



МАЙСТЕР ORIGINAL

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

ЕКО БЛОК

Суміш для кладки зовнішніх і внутрішніх стін з піно- та газобетонних блоків.

ВЛАСТИВОСТІ

- ✓ водостійка
- ✓ економічна
- ✓ зручна у застосуванні



ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Суміш для кладки Мастер «Еко Блок» застосовується для будівництва внутрішніх і зовнішніх стін з піно- та газобетонних блоків. Завдяки високій адгезії з основою розчину для кладки Мастер «Еко Блок» наносять на піно- і газобетонні блоки за допомогою зубчастого шпателя, як в укладанні плитки. За такого методу забезпечується монолітність і висока міцність побудованих конструкцій. Можливе застосування для шпатлювання поверхонь пористих блоків всередині будівель.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Суху суміш ретельно розмішати з чистою водою (температура води +15 °С + 25 °С) з розрахунку 0,27-0,35 л води на 1 кг сухої суміші і перемішати за допомогою дреля та спеціальної насадки до отримання однорідної маси без грудок. Увага! Надмірна кількість води погіршує властивість суміші. Потім розчинна маса укладається на дотичні поверхні блоків або основу зубчастим шпателем. Розміри зубців можуть бути від 3 до 8 мм. Блоки встановлюються на розподілену суміш, а їх положення коригується за допомогою гумового молотка протягом 3 хвилин після укладання.



ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовка основи здійснюється згідно СНІП 3.04.01-87 та ДБН 2.6-22-2001 (стандартні норми і правила та державні будівельні норми). Основа повинна бути сухою і міцною, без будь-яких ушкоджень. Блоки перед укладанням або наклеюванням необхідно очистити від пилу, бруду та інших речовин, що перешкоджають адгезії розчину для кладки Мастер «Еко Блок» з основою.

ВАЖЛИВО

Окрім вище наведених рекомендацій, роботи необхідно проводити згідно загальних будівельних інструкцій і правил безпеки.

ОСОБЛИВОСТІ

Роботи слід виконувати в сухих умовах за температури основи і повітря від +5 °С до +30 °С. Всі вище наведені рекомендації ефективні за температури +20 °С ± 2 °С і відносній вологості повітря 60%. В інших умовах час зчеплення і твердіння розчинної суміші може змінитися. Суміш Мастер «Еко Блок» містить цемент, що у взаємодії з водою дає лужну реакцію, тому під час роботи необхідно захищати очі та шкіру. У разі потрапляння розчину в очі необхідно негайно промити їх водою і звернутися за допомогою до

ГАРАНТІЯ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність суміші Мастер «Еко Блок» 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 недійсними.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад:	портландцемент з модифікаторами.
Витрати розчинної суміші:	близько 20 кг/м ³ .
Пропорція суміші:	0,27-0,35 л на 1 кг сухої суміші; 6,75-8,75 л на 25 кг сухої суміші
Час використання розчинної суміші:	не менше 120 хв.
Морозостійкість:	50 циклів.
Температура основи:	від +5 °С до +30 °С.
Адгезія з основою:	0,2 МПа.
Строк придатності та умови зберігання:	у фірмовій закритій упаковці в сухому приміщенні на дерев'яних піддонах - 12 місяців від дати виготовлення, зазначеної на упаковці.
Морозостійкість:	залишки продукту утилізувати як будівельне сміття. Упаковку утилізувати як побутові відходи.
Утилізація:	у фірмовій закритій упаковці в сухому приміщенні на дерев'яних піддонах - 12 місяців від дати виготовлення, зазначеної на упаковці.
Пакування:	мішок по 25 кг.