



ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНА

«КАМІНЦЕВА» СИЛІКОНОВА

25 кг



Штукатурка R. Anserglob
17.00, дату в 8.2.7-2020

■ ГАЛУЗЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Декоративна сіліконова штукатурка ANSERGLOB «камінцева» з гранулюючою зерно 1,0 мм; 1,5 мм і 2,0 мм призначена для ексклюзивного декоративного тонкосхарового општукатурювання внутрішніх і зовнішніх стін будівель, а також як фінішна декоративна покрівля в системі скріпленої тапісоляції ANSERGLOB. Наноситься на мінеральні основи, такі як цементно-піщані і цементно-ватнані штукатурки (від 28 діб, вологоті мінімум 4%); гіпсові штукатурки (вологоті мінімум 1%); бетонні основи (від 3 місяців, вологоті мінімум 4%) і т.д. Декоративна сіліконова штукатурка ANSERGLOB «камінцева» тонується за системою COLOR SYSTEM та NCS або застосовується в базовому білому кольорі. Рекомендована для поверхонь, що вимагають доброї паропропускливості і водовідштовхувальних властивостей.

■ ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовка основи здійснюється згідно ДСТУ - Н Б А.3.1-23:2013 і ДСТУ - Н Б В.2.6-212:2016. Основа повинна бути міцною, очищеною від пилу, бруду, пилу, жирів, маслянищ або смулльсійних фарб. При ремонтних роботах перед нанесенням штукатурки необхідно наміцні ділянки основи ретельно віддалити. Нерівності поверхні до 3 мм вирівнюють штукатуркою фінішною ANSERGLOB ВСТ 25, великих нерівностей стін штукатурним розчином ANSERGLOB ВСТ 20. Міцні і щільні цементно-піщані і цементно-ватнані штукатурки, бетонні основи перед нанесенням штукатурки попередньо обробити ґрунтівкою ANSERGLOB EG 62. Гіпсові основи і основи зі сильнодебігаючими цементно-ватнаніми і цементно-піщаніми штукатурками необхідно попередньо загрунтувати одним із гіпсокоронникових ґрунтів ANSERGLOB, а потім нанести ґрунтівку ANSERGLOB EG 62 і антимітти до повного висихання. Маліарні покрівля в клейових і ватнаних фарб слід ретельно віддалити, а поверхню загрунтувати ґрунтівкою ANSERGLOB EG 62. Покрівля з масляних і полімерних фарб слід віддалити міжочінним шляхом або за допомогою розчинника, а потім всю поверхню обробити ґрунтівкою ANSERGLOB EG 62 і антимітти на мінімум 3-6 годин. Ґрунтівку ANSERGLOB EG 62 рекомендовано застосовувати в кольорі, наближенню до кольору штукатурки.

Товщина штукатурного шару	1,0 мм; 1,5 мм; 2,0 мм
Густини	блакитно 1,6 г/см ³
Час утворення поверхневої плісні	через 15 хвилин
Адгезія до основи	не менше 0,5 МПа
Набуття стійкості до опадів	через 24 години
Коефіцієнт водопоглинання	небільше 0,2 кг/м ² /год
Паропроникність	не менше 0,06 мг/г·т/Pa
Температура основи	від +5°C до +30°C
Температура експлуатації	від -30°C до +80°C



■ СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Вміст смоксії ретельно перемішати дрилам на низьких обертах. Штукатурка наноситься на основу за допомогою терки з наїрковою сталі, яку тримають під кутом 60 градусів до поверхні. Коли розчин перестане прилипати до інструменту (5-15 хвилин), штукатурці надають фактуру за допомогою пластикової терки. При виконанні робіт з формуванням фактури інструмент насібдічно тримати паралельно поверхні. Роботи на одній поверхні слід виконувати безперервно, дотримуючись правила «мокра на мокре», не допускаючи висихання застарілих шарів до нанесення чергових. У випадку перерви у роботі прискіпти маліарну стрічку уздовж лінії, да плавністю захоронити роботи, нанести штукатурку із заходом на маліарну стрічку і надати їй бакену фактури. Після цього, маліарну стрічку одразу віддалити разом із залишками своєї штукатурки. Забороняється використання скільких до кородії смісостей та інструментів.

■ ПРИМІТКА

Кількість пігменту, доданого до матеріалу, не повинна перевищувати 10% від маси продукту. Декоративна штукатурка виготовлена на основі природного каменю, тому в склад можуть бути припусті включення темних кристалів або кристалів ландшафтної форми. Завдяко ретельному надання фактури теркою може привести до зняття пігменту з поверхні кристалів на штукатурці світлого кольору. Для ідентичності кольору та фактури рекомендується використовувати продукцію однієї партії. Нанесену на поверхню штукатурку необхідно захищати протягом 3 діб від опадів. Роботи слід виконувати при температурі від +5°C до +30°C. Всі вищезазначені рекомендації ефективні при температурі +20°C і відносній вологості повітря 80%. В інших умовах час висихання може змінитися. При виконанні робіт фасад потребує захищати від потрапляння прямих сонячних променів, а також підвищеної вологості (дощу, туману).

■ ВІТРАТА

Витрата суміші в середньому складає: 1,0 мм - від 1,6 кг/м²; 1,5 мм - від 2,5 кг/м²; 2,0 мм - від 3,0 кг/м².



Відео-інструкція