



Silicon-Silikat Fassadenputz

Готова до використання
декоративна штукатурка,
фактура «шуба»

Müller Silicon-Silikat Fassadenputz
(Мюллер Зілікон-Зілікат Фассаденпутц)



Опис:

Дисперсійна, армована волокном, готова до використання декоративна штукатурка. Призначена для отримання тонкошарового декоративного покриття типу «шуба» з розміром зерна 1,0; 1,5 або 2,0 мм на попередньо підготованих основах.

Наноситься на бетон, цементні та цементно-вапняні штукатурки, гіпсокартонні плити, а також при влаштуванні систем теплоізоляції. Не підходить для поверхонь, дотичних з непроточною водою, а також не підходить для горизонтальних поверхонь чи поверхонь зі слабким нахилом. Не підходить для поверхонь, що схильні до виділення висолів, не застосовується до синтетичних матеріалів, пластику та дерева.

Застосовується для внутрішніх та зовнішніх робіт в системах **Müller Therm Standart**, **Müller Therm Expert**, **Müller Therm Premium**.

Колір:

Білий.

Витрати:

K1,0 — 1,5–2,0 кг/м²

K1,5 — 2,5–3,0 кг/м²

K2,0 — 3,0–3,5 кг/м²

Розхід продукту залежить від основи та способу нанесення.

Ступінь блиску:

Матовий.

Пакування:

Пластикове відро 25 кг.

Підготовка основи:

Поверхня основи повинна бути чистою, сухою, здатною до навантаження. Забруднення і речовини, що знижують адгезію, наприклад: опалубні оливи, залишки будівельних розчинів та інших матеріалів, а також пофарбовані покриття, що відшаровуються, потрібно видалити.

При виконанні робіт по свіжій цементній штукатурці вона має бути витримана не менше 28 діб, по гідрозахисному армованому шару – не менше 7 діб.

Властивості:

- атмосферостійка
- водовідштовхувальна
- паропроникна
- армована волокном
- стійка до ультрафіолетового випромінювання
- ударостійка
- екологічно чиста
- легко наноситься та структурується

Незначні нерівності поверхні необхідно вирівняти за допомогою розчину **Müller K+A masse**.

Перед нанесенням **Müller Silicon-Silikat Fassadenputz** на поверхню наносять ґрунтувальну фарбу **Müller Putzgrund** (затоновану відповідно до фінішного покриття).

Підготовка матеріалу до роботи:

Маса перед нанесенням повинна бути ретельно перемішана при малих обертах (за допомогою адаптера міксеру) або ретельно перемішана вручну. Продукт постачається в готовій пастоподібній консистенції і не потребує будь-яких модифікацій. Потрібну консистенцію можна регулювати додаванням чистої питної води (не більше 150 мл). Додавання будь-яких інших добавок до готової маси заборонене.

При нанесенні на одній площині використовуйте матеріал з однієї партії. При використанні різних партій обов'язково перемішуйте відра із старої партії з новими, у відповідному співвідношенні, наносіть та розбавляйте у такій же послідовності, як і попередні.

Виконання робіт:

Штукатурка наноситься кельмою з нержавіючої сталі. Структура утворюється шляхом згладжування або розтирання пластиковою кельмою. Період часу між нанесенням штукатурки та її затиранням залежить від ступеня водопоглинання основи, температури навколишнього середовища та основи, консистенції суміші. На одній площині роботи слід проводити безперервно, дотримуючись правила нанесення «мокре по мокрому».

При необхідності перервати роботу, стики слід виконувати з використанням малярної стрічки.

Висихання та подальша обробка:

Матеріал висихає та твердне завдяки фізичному процесу випаровування води. Покриття висихає після 14 днів. Погані погодні умови затримують процес висихання. При несприятливих умовах використовуйте відповідні засоби захисту (захист від дощу, сонця, вітру, при реставраційних роботах) під час нанесення та висихання покриття.

Висихання при температурі повітря +20°C і відносній вологості повітря 65%, подальша обробка через 24 години.

Очищення інструментів:

Інструменти промити водою одразу після закінчення робіт.

