

Герметик для харчової промисловості

Високоякісний герметик для використання в харчовій промисловості, в обладнанні для підготовки води й виробництва напоїв, а також для виготовлення акваріумів.



Застосування:



Герметизація стиків поверхонь, що будуть знаходитись під водою.



Виготовлення акваріумів

Надійний і перевірений продукт

- Може використовуватися в харчовій промисловості, у процесах підготовки питної води і в житлових приміщеннях
- Схвалений NSF стандарт 61
- Тестований ISEGA
- Може застосовуватися в системах питної води згідно DVGW

Широка галузь застосування

Хороша сумісність з багатьма матеріалами.

10 років гарантії на стійкість до атмосферних впливів, до ультрафіолету, до старіння і на стійкість кольору

Високий рівень безпеки

Адгезія до коріану і варикору

Висока стійкість до впливу хімічних сполук

01

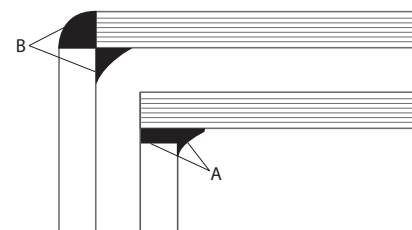
Технічні характеристики:

Хімічна основа	Ацетат, силіконовий полімер.
Час утворення плівки	10 хв при +23°C і 50% відн. вол.
Час затвердіння	2-3 мм за 24 години при +23°C и 50% відн. вол.
Термостійкість	-40°C ...+180°C.
Температура при нанесенні	+5°C ...+40°C.
Подальше фарбування	ні
Сумісність з пофарбованими поверхнями	так, рекомендується тестування
Фунгіцидні властивості	ні
Твердість по Шору (A)	25
Щільність	1.04 г/м ³
Розтягування до розриву 2 мм плівки	500%

Спосіб застосування:

Може використовуватися без праймеру для наступних матеріалів: емаль, плитка, скло, анодований алюміній, нержавіюча сталь, синтетичні камені (коріан і варикор). З праймером, **арт. №0892170**, - для алюмінію, хрому, твердого полівінілхлориду, дерева

Колір	Об'єм,мл	Арт. №	Уп., шт.
Безбарвний	310	08925501	12
Білий	310	08925502	12
Золото	310	08925503	12
Срібло	310	08925504	12



A = з'єднання "під клей"

B = з'єднання "подвійний шов"

Правильні розміри шва у випадку з'єднання "під клей" або "подвійного шва" залежать від типу скляних елементів. При "подвійному шві" товщина шва не менше 5 мм. З'єднання "під клей" вимагає ретельного очищення поверхонь. Може застосовуватися для акваріумів з максимальним внутрішнім об'ємом до 1350 літрів

Увага!

Герметик можна використовувати в плавальних басейнах. Оскільки такий герметик не містить фунгіцидів, вода в басейнах повинна бути рециркульованою та обробленою. Праймер для застосування в басейнах Арт. № 0892170250.