

# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УКЛАДКЕ ОБЛИЦОВОЧНОГО КИРПИЧА BRAER

## СХЕМЫ КЛАДКИ

1 ЦЕПНАЯ КЛАДКА



2 ЛОЖКОВАЯ КЛАДКА  
СМЕЩЕНИЕ НА 1/2 КИРПИЧА



3 ЛОЖКОВАЯ КЛАДКА КОСОЕ  
СМЕЩЕНИЕ НА 1/4 КИРПИЧА



4 ЛОЖКОВАЯ КЛАДКА  
СМЕЩЕНИЕ НА 1/4 КИРПИЧА



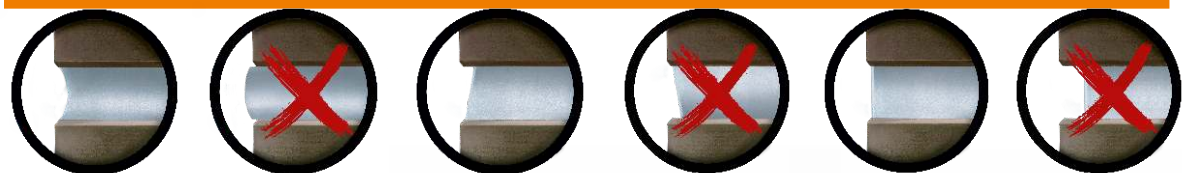
## РАСХОД КИРПИЧА С УЧЕТОМ РАСТВОРНЫХ ШВОВ

Формат	Количество, шт 1 м <sup>3</sup>	Количество, шт 1 м <sup>2</sup>	Расход раствора, кг на 1 м <sup>2</sup> кладки
1 NF	396	51	57
1,4 NF	302	39	43
0,7 NF		51	41

## ПРАКТИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ

- Использовать кладочные растворы, в соответствии с типом и маркой прочности кирпича.
- Не двигать кирпич после его схватывания с раствором.
- Шов следует выполнять так, чтобы дождевая вода могла беспрепятственно стекать по стене (см. заполнение швов).
- В проектах домов с утеплителем нужно учесть вентилируемый зазор шириной 30-40 мм.
- Для вентиляции внутри воздушного зазора каждый 3-4 вертикальный шов нижнего и верхнего рядов кладки следует оставлять пустым.

## ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ



## ПЕРЕВЯЗКА В УГЛАХ



! Для соблюдения ровной перевязки из кирпича 0,7 НФ следует подпиливать крайние кирпичи на 3,5-4 см

## ПРАВИЛА КЛАДКИ

- Работы рекомендуется вести в сухую погоду при температуре от +5 °C до +30 °C и укрывать кладку по окончании работ.
- Основание конструкции, на которую возводится кладка, должно быть прочным, ровным и иметь гидроизоляцию.
- Не допускать промерзания стен на этапе строительства, это негативно скажется на дальнейшей эксплуатации дома.
- Для получения более выразительного фасада, можно использовать разнообразные варианты кладки кирпича, а также элементы архитектурного декора.
- При кладке рекомендуется брать кирпич с 3-4 разных поддонов по вертикали, чтобы выровнять возможные различия в оттенках цвета кирпичей.

Бесплатная консультация и техническая поддержка от завода-производителя: +7 495 645 71 20  
Подробная информация представлена на сайте [braer.ru](http://braer.ru) в АЛЬБОМЕ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ  
в разделе ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ .