

V6 Verputz SIL-SIL K15

Штукатурка силікон-силікатна "Камінцева" 1,5 мм.



Властивості

- еластична;
- готова до використання;
- гідрофобна;
- атмосферостійка;
- паропроникна;
- здатна до самоочищення;
- тріщиностійка.

Опис продукції

Готова суміш білого кольору для високоякісного декоративного тонкошарового оздоблення всередині та ззовні будинків для отримання "камінцевої" фактури з розміром зерна 1,5 мм.

Сфера застосування

Призначена для декоративно-захисного оздоблення фасадів та стін всередині приміщень по цегляним, бетонним, цементним, цементно-вапняним, гіпсовим, гіпсокартонним поверхням, а також для оздоблення твердих деревно-волокнистих плит. Утворює атмосферостійке та паропроникне покриття. Придатна для нанесення на мінеральні основи, а також міцні старі покриття.

Підготовка основи

Підготовка основи здійснюється згідно з ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 і ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016. Основа, на яку наноситься розчин, повинна бути очищена від послаблюючих адгезію речовин (пилу, бруду, масел, жирів, мастил, залишків будівельних розчинів тощо). Перед нанесенням декоративної штукатурки поверхню необхідно обробити універсальною ґрунтовкою з кварцевим наповнювачем Shtock G4, тонованою в колір, наближений до кольору штукатурки. Основи з високою поглинаючою здатністю попередньо обробити ґрунтовкою глибокопроникною Shtock G1 у два шари та витримані не менше 5 годин, після чого нанести шар універсальної ґрунтовки Shtock G4.

Виконання робіт

Штукатурка готова до використання. Штукатурку ретельно перемішати за допомогою електродриля з насадкою. За необхідності допускається додавання чистої води в штукатурку, але не більше 0,5% по масі, після чого штукатурку слід ретельно перемішати. Наносити штукатурку на підготовлену основу за допомогою сталеві терки або напівтерки та рівномірно розподілити по поверхні товщиною, близькою до величини зерна.

Орієнтовно через 10-15 хв приступити до формування структури за допомогою пластикової терки. Для запобігання утворення видимих місць з'єднань і напливів, матеріал слід наносити безперервно, зберігаючи "мокрый край". Для збереження рівномірності кольору рекомендується при роботі на однорідних і великих поверхнях використовувати матеріали з однієї партії. Не слід укладати штукатурку на поверхні, що обігріваються або на які потрапляє пряме сонячне проміння, а також виконувати роботи під час дощу. Протягом першої доби (24 год) штукатурку необхідно захистити від дощових опадів, надмірного пересихання та мінусових температур. Всі викладені в даному описі вказівки і рекомендації можуть бути ефективні при температурі +20 °С і відносній вологості повітря 60%. В інших умовах час висихання може змінитися.

Умови зберігання

У фірмовій герметичній упаковці в сухих приміщеннях за температури від +5 °С до +25 °С. Уникати попадання прямих сонячних променів на тару. Не допускати заморожування!

Термін придатності

18 місяців від дати виготовлення, вказаної на упаковці.

Технічні характеристики

Склад:	сополімер акрилової смоли і наповнювач білий (база А) або прозорий (база С)
Час утворення поверхневої плівки:	15 хвилин
Стійкість до впливу дощових опадів	24 години
Час повного висихання (набору кольору)	21 доба
Міцність зчеплення з основою:	не менше 0,5 МПа
Еквівалент опору дифузії повітряного прошарку, Sd	0,17 м
Температура застосування суміші:	від +5 °С до +30 °С
Морозостійкість:	не менше 50 циклів
Мінімальна товщина шару:	1,5 мм
Витрата:	2,7-3,0 кг/м ²
Густина:	близько 1,6 кг/л
Колерування:	можливе машинним методом за системою Shtock Colour System