



FIREPLACE

ГЕРМЕТИК ДЛЯ ПЕЧЕЙ І КАМІНІВ

FIREPLACE - Жаростійкий герметик на основі силікатів натрію, вогнестійка ущільнююча маса на основі рідкого скла, яка використовується для ремонту та герметизації в місцях, де є вплив вкрай високих температур. Стійкий до дії високих температур до 1500 ° C.

ВЛАСТИВОСТІ

- Висока термостійкість до +1500 ° C
- Має виключно високу адгезію до цегли, бетону, чавуну
- Не кришиться і не тріскається після затвердіння
- Формує міцний, надійний і довговічний шов, що витримує екстремальні температури
- Стійкий до перепадів температур і вологи
- Не містить азбесту
- Не забруднює навколишнє середовище

СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ

- Установка і ремонт камінів, печей, стаціонарних грилів, топків, котлів опалення. Монтаж шамотної кладки в пічних топках, обробка місць установки лиття.
- Герметизація отворів, тріщин, стиків і з'єднань в камінах, печах, димоходах.
- Усунення щілин в топках печей і на інших поверхнях, що контактують з вогнем, закладення стиків цегляної кладки і пічних чавунних і сталевих елементів, ущільнення зазорів навколо димових труб банних печей, твердопаливних котлів тощо
- Ремонт елементів, де є пряма дія вогню



ВИКОРИСТАННЯ

- Температура застосування: вище 0 ° C.
- Поверхня повинна бути сухою, очищеною від пилу, жиру, бруду, бітуму та льоду.
- Металеві поверхні повинні бути знежирені.
- Видаліть залишки старого герметика або іншого матеріалу.
- При необхідності захистіть поверхні від забруднення малярською стрічкою.
- Наносіть герметик під тиском для отримання більш міцного шва. Після нанесення негайно розгладьте герметик вологим шпателем. Після вирівнювання видаліть малярську стрічку.
- Відразу після заповнення швів неможна запалювати опалювальні прилади, щоб не допустити розтріскування матеріалу. Залиште герметик мінімум на 24 години до повного затвердіння.
- Робочу температуру каміна слід підвищувати поступово навіть після повного затвердіння герметика.
- Різке досягнення максимального значення в першому запуску не рекомендоване.
- Надлишки свіжого герметика негайно видаліть за допомогою води, інструмент очистіть за допомогою вологої тканини. Отверділий герметик можна видалити тільки механічно.



ОБМЕЖЕННЯ

- Не застосовувати в місцях, де з'єднання піддається деформації і вібраційним навантаженням.
- Не підходить для склеювання акваріумів і тераріумів.
- Герметик не підходить для використання при структурному склінні.
- Герметик не рекомендується використовувати для з'єднань з натурального каменю, таких як граніт, піщаник, мармур.
- Герметик не може використовуватися в контактї, як з харчовими продуктами, так і в медицині. Продукт ні досліджений і не піддавався тестуванню, що допускає його застосування в медицині і фармацевтиці.
- Не використовувати для PP, PE - відсутня адгезія.
- Герметик не слід використовувати на чутливих металевих поверхнях, напр. міді і її сплавах, а також на срібленні дзеркал.
- Не підходить для систем центрального опалення і газових установок.
- Герметик не підходить для використання в місцях, що піддаються впливу води.

ЗБЕРІГАННЯ І ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

Термін зберігання до 24 місяців в непошкодженій упаковці в сухому місці, захищеному від морозів і перегрівання, при температурі від 0 ° С до +25 ° С. Зберігання при температурі вище +35 ° С може значно скоротити термін придатності. Продукт можна зберігати не більше 3 тижнів при температурі нижче -15 ° С, однак перед використанням слід витримати продукт протягом 24 годин при +23 ° С. Слід дотримуватися обережності в випадку, коли продукт після відтавання знову піддавався впливу мінусових температур - витримує 2 циклу заморожування / відтавання.

БЕЗПЕКА І УТИЛІЗАЦІЯ

Зберігати в недоступному для дітей місці! Під час робіт використовувати захисні засоби: рукавички і окуляри. Може викликати подразнення при контактї зі шкірою. Зберігати щільно закритим, коли не використовується. Детальну інформацію можна знайти в Паспорті Безпеки Продукту (MSDS) від виробника. Вказівки щодо утилізації: залишки продукту і порожні картриджі повинні бути утилізовані відповідно до чинних правил.

ФІЗИКО-ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Неотверділий	
Основа	: Силікати натрію
Колір	: Темно-сірий
Щільність	: 1,92 ± 0.02 г/мл (ISO 2811-1)
Робочий час	: 5-10 хв (при 23°C і 50% R.H)
Час утворення поверхневої плівки:	: 5-20 хв (при 23°C і 50% R.H)
Швидкість затвердіння	: 2-3 мм/доба
Стікання з вертикальних поверхонь	: 0-3 мм [+50°C] (ISO 7390)
Рекомендована температура застосування	: від +5°C до +40°C
Отверділий - тестований після 4 тижнів	
Термостійкість	: ≤ +150°C



Поверхня	Адгезія
Алюміній	+/-
Чавун	+/-
Оцинкований лист	+/-
Нержавіюча сталь	+/-
Керамічна плитка	+
Скло	+
Цегла	+
Бетон	+
Штукатурка / Сира гіпсокартонна плита	+
Клінкерна черепиця	+

+ Гарна адгезія

± Часткове адгезивне відшарування

* 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
FIREPLACE (Картридж) (темно-сірий)	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.