

MULTIDECOR® Vertical exterior Декоративна штукатурка для зовнішньої обробки стін

ОПИС ПРОДУКТУ

Суміш для зовнішньої декоративного оздоблення стін, з підвищеними гідрофобними властивостями і морозостійкістю. Містить високоефективні цементи і відповідні добавки.

ЗАСТОСУВАННЯ

- Для декоративного оздоблення парканів, фасадів будівель.

ВЛАСТИВОСТІ ПРОДУКТУ

- Висока стійкість до пиловиділення ;
- Простота очищення ;
- Непроникна і непилоутворююча поверхня;
- Підвищені гідрофобні властивості ;
- Підвищена морозостійкість ;
- Широка палітра кольорів і малюнків.

ОСНОВА

Поверхня, призначена для обробки, повинна бути ретельно підготовлена і очищена від пилу і бруду. Суміш забороняється наносити на пофарбовані, пластикові і покриті водовідштовхувальними матеріалами поверхні. Перед нанесенням матеріалу на сильновбираючі основи необхідно нанести підготовчий шар ґрунтовки матеріалу. Для цього необхідно зачинити суміш MULTIDECOR® Vertical ґрунтовним препаратом BAUGRUNT® Vertical, розведеним з водою в пропорції 1:1 в кількості 4,5-5л. на мішок 25 кг. Потім отриманий розчин нанести на поверхню товщиною до 10 мм. Після повного висихання підготовчого шару ґрунтовки (не менше 12 годин) на підготовлену поверхню наноситься ґрунтовний компонент BAUGRUNT® Vertical. Якщо основа виконана з цегли або бетону, то достатньо нанести препарат BAUGRUNT® Vertical і після його висихання можна приступати до роботи.

УМОВИ ПІД ЧАС ВИКОНАННЯ РОБІТ

Температура навколишнього середовища і підстави в процесі виконання робіт і протягом наступних 5 днів повинна становити від + 5°C до + 30°C. Поверхню виконаного покриття необхідно оберігати від занадто швидкої втрати вологи в результаті дії таких чинників, як висока температура, протяг, сонячні промені тощо. З метою забезпечення високої якості декоративного оздоблення всі роботи необхідно виконувати відповідними інструментами в умовах захисту від пилу та інших забруднень.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Мішок MULTIDECOR® Vertical (25 кг) змішують з 4,5-5 літрами чистої води за допомогою потужного дреля з насадкою протягом 3-5 хвилин. Підготовлена суміш наноситься на поверхню основи методом накидання в 1-2 шари (залежно від необхідної товщини обробки). Товщина одного шару повинна складати 10-20мм. Після нанесення кожного шару суміш вирівнюється за допомогою рейки і стягується за допомогою штукатурної терки з нержавіючої сталі, до отримання гладкої і рівної поверхні. Після нанесення на стіну, в залежності від температури і вологості повітря суміш витримується деякий час, до досягнення консистенції пластиліну. Після цього можна приступати до штампування. На трохи затверділу, але ще живу, поверхню укладаються текстурні мати і акуратно

продавлюються. Для того, щоб прес-форми не прилипали до оздоблювального матеріалу, потрібно використовувати рідкий розділювальний компонент (Wet release®), який є нешкідливим для рослин і наноситься як на прес-форми, так і на оброблювану поверхню. За необхідності після штампування виконується нарізка матеріалу, для імітації природного каменю та ін. Нарізка виконується за допомогою спеціального інструменту. Щоб інструмент для нарізки швів не приливав до оздоблювального матеріалу, використовується сухий тонувальний розділювальник (Dry Release®). До чергового етапу обробки можна братися наступного дня. Спочатку проводиться зачистка поверхні. Після зачистки поверхні задається колірний ефект за допомогою барвників (LIQUID COLOR®). Після забарвлення сухе покриття необхідно просочити препаратом Vauseal Enduro або Vauseal Enduro plus. Препарат слід рівномірно наносити методом пульверизації або пензлем.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Виріб містить цемент — після поєднання з водою має лужну реакцію. Не вдихати, оберігати від попадання в очі і на шкіру. У разі забруднення очі негайно промити великою кількістю води, шкіру вимити водою з милом. У разі необхідності звернутися до лікаря. Зберігати в недоступному для дітей місці.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

- Всі відомості відносяться до виробів, які зберігаються і застосовуються відповідно до наших рекомендацій, і вказані сумлінно, з урахуванням існуючого наразі стану знань, а також наявного досвіду фірми Bautech. Користувач зобов'язаний застосовувати виріб згідно з його призначенням і рекомендаціями фірми Bautech. Всі зазначені технічні дані засновані на проведених лабораторних випробуваннях і тестах. Практичні результати вимірювань можуть не бути ідентичними в зв'язку з умовами, локалізацією, способом застосування та іншими обставинами, що не залежать від фірми Bautech. Інші рекомендації наших працівників будуть дійсними, якщо зроблені в письмовій формі. В момент появи цієї інструкції всі попередні інструкції стають недійсними.

УПАКОВКА

Мішки по 25 кг, піддони 35 x 25 кг = 875 кг

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Термін зберігання 12 місяців від дати виготовлення, зазначеної на упаковці, за умови зберігання на піддонах, в фабрично закритій упаковці і в сухих приміщеннях.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продукт відповідає EN-13813	
Термін живучості, хв.	не менше 60 хв.
Межа міцності на стиск через 28 днів	не менше 12 МПа
Межа міцності на розтяг при згині через 28 днів	не менше 3 МПа
Міцність зчеплення з основою:	не менше 0,5 МПа
Паропроникність	не менше 0,05мг/м*ч*Па
Водопоглинення	не більше 0,6 кг/м ²
Витрата матеріалу	прибл. 20,0 кг/м ² на 1 см
Температура застосування	від +5°C до +30°C