



Суміш штукатурна декоративна
ANSERGLOB TMK 110
«короїд» біла

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Товщина штукатурного шару	2,0 мм; 2,5 мм; 3,5 мм;
Пропорція суміші	0,19 - 0,20 л води/кг
Час придатності до роботи	не менше 2 годин
Адгезія до основи	не менше 0,5 МПа
Морозостійкість	не менше 75 циклів
Паропроникність	не менше 0,05 мг/м·г·Па
Температура основи	від +5°C до +30°C
Температура експлуатації	від -30°C до +80°C

■ ГАЛУЗЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Суміш штукатурна декоративна ANSERGLOB TMK 110 «короїд» біла, з грануляцією зерна 2,0 мм; 2,5 мм; 3,5 мм (під фарбування) призначена для виконання декоративного, тонкошарового оштукатурювання як внутрішніх, так і зовнішніх стін будівель, а також в системі скріпленої теплоізоляції ANSERGLOB. Наноситься на будь-які мінеральні основи (цементні, цементно-вапняні, гіпсові штукатурки і ін.).

■ ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовка основи здійснюється згідно ДСТУ - Н Б А.3.1-23:2013 і ДБН В.2.6-22-2001. Основа повинна бути міцною, рівною, очищеною від пилу, бруду, вапна, жирів, масляних або емульсійних фарб. При ремонтних роботах перед нанесенням штукатурки необхідно неміцні ділянки основи ретельно видалити. Нерівності поверхні до 4 мм вирівняти шпаклівкою фінішною ANSERGLOB BCT 27, великі нерівності стін штукатурним розчином ANSERGLOB BCT 20. Основи в залежності від водопоглинання обробити однією з ґрунтуючих емульсій ANSERGLOB і витримати необхідний для висихання час. Для досягнення найкращого результату формування фактури рекомендується використовувати ґрунтуючу емульсію ANSERGLOB EG 62.

■ ПРИГОТУВАННЯ СУМІШІ

Суху суміш необхідно засипати в емність з чистою водою з розрахунку 0,19 - 0,20 л води на 1 кг суміші (4,75 - 5,0 л води на мішок 25 кг) при одночасному перемішуванні вручну або механічно (дрилем на низьких обертах), до отримання однорідної маси. Через 5 хвилин суміш необхідно повторно перемішати, після чого її можна використовувати протягом 2 годин.

■ СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Штукатурка наноситься на основу за допомогою терки з неіржавіючої 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 по формуванню фактури інструмент необхідно тримати паралельно поверхні. В залежності від інтенсивності і напрямку руху пластикової терки можна отримати горизонтальні, вертикальні, кругові і

перехресні борозни. Роботи на одній поверхні слід виконувати безперервно, дотримуючись, правила "мокре на мокро", не допускаючи висихання затертих шарів до нанесення наступних шарів. У випадку перерви у роботі приклеїти малярну стрічку уздовж лінії, де планується завершення роботи, нанести штукатурку із заходом на малярну стрічку і надати їй бажану фактуру. Після чого малярну стрічку одразу видалити разом із залишками свіжої штукатурки. Свіжонанесену суміш необхідно захищати від дощу і потрапляння прямих сонячних променів. Після 3 діб поверхня готова під фарбування фарбами на водній основі, 7 діб фарбами на основі органічних розчинників.

■ ВИТРАТА

Витрата суміші в середньому складає:
2,0 мм - 2,6 кг/м²;
2,5 мм - 3,1 кг/м²;
3,5 мм - 4,0 кг/м²

ПРИМІТКА

Роботи слід виконувати при температурі від +5°C до +30°C. Всі вищевказані рекомендації ефективні при температурі +20°C і відносній вологості повітря 60%. В інших умовах час окоркування, схоплення і затвердіння може змінитися. При виконанні робіт, фасад необхідно захищати від потрапляння прямих сонячних променів, а також підвищеної вологості (дощу, туману).

■ УПАКУВАННЯ

Паперовий мішок по 25 кг.