

Повністю аліфатичне поліуретанове сполучне, спеціально розроблене для вертикальних поверхонь, для нанесення кам'яного килима

EAN-code
6151145185122



Варіанти упаковки

4kg, 20kg

Опис

WallBINDER® 1K Повністю аліфатичне поліуретанове сполучне, спеціально розроблене для вертикальних поверхонь для нанесення кам'яного килима. Завдяки високій в'язкості твердого залишку, WallBINDER® 1K, який твердне під впливом вологи в атмосфері, матеріал базується на технології з модифікованою реологією, щоб його можна було застосовувати, коли потрібна тиксотропія. Він не жовтіє/колір не змінюється під впливом сонячного світла. Він базується на чистому еластомері, гідрофобний, що забезпечує відмінну стійкість до механічних, хімічних, термічних впливів, УФ-випромінювання, постійного контакту з водою та екстремальних погодних умов.

WallBINDER® 1K Цей клей може заощадити цінний час, миттєво фіксує кам'яний килим на місці без провисання або ковзання.

Нанесення вертикальних гранул на сходах та стінах.

- Не залишайте кришку упаковки відкритою під час фази нанесення, і відкритий продукт можна зберегти для наступного застосування, використовуючи метод відкриття та закриття кришки упаковки.

Важливі особливості

- ✓ Готовий до використання
- ✓ Спеціально розроблено для літнього/зимового сезону
- ✓ Через постійний контакт з водою та дощовою водою не виникає плям від вапна або хлору
- ✓ Запобігає росту грибків та бактерій
- ✓ Дуже гідрофобний
- ✓ Висока стійкість до сонячного світла
- ✓ Повністю аліфатичний

Типи упаковки

4kg, 20kg

Опис палети

4 кг	125шт X 4кг	Всього 500кг
20 кг	30шт X 20кг	Всього 600кг

Витрата

Витрата. Метод нанесення для вертикальних поверхонь:

- 1 Змішайте 7% Wall Binder з вагою сухих гранул.
- 2 Покрийте поверхню WallBINDER 1 м² (130 гр) шпателем по стіні.
- 3 Потім нанесіть гранули, які ви змішали з WallBINDER® 1K, на вертикальну вологу поверхню шпателем і розгладьте.

Особливості та переваги

- Висока в'язкість
- Чудово підходить для зовнішніх кухонь і вертикальних облицювань сходів
- Міцний вертикальний клей
- Відмінна стійкість до погодних умов та ультрафіолетових променів
- Відмінна термостійкість, продукт ніколи не м'якне
- Максимальна робоча температура 80°C, максимальна температура удару 200°C
- Стійкість до холоду: плівка залишається еластичною навіть при -40°C. Відмінна адгезія
- Відмінні механічні властивості
- Добра хімічна стійкість
- Трансмісія водяної пари
- Висока адгезія на різних поверхнях
- Легко застосовувати на вертикальних поверхнях
- Стійкість до ультрафіолетових променів, дощу, тепла та морозу
- Видатна стійкість до хімічних речовин
- Видатна стійкість до гідролізу та окиснення
- Абсолютно без піноутворення
- Комфортне застосування

Області застосування

- Для стінної поверхні
- Стіни для внутрішніх та зовнішніх приміщень
- Сходи, Ванна кімната, Стіни басейну
- Всі (вологі) вертикальні поверхні
- Бетон, плитка, мармур
- Гіпсокартон, дерев'яна фанера
- OSB, пластини з тирси
- Фанера, дерев'яні дошки з дерева
- Итонг - Блок, Цегла

Технічні дані

Життєздатність ± 30 хвилин (20 °C)

Час висихання на дотик ± 7 годин (25 °C)

Час висихання 24 годин (25 °C)

Робоча температура (-40 °C) - (+80 °C)

Прискорений тест на стійкість до атмосферних впливів QUV

(6 годин ультрафіолетового випромінювання при 70°C (лампи UVB) і 6 годин COND при 60°C) - понад 4000 годин.

Процедура нанесення

Поверхня нанесення має бути сухою.

Етап 1 > WallBINDER® 1K Додайте високов'язке повністю аліфатичне поліуретанове сполучне на мармурову або кольорову кварцову крихту та змішуйте до отримання однорідної суміші (2 хвилини).

Етап 2 > Нанесіть сполучне для стін як ґрунтовку, витрата нашого продукту Wallbinder на стіну як ґрунтовку становить / 130 грамів на 1 м² поверхні.

Етап 3 > Продовжуйте, наносячи нашу хімічну речовину WallBINDER на стіну частинами, як ґрунтовку, і одночасно наносячи гранулят, тобто не наносьте ґрунтовку на всю стіну відразу.

Етап 4 > Потім нанесіть гранули, змішані з WallBINDER, на стіну шпателем. Це нанесення є методом "мокрим по мокрому".

Етап 5 > Наносьте знизу вгору та рівномірно притискайте гранули. Ущільніть покриту поверхню, створюючи рівномірний тиск на шпатель.

Під час нанесення вертикального кам'яного килима;

- Для більш комфортного нанесення, обприскуйте гранули та свій шпатель, змішуючи 20% води для шпателя з 80% розведженої суміші.