



В*Ш*Т (СМ)
49 x 35 x 11

СКЛАД

ОПИС

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

ПРИГОТУВАННЯ

ВИКОНАННЯ РОБІТ

ВИМОГИ ДО УМОВ ЗАСТОСУВАННЯ

ЗБЕРІГАННЯ

Клей для плитки

Суміш SHPATEN FLIESEN Ц.1.3К1 ДСТУ Б В.2.7-126:2011

- екологічно чистий
- морозостійкий
- зручний у використанні
- стійкий на вертикальних поверхнях

цемент, заповнювачі, наповнювачі та полімерні модифікатори

Полімермінеральна модифікована суха клейова суміш для облицювання керамічною плиткою, плитами з природного і штучного каменю міцних, недеформівних основ всередині приміщень (для зовнішнього облицювання та для плитки більшої 40x40 см рекомендовано застосовувати суху суміш з додаванням 6-8% емульсії Shpaten ARM від кількості сухої суміші).

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, 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 SHPATEN FLIESEN за добу до початку робіт. Поверхні з підвищеним водопоглинанням обробити ґрунтовкою універсальною Shpaten Unigrund.

Клейову розчинову суміш готувати з розрахунку 0,18-0,22 л води на 1 кг сухої суміші, поступово засипаючи суху суміш з мішка у ємність з чистою водою при одночасному ручному або механічному (до 600 об/хв) перемішуванні до утворення однорідної маси без грудок. Після п'ятихвилинної витримки розчинову суміш повторно перемішати.

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 використанні плитки розміром 40x40 см та при виконанні зовнішніх робіт 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 розміру плитки (див. таблицю «Витрати сухої суміші»). Не рекомендується укладати плитки на підлогу без шва. Ширина шва між плитками повинна бути не меншою, ніж 1 мм. Коригувати положення плитки можна протягом 10 хв. Використовувати покриття та здійснювати затирання швів можна через 48 год. Плитку перед використанням не потрібно змочувати. Розчинову суміш використати не пізніше, ніж через 150 хв після приготування.

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.

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 обережати 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 | 0,18-0,22 л на 1 кг сухої суміші |
| Співвідношення води та емульсії SHRPATEN ARM при зовнішніх роботах та при використанні плитки більшої 40x40 см | 3 л води +2 л SHRPATEN ARM на 25 кг сухої суміші |
| Термін придатності розчинової суміші, не менше | 150 хв |
| Відкритий час, не менше | 10 хв |
| Час коригування, не менше | 10 хв |
| Міцність зчеплення з основою після: <ul style="list-style-type: none">• витримання в повітряно-сухих умовах, не менше• наперемінного заморожування і відтавання з використанням SHRPATEN ARM, 50 циклів, не менше | 0,5 МПа 0,5 МПа |
| Час можливого технологічного пересування, не раніше | 48 год |
| Температура виконання робіт | +5°C +30°C |

ВИТРАТИ СУХОЇ СУМІШІ

| Розмір плитки, см | Розмір зубців терки, мм | Розрахункова витрата сухої суміші, кг/м ² |
|----------------------|----------------------------|---|
| до 10x10 | 4 | 2,5 |
| до 20x20 | 6 | 3,8 |
| до 33x33 | 8 | 5 |

ПАКУВАННЯ

| | |
|----------------------|---------------|
| Маса пакування | 25 кг |
| Кількість на піддоні | 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

№05.03.02-04/128813 від 25.12.2012 р.

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