

# CS 15 SANITARY

## Silicone Standard

Санітарний силіконовий герметик

### ВЛАСТИВОСТІ

- Не піддається інтенсивному старінню і стійкий до ультрафіолетового випромінювання
- Структурується у вологих умовах
- Сповільнює утворення грибкової плісняви
- Еластичний
- Однокомпонентний
- Висока адгезія, у тому числі й до гладеньких поверхонь
- Зносостійкий

### СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Ceresit CS 15 Sanitary Silicone Standard призначений для:

- герметизації швів і стиків у ванних кімнатах, душових кабінах, басейнах, санвузлах, кухнях та інших приміщеннях і будівлях, що експлуатуються у вологому середовищі;
- заповнення швів облицювання у вологих приміщеннях із плитки будь-якого виду, окрім мармурової.

Має хороше зчеплення без застосування ґрунтівки і з керамічними плитками, емальованими поверхнями, порцеляною і склом.

### ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Основа повинна бути сухою і міцною, без видимих руйнувань. Перед застосуванням герметика основа очищується від пилу, напливів, масляних плям та інших речовин, які знижують адгезію матеріалу до основи. За необхідності слід видалити стару герметизуючу масу і залишки інших речовин. Для отримання оптично бездоганних швів рекомендується обклеїти краї швів гладенькою клейкою стрічкою, яка після нанесення герметика і його розширення видаляється. Таким чином фіксуються рівні краї шва.

### ВИКОНАННЯ РОБІТ

Балончик із Ceresit CS15 Sanitary Silicone Standard розрізати над різьбою, накрутити пластмасову форсунку і зробити на ній зріз відповідно до ширини шва. Після цього балончик встановити у пістолет-нагнітач і за допомогою нього виконати рівномірне нагнітання герметика у шов. Шов повинен бути заповнений повністю. Одразу після нагнітання герметизуючої маси, не пізніше ніж через 6–8 хвилин, її розрівнюють за допомогою відповідного інструмента. Для цього інструмент змочується водою. Для запобігання розтріскування плівки, що утворюється, необхідно одразу з після цього зняти липку стрічку. Свіжу герметизуючу масу, яка ще не засохла, видаляють за допомогою спирту або ацетону. Засохлі залишки можна видалити лише механічним способом (у за-



тверділому стані Ceresit CS15 Sanitary Silicone Standard не розчиняється у жодному розчиннику).

### ПРИМІТКИ

Роботи слід виконувати за температури основи від +5 °С до +40 °С. Усі викладені у даному описі вказівки і рекомендації можуть бути ефективні за температури +23 °С і відносної вологості повітря 50%. В інших умовах час твердіння може змінитися.

Ceresit CS15 Sanitary Silicone Standard містить оцтову кислоту і в момент схоплення відбувається її виділення, тому під час роботи необхідно берегти очі та шкіру, забезпечити хорошу вентиляцію і не вдихати випари. У випадку потрапляння герметика в очі слід негайно промити їх водою і звернутися по допомогу до лікаря.

### РЕКОМЕНДАЦІЇ

Крім вищевикладеної інформації про способи застосування матеріалу, під час роботи з ним слід керуватися діючими нормативними документами на виконання герметизуючих робіт. Застосування матеріалу не викликає труднощів за умови дотримання правил, викладених у даному технічному описі. У випадку застосування герметика в інших умовах або з іншою метою слід самостійно провести пробні випробування або звернутися за порадою до виробника.

## УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

У фірмовій герметичній упаковці в сухих приміщеннях за температури від +5 °С до +30 °С.

## СТРОК ПРИДАТНОСТІ

18 місяців від дати виготовлення, вказаної на упаковці.

## УПАКОВКА

Ceresit CS 15 Sanitary Silicone Standard фасується у пластикові картриджи по 280 мл.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа:	силікон з оцтовою кислотою
Колір:	білий, прозорий
Час утворення поверхневої плівки:	10–15 хв
Час повного затвердіння шару товщиною 5 мм:	приблизно 2 доби
Густина:	1,02 г/мл
Термостійкість:	від –40 °С до +120 °С
Температура основи під час застосування герметика:	від +5 °С до +40 °С
Об'ємна усадка:	3%
Максимально допустима деформація у шві:	до 25%
Міцність у разі 100% розтягу:	приблизно 0,35 мПа
Максимальна ширина шва:	20 мм
Витрати:	
- 20x10 мм:	200 мл/м. п.
- 10x10 мм:	100 мл/м. п.
- 6x6 мм:	36 мл/м. п.
- 3x5 мм:	15 мл/м. п.

Технічні характеристики, наведені в таблиці, довідкові й не можуть слугувати підставою для претензій. Продукція торгової марки Ceresit постійно вдосконалюється. З цієї причини технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього сповіщення.

## ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність Ceresit CS 15 Sanitary Silicone Standard вказаним технічним характеристикам у разі виконання правил транспортування, зберігання, підготовки та нанесення, наведених у даному технічному описі. Виробник не несе відповідальності за неправильне використання матеріалу, а також за його застосування з іншою метою та в умовах, не передбачених технічним описом. З моменту появи даного технічного опису всі попередні статі не дійсними.

