висихання ґрунтувальної фарби, але не раніше, ніж через 12 год.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

FEROMAL 33 MOSAIKPUTZ нанести на основу за допомогою терки з нержавіючої сталі. Нанесення проводити в одному напрямі без надмірних зусиль. Штукатурку не затирати. Товщина нанесеного шару повинна складати не менше 1,5 товщини зерна заповнювача. На одній площині роботи слід проводити безперервно, дотримуючись правила нанесення «мокре по мокрому». З метою уникнення різниці у відтінках та нерівномірного забарвлення на поверхнях, не розмежованих виступами, карнизами, кутами будівель та ін., використовувати масу з одної виробничої партії, вказаної на упаковці, та не доводити до пересихання країв нанесеної суміші. При необхідності перервати роботу, стики слід виконувати з використанням малярної стрічки. Не накладати на горизонтальні відкриті поверхні та поверхні, які капілярно підтягують воду. Застосування штукатурки темних тонів на поверхнях, які піддаються дії прямого сонячного проміння, може привести до втрати естетичного виду штукатурки.

Контроль якості виконаного покриття на відсутність дефектів – западин, виступів, зализин – виконувати за допомогою профільного освітлення відразу після нанесення. При виявленні дефектів усунути їх негайно, до підсихання покриття. Безпосередньо після нанесення штукатурка має молочно-голубий колір, який в процесі формування плівки зникає. При температурі навколишнього середовища $+20^{\circ}\text{C}$ та відносній вологості повітря 60% час висихання поверхні покриття – 48 год. Покриття набуває своїй властивостей після повного формування плівки (не раніше 7 діб від початку нанесення).

При високій вологості та низькій температурі час висихання та формування плівки значно продовжується.

В процесі накладання штукатурки та формування плівки температура навколишнього середовища, матеріалу та основи повинна бути в межах від +10°C до +30°C, а відносна вологість повітря не вище 80%.

Від початку виконання робіт і до повного формування плівки поверхню оберігати від прямого сонячного проміння, дощу, сильного вітру та від'ємних температур. Для цього завішувати риштування сіткою, плівкою чи фольгою. При тривалій дії вологи на штукатурку можливе легке помутніння плівки, яке після висихання зникає.

Інструмент вимити водою відразу після використання.

ВИТРАТИ

3,4-4,0 кг на 1 м² при розмірі зерна 0,8-1,2 мм

4,5-5,0 кг на 1 м² при розмірі зерна 1,0-1,6 мм

5,5-7,0 кг на 1 м² при розмірі зерна 1,4-2,0 мм

Витрати уточнюються 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

Закриті приміщення після нанесення штукатурки необхідно провітрити до зникнення характерного запаху. 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	48 год
Витрата	3,4-4,0 кг на 1 м ² при розмірі зерна 0,8-1,2 мм 4,5-5,0 кг на 1 м ² при розмірі зерна 1,0-1,6 мм 5,5-7,0 кг на 1 м ² при розмірі зерна 1,4-2,0 мм
Температура виконання робіт	+10°C +30°C

ПАКУВАННЯ

Об'єм пакування	5 кг	14 кг	25 кг
Кількість на піддоні	60 шт.	33 шт.	24 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/ 3 від 02.04.2021р.