

Лист технічних даних

Акваріумний силіконовий герметик

Призначений для зборки і ущільнення акваріумів, тераріумів, інших скляних виробів. Має відмінну адгезію з непористими матеріалами, особливо зі склом. Може застосовуватися до поверхонь, що контактують з харчовими продуктами. Можна використовувати для герметизації басейнів. Застиглий герметик зберігає відмінні еластичні властивості і добре піддається обробці. Стійкий до ультрафіолету. Повне застигання герметика - до 24 годин (шов 5 мм). Через 72 години після затвердіння не шкодить живим організмам.

ІНСТРУКЦІЯ ДО ВИКОРИСТАННЯ:

Очистити поверхню від пилу, жиру та інших забруднень. Відрізати наконечник картриджа, прикрутити насадку й зрізати її наконечник у співвідношенні з необхідною шириною шову. За допомогою пістолету рівномірно нанести герметик на шов. Оптимальна ширина шву 5 мм. Використовувати при температурі від +5°C до +40°C. Зберігати в сухому, прохолодному та недоступному для дітей місці. Запобігати прямого попадання сонячного проміння та випромінювання штучних обігрівачів.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ:

Небезпечний при попаданні в органи дихання. Подразнює очі та шкіру. При попаданні герметика на шкіру промити водою і, за необхідності, звернутися до лікаря.

Гарантійний термін зберігання – 18 місяців з дати виготовлення.

Дата виготовлення вказана на балоні.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ:

NO.	Властивість	Значення
1	Основа	Ацетоксі
2	Густина	0,92-0,95 g/cm ³
3	Колір	прозорий
4	Плівкоутворення	15-25 хвилин
5	Час різки (5mm шов)	12-24 годин
6	Повне висихання	24-48 годин
7	Подовження при розриві	>450%
8	Гарантійний термін	18 місяців
9	Температура використання	від +5°C до +40°C
10	Термостійкість	від -50°C до +180°C