



## ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Кромки швів та поверхня мають бути сухими, твердими, очищеними від жиру та пилу, не містити речовини, які погіршують адгезію. Повністю видалити непридатні шари, залишки фарби та старого герметика. Жири та масла / мастила за потреби видалити засобом UZIN VE 100. Заповнити глибокі шви спеціальним ущільнювальним матеріалом відповідних розмірів (як-от, круглий джгут з непористого поліетилену).

Унікати тристороннього склеювання.

Перед використанням на поверхнях з невідомими властивостями або на проблемних поверхнях провести попередній тест, щоб переконатись, що речовини / матеріали сумісні між собою і, що їхній контакт не призводить до пошкоджень / утворення дефектів або змін (як-от, профарбовування).

Дотримуватись технічних паспортів продуктів codex, які використовуються.

## ЗАСТОСУВАННЯ

1. Відрізати наконечник туби над різьбою та накрутити насадку, зрізану під кутом.
2. Ретельно заповнити шви герметиком, уникаючи утворення бульбашок. Не наносити силіконовий герметик за межі шва, оскільки забруднення важко видалити.
3. Свіжий шар силіконового герметика розгладити, використовуючи засіб codex Glättmittel SG 10. Зайвий матеріал відразу змити / видалити.
4. Захищати шви від забруднень до повного висихання герметика.
5. Очистити інструменти та поверхню від свіжих забруднень. Після затвердіння герметик можна видалити тільки механічно.

Скористайтесь нашим калькулятором витрати

[www.codex-x.de](http://www.codex-x.de)

## ВАЖЛИВІ ВКАЗІВКИ

- ▶ Зберігати в прохолодному, сухому місці при температурі від +5 °C до +25 °C та відносній вологості повітря < 60 %. Берегти від морозу. Щільно закривати відкриті упаковки та швидко використовувати вміст.
- ▶ Зберігання та / або транспортування продукту протягом тривалого періоду часу (декількох тижнів) при більш високій температурі / вологості повітря може скоротити термін придатності або змінити властивості матеріалу.
- ▶ Ретельно провітрювати приміщення під час нанесення та твердіння матеріалу.
- ▶ Унікати контакту з матеріалами, які містять бітуми та пластифікатори, як-от, бутил, EPDM (синтетичні еластомери), неопрен, ізоляційні та бітумні мастики, оскільки це може призвести до пошкодження швів.
- ▶ Для поверхонь з природного каменю використовувати силікон для природного каменю нейтрального твердіння codex SG 20.
- ▶ Хоча codex SG 10 містить протигрибкові речовини, при використанні у вологих та мокрих приміщеннях (у санітарних зонах) необхідно обробляти шви відповідними господарськими очисниками і забезпечувати достатню вентиляцію у приміщенні. Постійний вплив мильних засобів та вологи створюють сприятливе середовище для розмноження мікроорганізмів.
- ▶ Щоб уникнути забруднень навколо швів за потреби можна оклеїти краї швів клейкою стрічкою. Відразу після розгладжування герметика видалити стрічку.

- ▶ Не рекомендується використовувати невідповідні засоби для розгладжування (мийні засоби), оскільки на деяких керамічних покриттях (наприклад, на необробленій плитці котто) можуть з'явитись плями.
- ▶ codex SG 10 - непридатний до фарбування. Для фарбування з'єднувальних та деформаційних швів обрати відповідний засіб codex з актуального каталогу продуктів.
- ▶ Рекомендовано до ознайомлення та дотримування:
  - DIN 18 352 «Роботи з плиткою та плитами»
  - DIN 18 332 «Роботи з природним каменем»
  - DIN 18 333 «Роботи з бетонними конструкціями»
  - DIN 18 157 «Проведення керамічних робіт тонкошаровим методом»
  - Інструкції ZDB:
  - «Деформаційні шви у облицювальних покриттях з плитки та плит»
  - IVD-Інструкція № 3

## ЗНАК ЯКОСТІ ТА ЕКОЛОГІЧНЕ МАРКУВАННЯ

EMICODE EC 1 PLUS / дуже низька емісія

## ОХОРОНА ПРАЦІ ТА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не містить розчинники. Незаймистий. Тримати подалі від дітей. Унікати потрапляння в очі. Під час використання ретельно провітрювати приміщення. Після затвердіння екологічно і фізіологічно безпечний.

## УТИЛІЗАЦІЯ

Не допускати проникнення до каналізації, у водойми та у ґрунт. Пластикові туби з незатверділими залишками продукту – небезпечні відходи. Пусті пластикові туби та туби з затверділими залишками – відходи будівництва.