

SILTEK DECOR GRANITE ДЕКОРАТИВНА ШТУКАТУРКА «ГРАНІТ НАТУРАЛЬНИЙ»

ВІДРО 25 кг

Червоний: 1300 0429 R1/G3 1300 0482
 Сірий: 1300 0430 R2/G2: 1300 0483
 R3/G1: 1300 0484

ОПИС

Готова до застосування, тонкошарова полімерна штукатурка з натуральним гранітним заповнювачем для декоративного оздоблення мінеральних поверхонь всередині та зовні будівель (бетон, штукатурка і т. п.).

ЗАСТОСУВАННЯ

Для первинного та ремонтного оздоблення фасадів, цоколів, бетонних елементів огорожі. Рекомендується для влаштування оздоблювально-захисного шару в системі фасадної теплоізоляції. Може використовуватися для декоративного оздоблення стін в приміщеннях з нормальною та підвищеною вологістю.

ВЛАСТИВОСТІ

- Колір натурального граніту;
- Еластична;
- Морозостійка;
- Стійка до УФ-випромінювання;
- Містить гідрофобізатор, захищає фасад від вологи;
- Рівномірна крупнозерниста фактура;
- Довговічне покриття, стійке до механічних навантажень;
- Додатковий захист поверхні від водоростей, плісняви та грибків;
- Не потребує додаткового захисту;
- Не містить токсичних та шкідливих для людини речовин;
- Екологічно сертифікований продукт**.

СУПУТНІ ПРОДУКТИ

Грунтівки: Biostop E-112, E-110, E-105.
Суміші для систем теплоізоляції: T-85, T-87.

СКЛАД

- водно-полімерна латексна дисперсія, фракціонований натуральний граніт, гідрофобізуючі добавки.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- підготовлена до нанесення штукатурки поверхня повинна бути сухою, міцною, чистою, однорідною за водопоглинанням та рівною, без напливів розчину (перепад по площині повинен становити не більше 2 мм на 2 погонних метра);
- плісняву, мікроорганізми та інші біологічні утворення необхідно механічно видалити на глибину ураження, поверхню промити водою, висушити та прогрунтувати антисептичною ґрунтівкою Siltek Biostop E-112;
- за необхідності, відремонтувати поверхню, дотримуючись технологій виконання робіт та інструкцій з застосування сухих будівельних сумішей TM Siltek;
- невеликі нерівності, напливи розчину, зняти за допомогою шпателя та зашкурити наждачною теркою;
- для забезпечення кращого зчеплення декоративної штукатурки з поверхнею рекомендується застосовувати ґрунтівки

TM Siltek відповідно до призначення:

- цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з незначною міцністю обробити ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
- перед нанесенням штукатурки поверхню обов'язково обробити ґрунт-фарбою Siltek Contact E-105, тоновану під колір штукатурки;
- проґрунтовані поверхні перед початком виконання робіт витримати не менше 4 годин.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

- перед використанням штукатурку ретельно перемішати низькооборотним міксером протягом 1-2 хвилини;
- нанести штукатурку на поверхню металевим шпателем з нержавіючої сталі суцільно без пропусків та вирівняти на максимальну товщину шару, після чого свіжонанесену суміш загладити тим самим інструментом до отримання гладкої поверхні з зернистою фактурою. Загладжування виконувати в одному напрямку для запобігання можливої нерівномірності кольору;
- роботи необхідно виконувати від кута до кута будівлі чи



ВИТРАТА СУМІШІ



2 КЛАС ПАРПРОНИКНОСТІ



МОРОЗОСТІЙКА



СТІЙКА ДО УФ-ВИПРОМІНЮВАННЯ



ВОДО-ВІДШТОВХУВАЛЬНА ВЛАСТИВІСТЬ

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Густина	приблизно 1,64 кг/л
Паропроникність	середня V_2 ($S_d=0,235$ м)
Водопроникність	низька W_3 ($w=0,05$ кг/м ² ·год ^{0,95})
Час висихання*	24 години
Максимальна товщина шару	2,5 мм
Витрата	4,5–5,5 кг/м ²
Колір	натурального граніту

* За нормальних умов — температура +20 °С, відносна вологість повітря 60 %.
 У разі виконання робіт за умов, які відрізняються від нормальних, значення показників можуть відрізнятися від вказаних в таблиці.

- приміщення або по границях рельєфних елементів огорожувальних конструкцій;
- при зупинці робіт (технологічна перерва, кінець зміни) вздовж лінії закінчення робіт потрібно приклеїти малярну стрічку, яку потім видалити разом з залишками затверділої суміші після її нанесення та загладжування, по закінченню перерви роботу продовжувати з місця припинення робіт;
- після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вимити.

УПАКОВКА

- пластикове відро, маса нетто 25 кг.

УВАГА

- всі роботи рекомендовано виконувати при температурі поверхні і повітря від +5 °С до +30 °С та відносній вологості повітря 55–65 %;
- свіжонанесену штукатурку протягом 24 годин захищати від дощу та дії прямих сонячних променів;
- оскільки продукція виготовляється з природних матеріалів, в заповнювачі можливі вклучення інших кольорів, а також

- включення розміром менше 1 мм;
- для збереження рівномірності кольору покриття при оздобленні великих площин декоративну штукатурку з різних партій рекомендується змішати;
- покриття набуває своїх властивостей після повної полімеризації плівки (близько 28 діб, за нормальних умов);
- при високій вологості або низькій температурі повітря час висихання значно збільшується;
- зберігати в герметично закритій тарі, в сухому провітрюваному приміщенні, при температурі від +5 °С до +30 °С. Строк придатності — 24 місяці з дати виготовлення, зазначеної на упаковці. Не допускати дії прямих сонячних променів, опалювальних приладів, а також заморожування при транспортуванні та зберіганні. Після закінчення строку придатності декоративної штукатурки рекомендується передати її для утилізації як будівельні відходи.

ДСТУ EN 1062-1:2012 - S₄^bV₂W₃