



RUBBER

БАГАТОЦІЛЬОВИЙ МОНТАЖНИЙ КЛЕЙ НА КАУЧУКОВІЙ ОСНОВІ

RUBBER - Багатоцільовий монтажний клей на основі синтетичних каучуків для різних монтажних та оздоблювальних робіт в будівництві. Володіє високою силою початкової адгезії і міцністю з'єднання. Для внутрішніх і зовнішніх робіт. Вологостійкий.

ВЛАСТИВОСТІ

- Швидке і сильне початкове схоплювання
- Забезпечує високоміцне з'єднання
- Висока адгезія до більшості пористих і непористих матеріалів
- Утворює постійний еластичний шов
- Дозволяє проводити роботи при мінусових температурах
- Вологостійкий
- Стійкий до перепадів температур

СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ

- Приклеювання широкої гама будівельних матеріалів до більшості типових поверхонь, таких як: камінь, бетон, штукатурка, деревно-стружкові плити, деревина, гіпсокартон, цегла
- Приклеювання плінтусів, цоколів, порогів, панелей, керамічної плитки
- Склеювання декоративних елементів з дерева, гіпсу, металу, каменю, пінополістиролу
- Приклеювання мінеральної та скляної вати
- Приклеювання килимів і покриттів з ПВХ.
- Використовується в більшості фінішних і реконструкційних робіт



ВИКОРИСТАННЯ

- Оптимальна температура застосування від + 5 ° С до + 30 ° С.
- Поверхні повинні бути сухими, чистими, знежиреними, без залишків лакофарбового покриття.
- Клей має гарну адгезію до непористих поверхонь без застосування праймера. Пористі поверхні рекомендується попередньо обробити праймером.
- Нанесіть достатню кількість клею у вигляді лінії.
- З'єднайте елементи, встановіть їх в потрібне положення, а потім притисніть. Для більш швидкого склеювання з'єднайте елементи разом, а потім роз'єднайте, дайте клею просохнути протягом 3-5 хвилин і остаточно з'єднайте поверхні, сильно притиснувши одну до іншої.
- Протягом 2-3 хвилин можлива невелика корекція положення деталей без їх роз'єднання.
- Можливо буде потрібна механічна фіксація елементів, що склеюються, протягом 24 годин.
- Приблизна витрата клею 150-300 г / кв.м або 16м смуги (діаметром 6 мм).
- Робочий час клею 10-15 хв (в залежності від умов навколишнього середовища і властивостей поверхні).
- Надлишки свіжого клею можна видалити ацетоном або екстрактивним бензином. Отверділий клей можна видалити тільки механічно.



ОБМЕЖЕННЯ

- Зберігання при температурі вище + 35 ° С може значно скоротити термін придатності.
- Рекомендується провести попередні випробування адгезії перед склеюванням.
- Уникати контакту шва з водою до повного затвердіння клею.
- Не використовувати для PE, PP, тефлону і поверхонь, які постійно піддаються впливу води.
- При використанні з пінополістиролом, клей наносити економно, з великими проміжками, тонкими смужками.
- Не використовувати для тонких пінополістиролових елементів (клей під час затвердіння злегка пошкоджує поверхню).
- Не підходить для поверхонь чутливих до розчинників.

ЗБЕРІГАННЯ І ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

Продукт можна зберігати до 24 місяців від дати виробництва в оригінальній закритій упаковці в сухому місці, захищеному від морозу і перегріву, при температурі від +5 °С до +25 °С.

БЕЗПЕКА І УТИЛІЗАЦІЯ

Зберігати в недоступному для дітей місці! Легкозаймистий продукт. Всі роботи виконувати в добре провітрюваних приміщеннях, далеко від будь-яких джерел загоряння. Під час виконання робіт не курити! Під час робіт використовувати захисні засоби: рукавички і окуляри. Зберігати щільно закритим, коли не використовується. Детальну інформацію можна знайти в Паспорті Безпеки Продукту (MSDS) від виробника. Вказівки по утилізації: залишки продукту і порожні картриджі повинні бути утилізовані відповідно до чинних місцевих нормативних документів.

ФІЗИКО-ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Неотверділий	
Основа	: Синтетичні каучуки
Колір	: Бежевий
Щільність	: 1,25 ± 0.05 г/мл
Час роботи	: 10-15 хв. (при 23°C і 50% R.H)
Консистенція	: Тиксотропна
Витрата	: приблизно 150-300 г/м ²
Сухий залишок	: 73 ± 2 %
Час повного затвердіння	: 72 г
Температура застосування	: від +5°C до +30°C
Горючість	: +
Отверділий	
Термостійкість	: від -20°C до +60°C
Горючість після затвердіння	: -

* Усі наведені дані засновані на лабораторних випробуваннях відповідно до внутрішніх стандартів виробника і сильно залежать від умов затвердіння продукту (температури упаковки, довкілля, поверхонь, якості використовуваного обладнання і від кваліфікації особи, яка застосовує продукт).



УПАКОВКА

Артикул, колір	Об'єм	Упаковка, шт
RUBBER (Картридж) (бежевий)	280 мл	12

ЗАЯВА ПРО ВІДМОВУ ВІД ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ

Технічні дані, що містяться в цьому документі, засновані на наших нинішніх знаннях, дослідженнях і досвіді, і ми не можемо нести відповідальність за будь-які помилки, неточності, упущення або недоліки, які є результатом технологічних змін або досліджень між датою випуску цього документа і датою придбання продукту. Перед використанням продукту користувач повинен провести всі необхідні тести, щоб переконатися, що продукт підходить для передбачуваного застосування. Більш того, всі користувачі повинні зв'язатися з продавцем або виробником продукту для отримання додаткової технічної інформації щодо його використання, якщо вони вважають, що інформація, що знаходиться в їх розпорядженні, потребує роз'яснення будь-яким способом, будь то для звичайного використання або для конкретного застосування нашого продукту. Наша гарантія поширюється на чинні законодавчі та нормативні акти, що діють, професійні стандарти і відповідно до положень, викладених в наших загальних умовах продажу. Інформація, наведена в цьому технічному описі, дана в якості вказівки і не є вичерпною. Те ж саме відноситься до будь-якої інформації, наданої усно по телефону будь-якому потенційному або існуючому клієнту.