

Суміш Ферозіт Супер Ц.1.3К4 ДСТУ Б В.2.7-126:2011



для каменю та плитки
площею до 0,6 м²
із довшою стороною
до 90 см



еластичний



морозостійкий



водовідпінний



для облицювання
цоколів, балконів
і терас



для теплих підлог



для плитки з
водопоглинанням
менше 1%



В*Ш*Т (см)
49 x 35 x 11

СКЛАД

цемент, заповнювачі, наповнювачі та полімерні модифікатори

ОПИС

Полімермінеральна модифікована суха клейова суміш для облицювання плитками з природного і штучного каменю, керамограніту (гресу) площею до 0,6 м² із довшою стороною до 90 см на поверхнях, що зазнають дії води, замерзання (чи нагрівання): терасах, цоколях, балконах, басейнах, підлогах з підігрівом, а також по старій керамічній плитці. Для зовнішніх та внутрішніх робіт.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Виконувати відповідно до вимог ДБН В.2.6-22-2001 та ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Основа повинна бути міцною, рівною, очищеною від пилу, бруду, залишків фарб, мастил та ін. Цементні штукатурки та стяжки повинні бути витримані не менше 28 днів перед укладанням плитки. Нерівності більше 5 мм вирівняти клеєм Ферозіт Супер за добу до початку робіт. Поверхні з підвищеним водопоглинанням зволожити. При потребі основу обробити ґрунтовкою глибокого проникнення Ферозіт Ґрунт 1. Плитку очистити від пилу, забруднень, які можуть зменшити адгезію клею.

ПРИГОТУВАННЯ

Клейову розчинову суміш готувати з розрахунку 0,20-0,23 л води на 1 кг сухої суміші, засипаючи суміш з мішка у ємність з чистою водою при одночасному ручному або механічному (при малих обертах) перемішуванні до утворення однорідної маси без грудок. Після п'ятихвилинної витримки розчинову суміш повторно перемішати.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

На підготовану основу нанести шпателем тонкий шар розчинової суміші. Теркою з прямокутними зубцями вирівняти товщину шару, після чого викласти плитки, притискаючи їх до основи. При виконанні зовнішніх робіт і (або) при використанні плитки площею більше 0,1м² застосувати техніку двостороннього приклеювання: нанести клей на плитку рівномірно по всій поверхні товщиною біля 1 мм, а на основу – з допомогою шпателя з зубцями. Розмір зубців терки повинен відповідати площі плитки (див. таблицю «Витрати сухої суміші»). Коригувати положення плитки можна протягом 10 хв. Не рекомендується укладати плитки без шва. Ширина шва між плитками повинна бути не меншою, ніж 1 мм. Розчинову суміш використати не пізніше, ніж через 2,5 год після приготування. Використовувати покриття та здійснювати затирання швів можна через 48 год.

ВИМОГИ ДО УМОВ ЗАСТОСУВАННЯ

Роботи виконувати при температурі навколишнього середовища, матеріалу та основи від +5°C до +30°C.

Вказані рекомендації стосуються температури навколишнього середовища +20°C та вологості 60%. При інших умовах показники можуть відрізнятися від наведених у таблиці.

ЗБЕРІГАННЯ

Суміш зберігати в сухих приміщеннях з вологістю до 75% в непошкодженій упаковці. Не допускати контакту мішків з вологими стінами чи підлогою.

Гарантійний термін зберігання — 12 місяців від дати виготовлення. При використанні даного продукту не за призначенням чи у невідповідних умовах виробник не несе відповідальності за отриманий результат.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Суміш містить цемент, і при взаємодії з водою дає лужну реакцію, тому під час роботи слід оберігати очі та шкіру. У разі потрапляння розчинової суміші в очі слід негайно промити їх водою і звернутися за допомогою до лікаря. Не допускати попадання продукту до стічних вод, каналізації, водоймищ. Утилізацію здійснювати згідно з вимогами чинних норм.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Витрати води для приготування розчинової суміші	0,20-0,23 л на 1 кг сухої суміші
Термін придатності розчинової суміші, не менше	2,5 год
Відкритий час, не менше	20 хв
Час коригування, не менше	10 хв
Зміщення матеріалу, що закріплюється, не більше	0,5 мм
Міцність зчеплення з основою після: • витримування в повітряно-сухих умовах, не менше • замочування у воді, не менше • наперемінного заморожування і відтавання, 75 циклів, не менше • температурного впливу, не менше	1,2 МПа 1,2 МПа 1,2 МПа 1,2 МПа
Прогин, не менше	2,5 мм
Час можливого технологічного пересування, не раніше	48 год
Температура виконання робіт	+5°C +30°C

ВИТРАТИ СУХОЇ СУМІШІ		
Площа плит, м ² , (розмір)	Розмір зубців терки, мм	Розрахункова витрата сухої суміші, кг/м ²
до 0,01 (10x10см)	4	2,4
до 0,04 (20x20см)	6	3,6
до 0,09 (30x30см)	8	4,8
до 0,16 (40x40см)	10	6
до 1,00 (80x120см)	12	7,2

ПАКУВАННЯ

Маса пакування	5 кг	25 кг
Кількість на піддоні	200 шт.	48 шт.

ДОКУМЕНТИ

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

№602-123-20-3/7584 від 10.04.2019 р.

Протокол радіологічних випробувань №0019/05-2/1 від 02.04.2021р.

Суміші для приклеювання