



САНІТАРНИЙ СИЛІКОН

Дата: 18.10.2022

Сторінки: 1 із 2

Технічні данні:

Основа	Полісилоксан
Консистенція	Паста
Система твердіння	Під впливом вологи
Утворення поверхневої плівки*	Близько 10 хв (при 23°C/50% відн. вологості)
Швидкість твердіння*	Близько 2 мм / 24 год (при 23°C/50% відн. вологості)
Твердість	22±5 Шор А
Густина	0,99 г / мл (проз)
Термостійкість	Від -40°C до +120°C
Максимальна деформація	25%
Модуль еластичності (сила необхідна для подовження на 100%)	0,50 Н / мм ² (ISO37)
Максимальна пружність	1,5 Н / мм ² (ISO37)
Відносне подовження при розриві	> 300% (ISO37)
Температура при нанесенні	Від 5°C до 35°C

*Ці параметри можуть відрізнятися в залежності від температури, вологості і типу поверхні.

Опис продукту:

Санітарний силікон - високоякісний, еластичний, однокомпонентний герметик на основі силікону.

Характеристики:

- Дуже легке нанесення
- Колір стабільний, стійкий до УФ випромінювання, містить фунгіциди.
- Зберігає еластичність.
- Відмінна зчеплення з поверхнями багатьох матеріалів.
- Типовий запах оцтової кислоти

Застосовується:

- Будівельні і конструкційні шви.
- З'єднання на кухнях і у ванних кімнатах.
- З'єднання в холодильних приміщеннях.
- Закладення щілин між стіною і раковиною.
- Герметизація з'єднань в системах кондиціонерів очищення повітря.

Колір і упаковка:

Картридж 280 мл: безбарвний (105897); білий (105896); сірий (104495)
Тюбик 60 г: безбарвний (120034); білий (120033)

Зберігання:

12 місяців у заводській упаковці в сухому та прохолодному місці при температурі +5°C до +25°C.

Поверхні:

Матеріали: всі загальноприйняті будматеріали, емаль, кераміка, скло, деревина, гальванізовані метали, за винятком ПВХ і акрилових ванн.
Вимоги до поверхонь: чисті, сухі без пилу і жиру.

Підготовка поверхні: пористі поверхні переважно обробити грунтом Soudal Primer 150, непористі поверхні грунтовок не вимагають.

Не застосовувати на: PE, PP, PTFE (Teflon®) і бітумні матеріали. Ми рекомендуємо попередній тест на сумісність.

Розміри з'єднань:

Ширина мінімальна: 5 мм.
Ширина максимальна: 30 мм.
Глибина мінімальна: 5 мм.
Рекомендації: 2 x глибина = ширина.

Інструкція по застосуванню:

Спосіб нанесення: за допомогою монтажного пістолета.

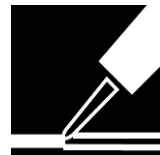
Температура нанесення: від +5 °С до +30 °С.

Очищення: уайт-спиртом, відразу після нанесення.

Виглядити фугу: мильним розчином до утворення плівки.

Заходи безпеки:

Дотримуватися звичайних правил техніки безпеки. Прочитати етикетку перед застосуванням силікону.



САНІТАРНИЙ СИЛІКОН

Дата: 18.10.2022**Сторінки: 2 із 2****Примітки:**

- З огляду на кислотного характеру, може взаємодіяти з деякими металами (мідь, свинець).
- Не застосовувати на такі камені, як мрамур, граніт, ... (може залишати плями). У таких випадках використовуйте Soudal Silirub MA.
- Відсутність УФ випромінювання може привести до зміни кольору шва.

Відповідає наступним нормам:

- LEED regulation: Low – Emitting Materials: Adhesives and Sealants. SCAQMD rule 1168. Complies with USGBC LEED® 2009 Credit 4.1: Low-Emitting Materials – Adhesives & Sealants concerning the VOC content
-

Рекомендації, що містяться в даній документації, є результатом наших експериментів і нашого досвіду. Через розмаїття матеріалів і великої кількості різноманітних способів застосування, які перебувають поза нашим контролем, ми не беремо на себе відповідальність за отримані результати. У кожному разі рекомендується провести попереднє випробування