



RU

## СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАСТВОР ДЛЯ КЛИНКЕРА В СЕРОМ ЦВЕТЕ

**KLEiB**<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL

- в сером цвете
- уменьшен риск выцветания (содержит трасс)
- отличное сцепление и пластичность
- паропроницаемый
- для внутреннего и наружного использования

### ПРИМЕНЕНИЕ

KLEiB C16 - это в сером цвете кладочный раствор для строительства конструктивных и не конструктивных элементов из клинкерного кирпича, таких как: стены, ограждения, дымоходы и т.п. Он также подходит для затирки швов фасадной плитки и клинкерного кирпича (при условии, что KLEiB C16 используется также для кирпичной кладки). Максимальная ширина шва не должна превышать 30 мм. Благодаря содержанию трасса, он устойчив к образованию различных выцветов. Его можно применять внутри и снаружи.

### ПОДГОТОВКА РАСТВОРА

Раствор приготавливают путем высыпания сухой смеси в ёмкость с отмерянным количеством воды и размешивания до получения однородной консистенции. Раствор пригоден к употреблению по истечении 5 минут и после повторного размешивания. Готовый раствор следует использовать примерно в течение 2 часов. Соотношения смешивания, указанные в технических данных, относятся к каменной кладке. Для затирки количество воды должно быть меньше.

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

KLEiB C16 наносить на кирпичные элементы с помощью шпателя и слегка их прижимать, соблюдая традиционные принципы технологии кирпичной кладки. Для использования раствора для затирки, работу можно будет начать мин. через две недели после завершения кладки или приклеивания плиток. Поверхность следует очистить от пыли, порошка и остатков строительного раствора, а затем смочить водой. Швы тщательно заполнить раствором, плотно его прижимая. Любые загрязнения лицевой поверхности немедленно удалять всухую. Сохраняйте одинаковые пропорции воды на протяжении всего периода кладки или затирки. Инструменты следует чистить водой сразу же после использования.

### РАСХОД

Толщина стены (из сплошного кирпича)	Расход сухой смеси для раствора при толщине шва ок. 10 мм
12 см	ок. 35 кг/м <sup>2</sup>
25 см	ок. 100 кг/м <sup>2</sup>

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТ

Skiedinys turi būti vežamas ir laikomas sandariuose maišuose, esant sausoms sąlygoms (geriausiai ant padėklų). Смесь следует транспортировать и хранить в плотно закрытых мешках, в сухих условиях (лучше всего на поддонах). Срок хранения при соблюдении указанных требований составляет до 12 месяцев с даты изготовления, указанной на упаковке.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Пропорции смеси	0,16-0,18 л воды на 1 кг раствора
	4,00-4,50 л воды на 25 кг раствора
Температура подготовки раствора основания и окружающей среды во время работы	от +5°C до +30°C
Минимальная толщина слоя раствора	6 мм
Максимальная толщина слоя раствора	30 мм

C16	вес нетто	штук на поддоне	Толщина стены (из полного кирпича)	расход
	25 кг	54	12 см	ок. 35 кг/м <sup>2</sup> сухого раствора при толщине шва ок. 10 мм
			25 см	ок. 100 кг/м <sup>2</sup> сухого раствора при толщине шва ок. 10 мм