«ВСЕ ИНСТРУМЕНТЫ»

**Металлическая гибкая связь LUCKY Guy для установки
в кирпич d 3х255 мм, оцинкованная**

Самое быстрое и бюджетное решение для создания сложного вентилируемого фасада, когда в качестве несущей стены используется поризованный кирпич или другие мелкоразмерные (мелкоформатные) блоки из керамзитобетона, шлакоблоков и их последующей облицовкой керамическим или силикатным окрашенным кирпичом. При кладке несущей фасадной стены связи равномерно укладываются в кладочный шов на раствор, после чего продолжается кладка следующего ряда. Вынос связи за пределы несущей стены должен обеспечивать воздушный зазор в 10 мм и защемление в шве облицовочного фасадного кирпича до 100 мм.

Норматив установки – не менее 5 штук на 1 кв.м фасадной проекции стены для малоэтажного строительства согласно п. 8.1.7 РМД 51-25-2015 Санкт-Петербурга. При многоэтажном строительстве норматив установки определяется проектом.

Материал – горячеоцинкованная проволока d=3 мм по ГОСТ
3282-74, жёсткая, термически необработанная.

Антикоррозийное покрытие – горячий цинк толщиной 70 г/м². Общая длина 255 мм, монтажные подгибы с двух сторон по 25 мм под углом 90 град. Вес одной связи 16 грамм (Нетто).

Физические свойства проволоки:

* $G\_{в}$ (временное сопротивление разрыву) 540-1080 Н/мм²

Сделано в России

Бренд: «LUCKY Guy»

Родина бренда: Россия

В одной коробке 100 шт.

Вес одной коробки 1,81 кг (Брутто)

Упаковка: картонная коробка

Габариты коробки:

Длина: 290 мм

Ширина: 210 мм

Высота: 50 мм