

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

SILTEK BETON CONTACT E-106 “ҐРУНТІВКА АДГЕЗІЙНА З КВАРЦЕВИМ ЗАПОВНЮВАЧЕМ”

Опис: адгезійна ґрунтівка з кварцевим заповнювачем для створення контактного шару на гладких, щільних основах (бетон, гіпсокартон, глазурована плитка, OSB тощо) всередині та зовні будівель.

Застосування: для створення адгезійного шару перед нанесенням штукатурок (гіпсових, гіпсо-цементних, цементно-вапняних), приклеюванням плитки. Застосовується для зменшення водопоглинання пористих поверхонь (газо-, пінобетон). Ефективна при влаштуванні систем «плитка на плитку» та перед приклеюванням теплоізоляційних плит.

Властивості:

- Для зовнішніх та внутрішніх робіт
- Підвищена адгезія до щільних та гладких поверхонь
- Створює шорстке покриття, яке забезпечує надійне зчеплення оздоблювальних матеріалів з основою
- Еластична, підходить для поверхонь, що деформуються
- Водостійка, підходить для вологих приміщень
- Паропроникна
- Без різкого запаху
- Екологічно сертифікований продукт²

Склад: водно-полімерна дисперсія, заповнювачі, модифікуючі добавки.

Технічні характеристики:

Розріджувач	вода
Густина	приблизно 1,5 кг/л
Термін висихання ¹	від 8 до 12 годин
Колір	рожевий
Максимальний вміст летких органічних сполук ³	до 1 г/л, згідно з ДСТУ ISO 11890-1:2019
Витрата ґрунтівки на 1 м ²	від 0,25 л в залежності від шорсткості та пористості поверхні

¹ За нормальних умов – температура +20 °С, відносна вологість повітря 60 %.

У разі виконання робіт за умов, які відрізняються від нормальних, значення показників можуть відхилитись від вказаних в таблиці.

Підготовка поверхні (згідно з ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013, ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016):

- видалити неміцні ділянки поверхні, розшити тріщини, відчистити від бруду, пилу, висолів, мастила, фарби, тощо;
- плісняву, мікроорганізми та інші біологічні утворення необхідно механічно видалити на глибину ураження. Для знезараження та захисту поверхні від біологічних утворень використовувати антисептичний засіб Siltek Biostop E-112;
- неміцні ділянки поверхні, які неможливо видалити, відчистити та проґрунтувати ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
- за необхідності, відремонтувати поверхню дотримуючись технологій виконання робіт та інструкцій з застосування сухих будівельних сумішей ТМ Siltek.

Виконання робіт:

- ґрунтівку перед використанням ретельно перемішати;
- наносити на поверхню необхідно лише за допомогою щітки або валика в одному напрямку, рівномірно, в один шар без пропусків;

- опоряджувальні матеріали наносити лише після висихання ґрунтівки, не раніше ніж через 8-12 годин;
- поверхня вважається проґрунтованою, якщо вона чиста (не забруднена пилом, брудом, кіптявою, жиром або мастилом), достатньо міцна з однорідним і низьким водопоглинанням;
- після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вимити.

Упаковка:

- пластикове відро, об'єм 5 та 10 л.

Зберігання:

- в герметично закритій тарі, в сухому провітрюваному приміщенні при температурі від +5 °С до +35 °С. Строк придатності ґрунтівки – 12 місяців з дати виготовлення, зазначеної на упаковці. Після закінчення строку придатності ґрунтівки, рекомендується передати її для утилізації як будівельні відходи.

Увага:

- всі роботи рекомендовано виконувати при температурі поверхні і повітря від +5 °С до +30 °С та відносній вологості повітря 55-65 %;
- при високій вологості або низькій температурі повітря час висихання ґрунтівки значно збільшується;
- не допускати дії прямих сонячних променів, опалювальних приладів, а також заморожування при транспортуванні та зберіганні ґрунтівки Siltek Beton Contact E-106;

Правила безпеки:

- зберігати в недоступному для дітей місці;
- під час роботи берегти очі та шкіру;
- у разі потрапляння ґрунтівки в очі – промити чистою водою та, при необхідності, звернутися до лікаря.
- всю необхідну інформацію з описом основних характеристик і можливої небезпеки, яка може виникнути при використанні, зберіганні або транспортуванні ґрунтівки, вказана в паспорті безпеки, який можна отримати за запитом.

Гарантії виробника:

- виробник гарантує відповідність вказаним фізико-технічним властивостям ґрунтівки Siltek Beton Contact E-106 лише протягом строку придатності та за умови дотримання технології нанесення, застосування в поєднанні з системою матеріалів ТМ Siltek, а також правил транспортування і зберігання;
- виробник не несе відповідальності за використання матеріалу в цілях і умовах, не передбачених даним описом. При використанні матеріалу в умовах, які не зазначені в даному технічному описі, варто самостійно провести додаткові випробування або звернутись за консультацією до виробника.

² Сертифікований продукт згідно з ISO 14024, екологічний сертифікат № UA.08.002.445

³ Відповідно до Технічного регламенту №1228/32680, затвердженого Наказом Міністерством економічного розвитку і торгівлі України 02.10.2018 р. №1394, Додаток 2, Таблиця А, Підкатегорія 7 "Ґрунтовки", вміст ЛОС не перевищує допустимі 30 г/л.

Виробник ПрАТ «Термінал-М»
Адреса: 04074, м. Київ, вул. Резервна, 8
Гаряча лінія – тел. 0 (800) 60-70-55

Відповідність радіологічним та санітарно-гігієнічним вимогам підтверджена висновками.

ТУ У 20.3-31749934-004:2015