



# S945

## СИЛІКОН, БЕЗПЕЧНИЙ ДЛЯ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ НЕЙТРАЛЬНИЙ ПРЕМІУМ СИЛІКОНОВИЙ ГЕРМЕТИК ДЛЯ КОНТАКТУ З ХАРЧОВИМИ ПРОДУКТАМИ

### ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

#### ПЕРЕВАГИ

- Сертифікат ISEGA для контакту з харчовими продуктами: підходить для використання в харчовій промисловості
- Відмінна стійкість до ультрафіолетового випромінювання, води та погодних умов
- Ідеальне зчеплення
- Постійна еластичність
- Нейтральне затвердіння
- Висока стійкість до утворення цвілі
- Широкий вибір кольорів

#### ОПИС ПРОДУКТУ

**Bostik S945 SILICONE FOOD SAFE** — це спеціалізований високоякісний силіконовий герметик для використання в зонах, де відбувається контакт із харчовими продуктами. **Bostik S945 SILICONE FOOD SAFE** має сертифікацію ISEGA.

#### ЗАСТОСУВАННЯ

**Bostik S945 SILICONE FOOD SAFE** розроблений спеціально для довговічного еластичного ущільнення швів на кухнях та в місцях, де обробляють і/або зберігають продукти харчування, таких як холодильні камери, контейнери для харчових продуктів тощо.

#### ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ

Шов з правильними розмірами може компенсувати рухи між будівельними матеріалами. Глибина шва завжди має відповідати його ширині. Загальне правило: співвідношення глибини шва до ширини при ширині до 10 мм становить 1:1, з мінімальною шириною та глибиною 5 мм. Для швів ширших за 10 мм глибина дорівнює ширині, поділеній на 3, плюс 6 мм.



#### ТЕХНІЧНІ ДАНІ

модуль пружності при 100% розтягненні	DIN 53504 S2	0,27 Н/мм <sup>2</sup>
Швидкість нанесення	при Ø3 мм / 6,3 бар	140 г/хв
Температура нанесення		від +5°C до +40°C
Основа		Нейтральний силікон
Час затвердіння	при +23°C / 50% відн. вологості	2 мм / 24 год
Густина	ISO 1183-1	1,02 г/мл
Подовження при розриві	DIN 53505/ ISO 868	635%
Морозостійкість під час транспортування		до -15°C
Твердість за Шором А	DIN 53505 / ISO 868	16
Час утворення плівки	DBTM 10.00	7-8 хв при +23°C / 50% RH
Температурна стійкість		від -40°C до +120°C
Міцність на розрив	DIN 53504 S2	1,10 Н/мм <sup>2</sup>

Ці значення є типовими характеристиками і можуть варіюватися в межах ±3%

#### ОБМЕЖЕННЯ

- Не підходить для PE, PP, PC, PMMA, PTFE, неопренових і бітумних поверхонь.
- Не застосовувати на природному камені. Для таких випадків Bostik рекомендує використовувати BOSTIK S960 SILICONE NON-STAINING.
- Зміна кольору можлива в темних місцях або при контакті з хімічними речовинами.

## ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ ТА ОЗДОБЛЕННЯ

Температура нанесення: від +5°C до +40°C (для навколишнього середовища та поверхонь). Усі поверхні мають бути міцними, чистими, сухими, без жиру та пилу. Очищайте поверхні за допомогою **Bostik T100 UNIVERSAL CLEANER**.

### **Bostik S945 SILICONE FOOD**

**SAFE** чудово прилипає без праймера до більшості непористих поверхонь, таких як скло, фарбоване дерево, кераміка, емальовані матеріали. Завжди перевіряйте адгезію перед нанесенням. Для вирівнювання шва використовуйте **Bostik T500 FINISHING SOAP**.

## МОЖЛИВІСТЬ ФАРБУВАННЯ

**Bostik S945 SILICONE FOOD SAFE** не підлягає фарбуванню. Рекомендується заклеїти краї шва малярною стрічкою, щоб уникнути потрапляння силікону на поверхні, що підлягають фарбуванню.

## ОЧИЩЕННЯ

Інструменти очищати після використання водою. Руки можна очистити за допомогою **Bostik T150 CLEANING WIPES** та/або води з милом. Затверділий матеріал видаляється лише механічним способом.

## КОЛІР(И)

- Білий
- Кремовий
- Прозорий
- Прозоро-сірий
- Сріблясто-сірий
- Сірий
- Манхеттен-сірий
- Алюмінієвий
- Антрацитовий
- Чорний

## УПАКУВАННЯ

- Картриджі по 300 мл, 12 штук у коробці

Для технічних характеристик продукту звертайтеся до онлайн-сторінки з описом продукту

## ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

У неушкодженій оригінальній упаковці при температурі від +5°C до +25°C термін придатності становить до 12 місяців з дати виробництва, за умови зберігання в сухому місці.

Уся інформація, наведена в цьому документі та в усіх інших наших публікаціях (у тому числі електронних), ґрунтується на наших поточних знаннях і досвіді та є виключною (інтелектуальною) власністю компанії Bostik.

Жодна частина цього документа не може бути скопійована, передана третім особам, відтворена, оприлюднена чи використана будь-яким іншим способом без письмової згоди Bostik. Технічна інформація, наведена в цьому документі, має довідковий характер і не є вичерпною. Bostik не несе відповідальності за будь-які збитки, як прямі, так і непрямі, спричинені (редакційними) помилками, неповнотою та/або неточністю цього документа. Це стосується, зокрема, але не обмежується випадками неповноти та/або неточності, що виникли внаслідок технологічних змін або будь-яких досліджень, проведених у період між датою публікації цього документа та датою придбання продукту. Bostik залишає за собою право змінювати зміст цього документа. Компанія Bostik не несе відповідальності за будь-які збитки, прямі чи непрямі, що виникли внаслідок використання продуктів, описаних у цьому документі. Користувач повинен уважно прочитати та зрозуміти інформацію, наведену в цьому документі та інших документах, що стосуються продуктів, перед їх використанням. Користувач несе відповідальність за проведення всіх необхідних випробувань, щоб переконатися, що продукт придатний для передбаченого застосування. Ми не маємо впливу на спосіб використання продукту та/або на обставини, пов'язані з його зберіганням або транспортуванням, і тому не несемо жодної відповідальності за можливі збитки. Усі поставки здійснюються виключно відповідно до наших загальних умов, зареєстрованих у Торгово-промисловій палаті Нідерландів

## БЕЗПЕКА ТА ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я

Перед використанням необхідно ознайомитися з Паспортом безпеки продукту. Документ доступний за запитом або на вебсайтах компанії.

## СЕРТИФІКАЦІЇ

- ISEGA
- EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25LM
- EN 15651-3: S XS1
- ASTM C-920
- A+ French VOC Regulation

## BOSTIK SMART SUPPORT

Розумна цифрова допомога  
<https://bostik-denbraven.com.ua/>

Розумна допомога  
+380501059421

