

КЕРАМІК

ЕКСТРА



МАЙСТЕР ORIGINAL

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

Еластична клеюча суміш підвищеної адгезії (з армуючими волокнами).

Розчинна суміш для виконання облицювальних робіт всередині і ззовні будівель.

ВЛАСТИВОСТІ

- ✓ для кріплення керамограніту (Грес)
- ✓ для приклеювання методом «плитка на плитку»
- ✓ містить армуючі волокна
- ✓ ефективна для підлог з підігрівом



ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Надміцний еластичний клей для облицювання поверхонь з природного каменю, скла, бетону і газобетону, асбошиферу, керамічної плитки, керамограніту (плитка Грес) і т. п. на будь-які гігроскопічні поверхні, крім мармурової. Розчинна суміш Мастер «Керамік Екстра» також ефективна:

Під час облицювання поверхонь без видалення старої плитки, тобто «плитка на плитку», за винятком облицювання по глазурованій поверхні;

Для приклеювання термоізоляційних плит (мінераловатні, пінополістирольні) в утепленні огорож;

Для облицювання основ, що піддаються постійним атмосферним впливам (цоколі, тераси, балкони, покрівлі, що експлуатуються, та ін.);

Для виконання облицювання басейнів, резервуарів і терас;

У місцях, що піддаються систематичним деформаціям (облицювання печей, коминів, а також у системах з підлогами, які обігріваються).

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовка основи здійснюється згідно СніП 3.04.01-87 та ДБН В 2.6-22-2001. Основа повинна бути сухою, міцною, без видимих ушкоджень.



Перед застосуванням розчинної суміші основу очищають від пилу, олійних плям та інших речовин, що зменшують адгезію розчину з основою. Неміцні і нерівні ділянки слід видалити, а потім вирівняти розчищеною сумішшю Мастер «Керамік Екстра» за 24 години до початку робіт. Нерівності стін більше 20 мм вирівняти розчинною сумішшю Мастер «Універсал» в два і більше шарів. Основи, що мають високий ступінь поглинання вологи (гігроскопічні), а також під час приклеювання плитки з природного каменю, обробити ґрунтівкою Мастер «Ґрунт». Під час облицювання основ зі старої плитки шви між плитками повинні бути зашпатльовані розчинною сумішшю Мастер «Керамік Екстра».

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Суху суміш розчинити чистою водою (температура +15 °С - +20 °С) з розрахунку 0,22-0,25 л води на 1 кг сухої суміші і перемішати до отримання однорідної маси без грудок за допомогою дрילה та спеціальної насадки. Розчинну суміш витримати 5 хвилин, після чого знову перемішати. Використання розчинної суміші можливе не менше 60 хвилин. Приготовану розчинну суміш укладають на поверхню за допомогою спеціального зубчастого шпателя. Зубці шпателя повинні мати квадратну форму і відповідати розміру плитки (наприклад, за розміру плитки 15 × 15 см ширина і глибина зубця повинна бути 6 мм, за розміру плитки 30 × 30 - 10 мм). Після нанесення розчинної суміші на поверхню укладається плитка і притискається. Максимальна товщина розчинної суміші під плиткою не повинна перевищувати 10 мм. Плитки попередньо НЕ замочувати! Не рекомендується укладати плитку у стик без шва. Ширина шва між плитками повинна бути не менше 2 мм. За температури 20 °С і відносної вологості повітря 60% плитку необхідно укласти не пізніше 20 хвилин після нанесення розчинної суміші на основу, а ззовні будинків час укладання скорочується до 10-15 хвилин.

Протягом 15 хвилин після укладання плитки на основу можна коригувати її положення. Залишки розчинної суміші необхідно видалити за допомогою води. Розшивку слід проводити через 24 години.

Мастер «Керамік Екстра» містить цемент, який призводить до лужної реакції в момент гідратації, тому у роботі з ним необхідно берегти очі та шкіру. У випадку попадання розчинної суміші в очі слід негайно промити їх водою і звернутися за допомогою до лікаря.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад:	портландцемент з мінеральними наповнювачами та полімерними модифікаторами.
Витрати розчинної суміші:	від 2 до 4,5 кг/м ² (залежно від розміру зубця і нерівності основи).
Пропорція суміші:	5,5-6,25 л води на 25 кг сухої суміші; 2,2-2,5 л води на 10 кг сухої суміші.
Експлуатація:	від -50 °С до +90 °С.
Час використання розчинної суміші:	не менше 60 хвилин.
Час утворення скорини:	не менше 20 хв.
Час використання розчинної суміші:	не менше 10 хв.
Температура основи:	від +5 °С до +30 °С.
Розшивання:	не раніше 24 годин після закінчення робіт.
Адгезія (міцність зчеплення):	1,0 МПа.
Морозостійкість:	75 циклів.
Строк придатності та умови зберігання:	у фірмовій герметичній упаковці виробника в сухих приміщеннях на дерев'яних піддонах - 12 місяців з дня виготовлення, зазначеного на упаковці.
Пакування:	мішок 10 і 25 кг.

ГАРАНТІЯ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність суміші Мастер «Керамік Екстра» вказаним технічним характеристикам за виконання правил транспортування, зберігання, приготування і нанесення, які наведені у цьому описі. Виробник не несе відповідальності за неправильне використання суміші, а також за її застосування в інших цілях і умовах, не передбачених цим описом.

З моменту написання цього технічного опису всі попередні стають недейсними.