



# 120

Теплоізоляційна суміш для кладки

**Сфера застосування:** Теплоізоляційна суміш для кладки застосовується для зведення перегородок з високими теплоізоляційними властивостями з блоків, пустотілих блоків та теплоізоляційних блоків. Підходить для зовнішнього та внутрішнього використання

**Властивості:**

- Для внутрішніх та зовнішніх робіт
- Висока теплоізоляція
- Водонепроникна
- Морозостійка
- Легка обробка

**Спосіб застосування:**



## Технічні характеристики:

<b>Штрих-код</b>	<b>4820117591347</b>
Тип упаковки	
Кількість в упаковці	30 кг
Кількість на палеті	30 шт/пал.
Витрата	30 л/м <sup>2</sup>
міцність на стиск (28 д)	≥ 5 МПа
Товщина шару	5 - 12 мм

**додаткові технічні дані:** **Витрата:** Цегла підкладка (шпунтована) шириною 38 см - бл. 30 л/м<sup>2</sup> при товщині шва 1 см, при використанні у вертикальних швах витрата збільшується приблизно на 20 %.

**Склад:**

- Портландцемент
- Кварцова домішка
- Додатки

**Основа:** Рекомендується використовувати матеріал одного типу, сорту і класу в межах одного поверху.  
До робіт приступати після зникнення усадки і висихання основи.

**Підготовка основи:** **Цегла і перфорована цегла:** Застосовувати безпосередньо  
**Елементи з газобетону:** Застосовувати безпосередньо  
**Керамзитобетонні блоки:** Застосовувати безпосередньо  
**Силікатна цегла:** Застосовувати безпосередньо

**Підготовка:** Змішайте вміст упаковки з чистою прохолодною водою за допомогою повільно обертового міксера до отримання однорідної маси. Через кілька хвилин знову перемішайте.  
При необхідності обережно додайте воду.  
Отверділу масу не змішувати з водою, або свіжим матеріалом.

**Спосіб застосування:** Залежно від типу кладки нанесіть на стіну приготовлений розчин.  
При зведенні стін та інших елементів дотримуйтесь обов'язкових рекомендацій.  
Використовуйте відповідну товщину швів, залежно від рекомендацій виробника цегли або блоків.

**Умови обробки:** Використовувати при температурі від +5 °С до +25 °С .Ці температури стосуються повітря, поверхні та подукту.  
Елементи кладки повинні бути чистими, стійкими і не замерзшими.

**До уваги виконавців:** Під час нанесення та висихання захищати від морозу, опадів та швидкого висихання.  
Якщо розчин висихає занадто швидко, зволожите цеглу або блоки.

**Зберігання:** Термін зберігання 12 місяців, при дотриманні правил зберігання



**KREISEL®**

## 120

Теплоізоляційна суміш для кладки

---

### Загальна інформація:

Цей технічний паспорт скасовує всі попередні видання. Зміст цього паспорта безпеки відображає наші поточні знання та практичний досвід. Це лише загальна інформація і не несе жодної відповідальності з боку виробника за конструкцію та спосіб використання. Можуть бути відмінності та специфічні умови виконання. Продукт повинен використовуватися відповідно до необхідних технічних знань та правил безпеки праці. Уникайте контакту зі шкірою та захищайте очі. У разі потрапляння в очі ретельно промийте очі чистою водою та зверніться до лікаря. Бажано використовувати захисні рукавички, окуляри та захисний одяг. Вся технічна інформація стосується при температурі до +20 °С. Ці температури стосуються повітря, основи та матеріалу.