Спеціальні вказівки:

Під час нанесення і висихання продукту температура навколишнього середовища та основи повинна бути не нижчою + 5°C та не вищою +30°C, відносна вологість повітря — не більше 80%.

При несприятливих умовах використовуйте відповідні засоби захисту (захист від дощу, сонця, вітру, при реставраційних роботах) під час нанесення та висихання покриття.

Не рекомендується виконання робіт при температурі більше +30°C, особливо з південної сторони фасаду під прямими сонячними променями, при сильному вітрі (в таких умовах слід використовувати захисну сітку).

Дотримуватися рекомендацій, які надає «Посібник з проектування та влаштування теплоізоляційних систем **Müller Therm Standart, Müller Therm Expert, Müller Therm Premium**». Виробник не несе відповідальності за неправильне використання продукту, а також його застосування в інших цілях і умовах, непередбачених технічним описом.

Примітка:

Під час процесу нанесення та висихання матеріалу слід подбати про належну вентиляцію. Тримати осторонь від продуктів харчування, напоїв та кормів для тварин. Зберігати подалі від дітей. При попаданні в очі відразу ретельно промити водою і звернутися до лікаря. При попаданні на шкіру відразу змити великою кількістю води з миючим засобом. Не допускати попадання в каналізацію, стічні води і в ґрунти. При попаданні всередину організму відразу звернутися до лікаря. Не вдихати туман при розпиленні. При шліфуванні не вдихати пил. Уникати потрапляння у водойми чи каналізаційні системи.

Стабільність кольорового відтінку:

Під впливом вивітрювання, вологості та ультрафіолетового випромінювання, поверхня з часом може змінюватися, результатом чого може бути зміна кольору. Це динамічний процес, який залежить від погодних умов та особливостей місцевості. Для інтенсивних або дуже темних відтінків, для поліпшення стабільності кольорів, рекомендується додаткове фарбування.

Відповідність відтінків:

Через те, що хімічний та фізичний процес затвердіння під впливом різних погодних чи об'єктивних причин проходить по-різному, немає гарантії повної рівномірності кольору чи гарантії відсутності плям, зокрема, при:

- різниці поглинання основи;
- різному рівні вологості поверхні;
- різних ступенях кислотності (лужності) та при різному складі основи;
- чергуванні інтенсивного сонячного освітлення та тіні на свіжонанесених ділянках.

Вимивання емульгаторів:

За умов, які затримують висихання, на свіжонанесених ділянках під впливом кліматичних факторів: при утворенні роси, туманах, попаданні на поверхню краплин води чи дощу, на поверхнях з'являється ефект розтікання. Це трапляється, оскільки вимиваються водорозчинні допоміжні речовини – емульгатори. Відповідно до інтенсивності кольору цей процес може проявлятися по-різному. Це не впливає на зниження якості продукту. Загалом, при подальшому вивітрюванні такі ефекти самі по собі зникають.

Зберігання:

Зберігати в герметичних оригінальних упаковках при температурі від +5°C до +35°C. Термін придатності становить 12 місяців (при дотриманні умов зберігання, транспортування). Не допускати промерзання тари, не зберігати під прямим сонцем.

Утилізація:

Утилізацію необхідно проводити, дотримуючись відповідних законодавчих норм. Утилізувати тільки порожню упаковку. Порожню тару слід зберігати в спеціалізованих місцях для відходів.

Невикористані залишки висушити та утилізувати, як сухі будівельні відходи.

Залишки штукатурки не зливати у стічні води як побутове сміття.

Дата виготовлення:

Вказана на упаковці.

Виробник:

Адреса потужностей виробництва (згідно коду вказаного на упаковці):

Код А:

79069 Львів, вул. Шевченка, 317

Код В:

51285 Дніпропетровська обл., Новомосковський р-н, с. Соколове, вул. Центральна, 63.

Продавець:

ТОВ «Одат Україна»

79045 Львів, вул. Карла Мікльоша, 15/69

тел. +38 (093) 290 11 20

www.muller.in.ua