

Шпаклівка Polymer Finish

Шпаклівка полімерна фінішна

Технічний паспорт продукту

11/2025



Опис продукту

Polymer Finish — суха шпаклювальна суміш на основі натурального наповнювача та полімерного в'язучого, зі спеціальними добавками, що поліпшують властивості шпаклівки.

Суміш відноситься до Типу 2A відповідно до SM EN 13963.

Шпаклювальна суміш Polymer Finish відповідає вимогам SM EN 13963 та придатна для використання в житловому, цивільному та промисловому будівництві.

Зберігання

Мішки зберігати у сухому приміщенні на дерев'яних піддонах. Пошкоджені та відкриті мішки щільно закрити і використовувати у першу чергу.

Термін зберігання в неушкодженій упаковці — 12 місяців від дати виготовлення.

Якість

Відповідно до SM EN 13963 продукт підлягає первинному контролю, а також постійному заводському контролю якості.

Властивості і додаткові переваги

- Оптимальна пластичність
- Придатність розчинової суміші — до 72 годин
- Висока адгезія
- Можливість механізованого нанесення
- Легке шліфування
- Висока тріщиностійкість
- Для робіт всередині приміщень
- Забезпечує ідеальну основу для подальших оздоблювальних робіт

Сфера застосування

Шпаклівка Polymer Finish призначена для створення ідеально гладких і рівних поверхонь у внутрішніх приміщеннях. Можна наносити вручну або механізованим способом шаром від 0,2 до 2 мм.

Застосовується всередині приміщень для шпаклювання бетонних поверхонь, гіпсокартонних та гіпсоволокнистих плит, гіпсових і цементних штукатурок перед подальшим оздобленням, наприклад, фарбуванням, обклеюванням шпалерами, нанесенням декоративних штукатурок тощо.

Не використовувати для заповнення стиків гіпсокартонних плит!

Виконання робіт

Підготовка основи

Основа повинна бути сухою, міцною, чистою, вільною від пилу та часток, що відшаровуються, залишки паперу або клею слід видалити.

Ґрунтування

Сильно поглинаючі або нестабільні основи слід попередньо обробити ґрунтовкою глибокого проникнення Knauf Tiefengrund.

Приготування

Суміш Polymer Finish засипати в ємність із чистою холодною водою до позначки рівня води (у співвідношенні 1 кг суміші на 0,45 л води або 1 мішок (20 кг) на 9 л води) рівномірно розподіляючи по поверхні. Залишити суміш на 5 хвилин, після чого перемішати за допомогою будівельного міксера на малих обертах протягом 3–5 хвилин. Після витримки протягом 10 хвилин повторно перемішати матеріал за допомогою будівельного міксера до отримання однорідної маси без грудок.

Користуватися тільки чистими інструментами та ємностями.

Обробка

Нанести шпаклювальну масу на оброблювану поверхню шаром товщиною до 2 мм. Наступний шар наносити тільки після висихання попереднього.

За необхідності поверхню можна шліфувати наждачним папером фракції № 180–240 після повного висихання. Слід враховувати, що час висихання матеріалу залежить від температури і відносної вологості повітря в приміщенні.

Усі подальші оздоблювальні роботи (обклеювання шпалерами, фарбування тощо) повинні виконуватися тільки після повного висихання матеріалу.

Температура/мікроклімат під час обробки

Під час шпаклювання, а також до повного висихання матеріалу температура оброблюваної поверхні та повітря в приміщенні повинна бути не нижче +10 °С.

Час обробки

Час життєздатності розчинової суміші Polymer Finish становить до 24 годин. При зберіганні за температури не нижче +10 °С в закритій ємності розчинову суміш можна використовувати протягом 72 годин.

Технічні характеристики

Найменування	Товщина шару у мм	Приблизна витрата у кг/м ²
Polymer Finish	1	прибл. 1,2

Програма поставок

Найменування	Одиниця упаковки	Упаковка	Артикул	EAN
Polymer Finish	20 кг	60 мішків/піддон	00591054	4840466002035



У Центрі завантаження на сайті www.knauf.com можна переглянути усі актуальні документи Кнауф.
knauf.com/uk-UA/tools/download-center

ТОВ «Кнауф Гіпс Київ»

Україна 03067, м. Київ, вул. Гарматна, 8
Тел: +380 44 277 9900
info_ua@knauf.com

Філії:

Дніпро +380 67 502 1707
Івано-Франківськ +380 67 409 9713
Львів +380 67 342 7169
Одеса +380 67 484 6768
Харків +380 67 243 4050

www.knauf.com

Конструктивні, статичні та будівельно-фізичні властивості систем Кнауф можуть бути забезпечені лише за умови використання виключно компонентів систем Кнауф або рекомендованої компанією Кнауф продукції.

Залишаємо за собою право на технічні зміни. Чинним є актуальне видання документа. Наведені відомості відповідають нашому нинішньому технічному рівню. Окрім цих рекомендацій під час виконання робіт виконавець повинен дотримуватись відповідних вимог, норм і правил щодо будівельних робіт. Наша гарантія поширюється лише на бездоганну якість наших матеріалів. Дані щодо витрати, кількості та виконання є орієнтовними значеннями і не можуть беззастережно застосовуватися у разі відмінних умов. Всі права захищені. Будь-які зміни, передрукування та фотомеханічне відтворення, навіть часткове, потребують нашого письмового дозволу.