

Shtock ART Collection Decor



Властивості

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

Опис продукції

Фактурна високоеластична силікон-полімерна декоративна штукатурка для високоякісного оздоблення поверхні як ззовні так і в середині будівлі

Сфера застосування

Призначена для декоративно-захисного оздоблення по цегляним, бетонним, цементним, цементно-вапняним, гіпсовим, гіпсокартонним поверхням, а також для оздоблення твердих деревно-волокнистих плит. Утворює атмосферостійке та паропроникне покриття. Використовується для створення різних декоративних елементів (тамких як імітація деревини, цегляної чи кам'яної кладки іржавої поверхні)

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 ґрунтівкою з кварцевим наповнювачем Shtock G4, тонованою в колір, наближений до кольору штукатурки або обробити ґрунтівкою глибокопроникною Shtock G2 в залежності від типу заданої поверхні

Виконання робіт

Shtock ART Collection Decor готова до використання. Штукатурку ретельно перемішати за допомогою електродриля з насадкою. За необхідності допускається додавання чистої води в штукатурку, але не більше 5% по масі, після чого штукатурку слід ретельно перемішати. Наносити штукатурку на підготовлену основу за допомогою відповідного інструменту.

Умови зберігання

У фірмовій герметичній упаковці в сухих приміщеннях за температури від +5 °С до +30 °С. Уникати попадання прямих сонячних променів на тару. Не допускати заморожування!

Термін придатності

12 місяців від дати виготовлення, вказаної на упаковці.

Технічні характеристики

Склад:	дисперсія синтетичних смол з мінеральними наповнювачами, модифікаторами та пігментами
Час утворення поверхневої плівки:	15 хвилин
Час захисту від опадів, після:	24 години
Температура застосування суміші:	від +5 °С до +30 °С
Морозостійкість:	не менше 50 циклів
Витрата:	від 1,7-1,8кг/м ²
Густина:	близько 1,4 кг/л