



УНІВЕРСАЛЬНИЙ СИЛІКОН

Дата: 03/04/20

Сторінки: 1 із 2

Технічні дані:

Основа	Полісилоксан
Консистенція	Паста
Система твердіння	Під впливом вологи
Утворення поверхневої плівки *	Близько 25 хв. (при 23°C/50% відн. вологості)
Швидкість твердіння*	Близько 2 мм / 24 год (при 23°C/50% відн. вологості)
Твердість	20 ± 5 Шор А
Густина	1,03/1,25 г / мл (проз./кол.)
Термостійкість	Від -60°C до +120°C
Пружне відновлення	>90% (ISO 7389)
Максимальна деформація	25%
Модуль еластичності (сила необхідна для подовження на 100%)	0,40 Н / мм ² (ISO 37)
Межа міцності	1,50 Н / мм ² (ISO 37)
Відносне подовження при розриві	800% (ISO 37)

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

Опис продукту:

Універсальний силікон - високоякісний, еластичний, однокомпонентний герметик на основі силікону

Властивості:

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

Області застосування:

- Будівельні і конструкційні шви
- Термінові скляні роботи
- З'єднання на кухнях і у ванних кімнатах
- З'єднання в системах кондиціонування повітря

Колір і упаковка:

Картридж 280 мл: безбарвний (105905); білий (105907); сірий (105908); чорний (109840); коричневий (118298)
Тюбик 60 г: безбарвний (120032); білий (120031)

Зберігання:

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

Поверхні:

Матеріали: всі загальноприйняті будівельні матеріали, за винятком ПВХ

Вимоги до поверхонь: чисті, сухі, знежирені;

- пористі поверхні можна обробити грунтом Soudal Primer 150, непористі поверхні грунтовок не вимагають.

Не застосовувати на: PE, PP, PTFE і бітумних поверхнях.

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 застосування: від +5°C до +30°C

Очистка: уайт-спиртом відразу після нанесення
Вигладити фуґу: мильним розчином або до утворення плівки

Відновлення: тим самим матеріалом

Заходи безпеки:

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

Примітки:

- З огляду на кислотного характеру, може взаємодіяти з деякими металами (мідь, свинець).



УНІВЕРСАЛЬНИЙ СИЛІКОН

Дата: 03/04/20

Сторінки: 2 із 2

- 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.