

## ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТУ

### **SHTOCK SANITARNŌIJ GERMETIK White 29 280ml - Герметик силіконовий санітарний №29, білий, 280 мл**

Однокомпонентний силіконовий герметик для санітарних приміщень. На основі ацетату, твердне у присутності вологи. Затверділий герметик стійкий до цвілі, ультрафіолетового випромінювання та вологи.

#### **Основні переваги**

- / Стійкий до цвілі, ультрафіолетового випромінювання та старіння
- / Швидко сохне на дотик
- / Не провисає
- / Стійкий до побутової хімії
- / Постійно еластичний
- / Чудова оброблюваність
- / Легко чистити

#### **Сфери застосування**

- / Ізоляція та герметизація для внутрішнього та зовнішнього застосування.
- / Загальнобудівельні та ремонтні роботи.
- / Для всіх оздоблювальних та ізоляційних робіт.
- / Ізоляція віконних та дверних рам, а також світлових коробів.

#### **Сумісні матеріали**

- / Скло
- / Алюміній
- / Глазуровані поверхні
- / Керамічна плитка
- / Різні пластмаси
- / Більшість фарб

#### **Технічна класифікація та сертифікати**

EN 15651-3:2012: Type S: CLASS S2 (Colours)

## Технічні дані

Властивості	Значення	Одиниці виміру
Основа	Ацетокси	
Щільність (DIN 53 479-B)	1.01	г/мл
Час до відлипання	4 ... 6	хв
Час формування шкірки	15 ... 20	хв
Швидкість затвердіння	1,6 ... 2,0	мм/2год
Втрата об'єму (ISO10563)	<50	%
Опір потоку (ISO 7390)	0	мм
Інтенсивність мікробіологічного зростання(ISO 846)	1	
Температура застосування	+5 ... +40	°C
Робоча температура	-40 ... +100	°C
Твердість по Шору А(ISO 868)	17 ... 19	
Модуль пружності100% (ISO 37)	0,30 ... 0,35	N/мм <sup>2</sup>
Міцність на розтяг (ISO 37)	1,6 ... 1,8	N/мм <sup>2</sup>
Подовження при розриві (ISO 37)	>800	%
Модуль пружності 100% (ISO 8339)	0,35 ... 0,40	N/мм <sup>2</sup>
Міцність на розтяг (ISO 8339)	0,6 ... 0,7	N/мм <sup>2</sup>
Подовження при розриві (ISO 8339)	>200	%

Вказані параметри були виміряні за температури +23°C та відносної вологості повітря 50%.

## Інструкція з експлуатації

### Умови застосування

Температура нанесення від +5 °C до +40 °C.

### Підготовка поверхні

Поверхні мають бути сухими, очищеними від пилу, сипучих частинок та масла. Непористі поверхні слід очистити розчинником та чистою неворсистою бавовняною тканиною. Надлишки розчинника слід видалити перед випаровуванням чистою тканиною.

## Спосіб нанесення

**Картридж:** відріжте різьбовий кінець картриджа та накрутіть насадку для нанесення герметика. Відріжте різьбовий кінець таким чином, щоб утворився відповідний отвір для нанесення. Помістіть картридж разом з аплікатором у пістолет та заповніть насадку для нанесення герметиком, багаторазово натискаючи на курок пістолета.

**Фольгована упаковка:** відкрийте кінець фольгової упаковки та помістіть упаковку всередину пістолета так, щоб дозувальна насадка постійно покривала її відкриту частину. Встановіть дозувальну насадку на відкритий кінець та закрутіть кришку, щоб закрити тюбик. Відріжте насадку, щоб створити відповідний отвір для дозування герметика. Нанесіть герметик у шов, багаторазово та рівномірно натискаючи на курок пістолета та плавно переміщуючи сопло вздовж стику. Після нанесення розгладьте поверхню відповідним інструментом (наприклад, шпателем) та видаліть надлишки матеріалу. За необхідності, суміжні поверхні стику слід захистити, щоб уникнути плям. Зазвичай для цього використовується малярська стрічка. Захисні малярські стрічки слід видалити до утворення плівки герметика. У ширших та рухомих стиках слід використовувати підкладковий стрижень як підкладковий матеріал, щоб забезпечити правильну товщину та форму герметичного стику та уникнути тристороннього зчеплення. Забезпечте належну вентиляцію у всіх місцях стику. Під час процесу затвердіння переконайтеся, що на поверхні не осідають забруднення, а поверхня стику не зазнає механічного навантаження.

## Очищення

Незатверділий герметик можна очистити розчинниками, такими як уайт-спірит, ацетон або спеціальними очисними серветками. Затверділий герметик можна видалити механічно. За потреби слід використовувати засіб для видалення силікону.

## Колір

Відповідно до конкретного продукту.

## Упакування

Щодо варіантів упаковки, будь ласка, зверніться до торгового представника.

## Умови зберігання та термін придатності

Гарантований термін придатності 12 місяців з дати виробництва за умови зберігання в закритій оригінальній упаковці в сухому та захищеному від прямих сонячних променів місці за температури від +5°C до +30°C.

## Обмеження

- / Не використовувати на бітумних основах або на будівельних матеріалах, які можуть виділяти олії, пластифікатори або розчинники (наприклад, натуральний каучук, хлоропрен, EPDM, ...).
- / Корозійний для непокритого металу.
- / Немає адгезії до PE, PP, PTFE (Teflon®).
- / Ми не рекомендуємо використовувати цей продукт для герметизації натурального каменю.
- / Через широкий вибір можливих поверхонь, ми рекомендуємо провести попередню перевірку на сумісність та адгезію. За необхідності, заґрунтуйте поверхні для покращення адгезії.
- / Через широкий спектр впливів під час та після застосування, клієнт завжди повинен спочатку протестувати продукт. / Будь ласка, зверніть увагу на термін придатності!

## Правила техніки безпеки

Забезпечте достатню вентиляцію під час нанесення та використовуйте необхідні засоби індивідуального захисту. Більш детальну інформацію з безпеки можна знайти в паспорті безпеки (SDS)..

Примітка: Інструкції в цій документації базуються на випробуваннях, проведених виробником, і представлені сумлінно. Через різницю в матеріалах та основах, а також через різні можливості застосування, які ми не контролюємо, виробник не несе відповідальності за досягнуті результати. У будь-якому випадку рекомендується перевірити придатність продукту на місці застосування. Виробник залишає за собою право вносити зміни до продукції без попереднього повідомлення.

Цей інформаційний лист замінює та замінює всі попередні інформаційні листи на той самий продукт.

06-09-2024 17:08:01

Wolf Group OÜ  
Suur-Paala 10  
13619 Tallinn, Estonia

Phone: +372 605 9300  
E-mail: [wg@wolf-group.com](mailto:wg@wolf-group.com)

Wolf Group Ibérico S.A.U  
Polígono Industrial Les Massotes  
Avda. Bertrán Güell, 78  
08850 Gavà, Barcelona, Spain

Phone +34 936 629 911  
E-mail: [info.es@wolf-group.com](mailto:info.es@wolf-group.com)

