

## COLOZINC

### Однокомпонентний постійно еластичний клей-герметик для металочерепиці

Сторінки: 1 із 2

**Технічні дані:**

Основа	МС-ПОЛІМЕР
Колір	Сірий
Твердість	45 + / - 5 (по Шору А)
Модуль еластичності (сила потрібна для подовження на 100%)	1,0 N/мм <sup>2</sup> (DIN 53504)
Максимальна деформація	20%
Максимальна напруженість	2,0 N/мм <sup>2</sup> (DIN 53504)
Подовження при розриві	500% (DIN 53504)
Еластичне ослаблення напруги	> 75 %
Утворення поверхневої плівки	Близько 10 хв. (при 20°C/65% відн. вологості 65%)
Швидкість затвердіння	2 мм/24 год. (при 20°C/65% відн. вологості 65%)
Щільність	1,67 г/см <sup>3</sup>
Термостійкість	Від - 40 °С до +90 °С
Хімічна стійкість	Дуже хороша до впливу води, солоної води, аліфатичних жирів, розбавлених кислот і лугів, мінеральних мастил. Слабка до впливу ароматичних розчинників, концентрованих кислот і хлорованих вуглеводнів.
Температура аплікації	Від +1 °С до +30 °С

**Опис продукту:**

Однокомпонентний клей-герметик на базі MS-полімерів з відмінною адгезією до покрівельних покриттів, у тому числі до оцинкованої та лакованої жерсті, керамічної черепиці і до більшості будівельних поверхонь, також вологих. Після затвердіння можна фарбувати практично усіма фарбами. Стейкий до впливу крайніх атмосферних явищ (кислотні дощі і УФ випромінювання). Не впливає на забарвлення пористих поверхонь. Стейкий до впливу більшості хімічних речовин.

**Сфери застосування:**

- Приклеювання необробленої, лакованої і оцинкованої жерсті.
- Приклеювання покрівельної жерсті на різних поверхнях (метал, цегла, бетон, деревина).

- Ущільнення швів і з'єднань при обробних і покрівельних роботах.

**Упаковка:**

Туба 290 мл

**Зберігання:**

12 місяців в оригінальній, не відкритій упаковці, в сухому місці, при температурі від +5 до +25 °С. Обережати від морозу!

**Інструкція із застосування:**

Поверхні повинні бути знежирені, очищені від пилу і бруду.

Непористі поверхні не потрібно ґрунтувати, для пористих рекомендується ґрунтувка Soudal Primer 150.

Метод: видавлюючий пістолет.

Рекомендації, що містяться в даній документації, є результатом наших експериментів і нашого досвіду. Через розмаїття матеріалів і різних способів застосування, що знаходяться поза нашим контролем, ми не беремо на себе відповідальності за отримані результати. У кожному випадку рекомендується провести попереднє випробування.

## COLOZINC

### Однокомпонентний постійно еластичний клей-герметик для металочерепиці

**Сторінки: 2 із 2**

Шов можна розгладити мильним розчином.  
Очищення інструментів і поверхні: за допомогою  
лакового бензину безпосередньо після  
нанесення.

**Заходи безпеки:**

Дотримуватися звичайних правил техніки  
безпеки та гігієни, а саме:

Уникати контакту зі шкірою.

Після контакту зі шкірою негайно промити  
великою кількістю води.

Може викликати подразнення очей.

Забезпечити хорошу вентиляцію місця роботи.

Тримати в місцях недоступних для дітей.

Рекомендації, що містяться в даній документації, є результатом наших експериментів і нашого досвіду. Через розмаїття матеріалів і різних способів застосування, що знаходяться поза нашим контролем, ми не беремо на себе відповідальності за отримані результати. У кожному випадку рекомендується провести попереднє випробування.