

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТУ

SHTOCK KLEI FIX 31 280ml - Клей монтажний каучуковий Fix №31, прозорий, 280 мл

Прозорий монтажний клей з високою початковою міцністю, здатний заповнювати та склеювати широкий спектр матеріалів з дуже високою швидкістю. Легкий у використанні. Ідеально підходить для всіх видів кріплень у будівельній галузі.

Основні переваги

- / Надзвичайно швидке склеювання
- / Надзвичайно міцне з'єднання
- / Відмінна адгезія з багатьма матеріалами
- / Не потребує праймерів
- / Стійкість до води та низьких температур
- / Для внутрішнього та зовнішнього використання
- / Можна фарбувати

Сфери застосування

- / Для приклеювання плінтусів, панелей, плінтусів, молдингів, планок, профілів, поручнів, поштових скриньок, вивісок.
- / Монтаж дерев'яних конструкційних елементів, дерев'яних та гіпсокартонних плит, а також декоративних панелей для посилення гвинтових з'єднань та зменшення використання шурупів.
- / Для кріплення дверних та підлогових карнизів.
- / Приклеювання гіпсових декорів та стінових панелей.

Сумісність

- / Дерево
- / Бетон
- / Кераміка
- / Кам'яна кладка
- / Гіпс
- / Камінь
- / Плитка
- / Сталь
- / Алюміній
- / Жорсткий ПВХ
- / Скло
- / Поліестер
- / Оброблені пиломатеріали
- / Фанера
- / ДСП
- / Будівельні пиломатеріали
- / ДВП
- / Камінь
- / РС

Технічні дані

Властивості	Значення	Одиниці виміру
Основа	Синтетичний каучук	
Консистенція	Паста	
Щільність (DIN 53 479-B)	0,9	г/мл
Час роботи	10	хв
Швидкість затвердіння	2-3	мм/24год
Температура застосування	+5...+30	°С
Робоча температура	-20...+50	°С
Міцність на зсув затверділого клею (WGM214)	37	кг/см ²
Міцність на розтяг після затвердіння клею (WGM214)	15	кг/см ²

Вказані параметри були виміряні за температури +23 °С та відносної вологості повітря 50%.

Інструкція з використання

Умови застосування

Температура нанесення від +5 °С до +30 °С.

Підготовка поверхні

Поверхні мають бути сухими, очищеними від пилу, сипучих частинок та масла. Непористі поверхні слід очистити розчинником та чистою неворсистою бавовняною тканиною. Надлишки розчинника слід видалити перед випаровуванням чистою тканиною.

Спосіб нанесення

Відріжте різьбовий кінець картриджа та накрутіть насадку для нанесення клею. Відріжте різьбовий кінець таким чином, щоб утворився відповідний отвір для нанесення. Помістіть картридж разом з аплікатором у пістолет та заповніть монтажну насадку клеєм, багаторазово натискаючи на курок пістолета. Нанесіть клей на поверхню, яку потрібно з'єднати, та негайно притисніть до основи. Залиште на міцну підтримку, доки продукт повністю не затвердіє. Захищайте клей від вологи та забезпечте хорошу вентиляцію під час періоду затвердіння.

Підтримуйте до повного затвердіння продукту. Захищайте клей від вологи та забезпечте хорошу вентиляцію протягом періоду затвердіння.

Очищення

Очистіть незатверділий клей розчинником, таким як ацетон, або використовуйте спеціальні серветки для чищення. Затверділий клей можна видалити лише механічно.

Колір

Прозорий.

Упакування

Щодо варіантів упаковки, будь ласка, зверніться до торгового представника.

Умови зберігання та термін придатності

Гарантований термін зберігання 12 місяців з дати виробництва за умови зберігання в закритій оригінальній упаковці в сухому місці за температури від +5°C до +30°C.

Обмеження

- / Перед використанням рекомендується провести тести на адгезію на будь-якому невідомому матеріалі.
- / Немає адгезії до PE, PP, PTFE (Teflon®).
- / Не використовувати для підводних робіт або в місцях постійного контакту з водою.
- / Будь ласка, зверніть увагу на термін придатності!

Правила техніки безпеки

Забезпечте достатню вентиляцію під час нанесення та використовуйте необхідні засоби індивідуального захисту. Більш детальну інформацію з безпеки можна знайти в паспорті безпеки (SDS)..

Примітка: Інструкції в цій документації базуються на випробуваннях, проведених виробником, і представлені сумлінно. Через різницю в матеріалах та основах, а також через різні можливості застосування, які ми не контролюємо, виробник не несе відповідальності за досягнуті результати. У будь-якому випадку рекомендується перевірити придатність продукту на місці застосування. Виробник залишає за собою право вносити зміни до продукції без попереднього повідомлення.

Цей технічний паспорт замінює та замінює всі попередні технічні паспорти на той самий продукт.

03-06-2024 15:27:47