

LeoMix KratzPutz

В*Ш*Т (СМ)
29,7 x 25,6 x 22,2



Акрилова декоративна штукатурка «Шуба»



атмосферостійка



стійка до УФ-променів



стійка до впливу води



армована волокном



ударостійка



екологічно чиста

СКЛАД

ОПИС

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

ПРИГОТУВАННЯ

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Водна дисперсія акрилового кополімеру, вода, мінеральні наповнювачі, пігменти та модифікуючі добавки. Вміст ЛОС у продукті (підкатегорія А/12) ≤50 г/л.

Призначена для отримання тонкошарового декоративного покриття типу «шуба» з розміром зерна 1,0; 1,5; 2,0 чи 2,5 мм при влаштуванні систем теплоізоляції з використанням плит EPS, а також основах, виконаних з бетону, цементних та цементно-вапняних штукатурок, гіпсокартонних плит. Виготовляється білого кольору. Тонується за каталогами NCS, Feromal Color System та інших. Для зовнішніх та внутрішніх 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, цвילі, грибків, солей, залишків фарб, мастил та ін. При виконанні робіт по свіжій цементній штукатурці вона має бути витримана не менше 28 діб, по гідрозахисному армованому шару – не менше 7 діб. Для покращення адгезії обробити основу ґрунтовкою універсальною LeoMix Grund.

Поверхню перед нанесенням штукатурки LeoMix 77 KRATZPUTZ обов'язково обробити ґрунтувальною фарбою LeoMix QuarzPutzFarbe, забарвленою відповідно до кольору декоративної штукатурки.

Перед застосуванням штукатурну масу перемішати при малих обертах з використанням дреля з насадкою до отримання однорідної маси. При необхідності для отримання робочої консистенції допускається додавання до 150 мл води на упаковку. Кількість доданої води повинна бути однаковою для всіх упаковок.

Для забезпечення рівномірності кольору на однорідних поверхнях використовувати матеріали з одної виробничої партії, вказаної на упаковці! При використанні штукатурки з різних партій вимішати їх в окремій ємності.

Штукатурку LeoMix 77 KRATZPUTZ нанести на основу за допомогою терки з нержавіючої сталі і вирівняти шар до товщини зерен наповнювача. Рівномірними рухами поверхню загладити пластиковою теркою, тримаючи терку паралельно до основи. Період часу між нанесенням штукатурки та її затиранням залежить від ступеня водопоглинання основи, температури навколишнього середовища та основи, консистенції суміші. На одній площині роботи слід проводити безперервно, дотримуючись правила нанесення «мокре по мокрому». З метою уникнення різниці у відтінках та нерівномірного забарвлення 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.

ВИМОГИ ДО УМОВ ЗАСТОСУВАННЯ

ЗБЕРІГАННЯ

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАКУВАННЯ

ДОКУМЕНТИ

Час висихання покриття - 24 год при температурі навколишнього середовища +20°C та відносній вологості 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 до 80%. Від початку виконання робіт і до висихання штукатурки поверхню оберігати від прямого сонячного проміння, дощу, сильного вітру та від'ємних температур. Для цього завішувати риштування сіткою, плівкою чи фольгою. Інструмент вимити водою відразу після використання.

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.

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.

Час висихання, не менше	24 год
Температура виконання робіт	+5°C +30°C

Упаковка	Витрата на 1 м ²
16 кг	1,5-2,0 кг на 1 м ² при розмірі зерна 1,0 мм 2,5-3,0 кг на 1 м ² при розмірі зерна 1,5 мм 3,0-3,5 кг на 1 м ² при розмірі зерна 2,0 мм 3,5-4,0 кг на 1 м ² при розмірі зерна 2,5 мм

Маса пакування	16 кг
Кількість на піддоні	33 шт.

ДСТУ Б В.2.7-126:2011

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

№05.03.02-04/128813 від 25.12.2012 р.

Протокол радіологічних випробувань №0019/05-2/ 2 від 02.04.2021р.

Суміші для штукатурення