



KM Finish

ШПАКЛІВКА ГІПСОВА

- для базового вирівнювання стін та стель з нерівностями до 5 mm під декоративне оздоблення, поклейку шпалер та фарбування;
- шпаклювання швів готових бетонних виробів.

- міцна
- пластична
- піддається декоруванню
- зносостійка, не тріскає
- насичений білий колір
- регулює мікроклімат в приміщенні

ВЛАСТИВОСТІ ПРОДУКТУ

KM Finish шпаклівка гіпсовая – це суха шпаклювальна суміш на основі гіпсової в'яжучого та спеціальних добавок.

Властивості:

- пластичність;
- зносостійкість;
- тріщиностійкість;
- тривалий час обробки;
- короткі терміни висихання;
- насичений білий колір, що зменшує розхід фарби при подальших мальярних роботах;
- високі та стабільні показники міцності та адгезії суміші;
- зручно укладається;
- поверхня піддається структуруванню;
- продукт на основі гіпсової в'яжучого власного виробництва;
- регулює мікроклімат в приміщенні;
- складається з мінералів природного походження;
- не містить токсичних елементів і канцерогенних речовин;
- безпечно для навколишнього середовища.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа матеріалу	Суха суміш на основі гіпсового в'яжучого матеріалу та спеціальних добавок.
Товщина шару шпаклівки	Мінімальна товщина: від 1 mm Максимальна товщина: до 5 mm
Кількість води для приготування суміші	13-15 l води на 25 kg сухої суміші
Час використання готової розчинової суміші	80-100 хвилин
Міцність на розтяг при вигині через 7 діб	не менше 2,0 MPa
Міцність на стиск через 7 діб	не менше 5,0 MPa
Міцність зчеплення з основою	не менше 0,6 MPa
Паропроникність	0,075 mg/m·h·Pa
Усадка	не більше 0,5 mm/m
Тріщиностійкість	відсутність тріщин на шарі товщиною 10 mm
Температура розчинової суміші, основи і навколишнього середовища	від +5 до +30°C

ІНСТРУКЦІЯ ПО ВИКОРИСТАННЮ

Розхід сухої суміші

Витрати сухої суміші на 1 м² при товщині шару 1 mm **1 kg**

*Витрата залежить від рівності основи та навичок виконавця.

Поверхня

- > гіпсова штукатурка;
- > вапняно-цементна штукатурка;
- > цементна штукатурка;
- > бетон і готові бетонні конструкції;
- > гіпсокартонні плити.

Підготовка поверхні

Поверхня, призначена для шпаклювання, повинна бути рівною, міцною, сухою, незамерзлою, очищеною від буду, пилу, залишків фарб, опалубних мастил, жирів та відшарувань. Поверхні, що осипаються, зачистити механічним способом. Металеві елементи необхідно захистити від корозії. Дуже гладкі основи потрібно обробити сталевою щіткою або абразивним папером. Основи, які мають високу гігроскопічність, рекомендується попередньо обробити ґрунтовкою KM Grunt Aqua, а бетонні поверхні ґрунтовкою глибокого проникнення Betokontakt.

ПОРЯДОК РОБОТИ

Приготування розчину

Гіпсову шпаклівку KM Finish засипати у ємність з чистою холодною водою у співвідношенні 1 kg суміші на 0,5-0,6 l води (1 мішок 25 kg суміші на 13-15 l води). Потім ретельно перемішати вручну за допомогою кельми або будівельним міксером на малих обертах до отримання однорідної маси без грудок. Через 3-5 хвилин розчинову суміш повторно перемішати. За один раз готується така кількість розчину, яку можна використати протягом однієї години.

Виконання робіт

При виконанні робіт температура навколошнього середовища, основи та матеріалу повинна бути не менша +5°C. Готова до застосування суміш накладається на основу за допомогою шпателів і терок з нержавіючих матеріалів. Термін роботи з готовим розчином складає 80-100 хвилин, в залежності від виду основи, температури навколошнього середовища і консистенції розчину. Спочатку необхідно заповнити великі нерівності, а за необхідності, проводиться повторне шпаклювання. При повноповерхневому нанесенні працювати гладилкою або штукатурним соколом. Нерівності зрівняти шліфувальним папером (зерно №120).

РЕКОМЕНДАЦІЇ

- > Мінімальна товщина шару при шпаклюванні рівних поверхонь - не менше 1 mm.
- > Всі наступні роботи (поклейка шпалер, фарбування) повинні проводитись тільки після повного висихання нанесеного матеріалу.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

- > Не використовувати для шпаклювання стиків гіпсокартонних плит.
- > При високій температурі навколошнього середовища й основи термін використання розчину скорочується.
- > Не слід додавати воду або суху суміш під час використання розчинової суміші.
- > Матеріал, який частково затвердів, більше не використовувати. Додавання води або додаткове перемішування не збільшують час використання розчинової суміші.
- > Використовувати чисті ємності та інструменти, щоб уникнути скорочення часу роботи з розчином. Обладнання та інструменти одразу після використання промити водою.
- > При потраплянні суміші в очі необхідно промити їх чистою водою і звернутись до лікаря.

ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ

9 місяців, при дотриманні правил транспортування і зберігання згідно з ДСТУ Б.В.2.7-112, в неущодженій упаковці.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Мішки із сумішшю KM Finish зберігати в сухому приміщенні на дерев'яних піддонах.

ФОРМА ПОСТАВКИ

Паперові мішки з внутрішнім поліетиленовим шаром.

Маса нетто 25 kg. Палетовані по 45 мішків на дерев'яному піддоні розміром 1200x900 mm, запаковані термоусадочною плівкою.

Маса нетто 5 kg. Палетовані по 252 мішки на дерев'яному піддоні розміром 1200x900 mm, запаковані термоусадочкою плівкою.

УТИЛІЗАЦІЯ

Залишки продукту утилізувати як будівельне сміття.

Упаковку утилізувати як побутові відходи.

ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність шпаклювальної суміші на основі гіпсового в'яжучого KM Finish вказаним технічним характеристикам при дотриманні правил транспортування, зберігання, приготування та нанесення, зазначених в даному технічному описі.

*Виробник не несе відповідальності за неправильне використання суміші, а також за її застосування в інших цілях та умовах, не передбачених цим технічним описом.



KM Finish
ШПАКЛІВКА ГІПСОВА

5 kg, 25 kg

Виробник: ТОВ "ІВАНО-ФРАНКІВСЬК-ГІПС"
77422, Івано-Франківська область,
Тисменицький р-н, с. Ямниця, Україна

Відділ продажу: Телефони:
+38 /067/ 344-82-09
+38 /0342/ 58-36-67
e: sales@krumix.ua
krumix.ua

