

Облицовочный кирпич (пустотелый)



ГОСТ: 379-95

Размер: 250x120x65 (одинарный), 250x120x88 (полуторный)

Лицевая поверхность: гладкая

Описание:

Благодаря разнообразной цветовой гамме и идеальной геометрии кирпича здание приобретает оригинальный, неповторимый вид.



Отличается наличием пустот. Единственный в России известково-песчаный одинарный пустотелый кирпич.

Применяется в качестве материала для облицовки фасадов зданий. Благодаря наличию пустот обладает меньшим весом, что снижает нагрузку на фундамент и улучшает адгезию (сцепляемость с раствором в кладке), а также обладает более низким коэффициентом теплопроводности, а значит здание будет лучше сохранять тепло.



Цвет: белый, желтый, коричневый, персиковый, дымчатый, черный

Марка прочности: 200 – 250 кг/см²

Масса: 3,1 кг – одинарный; 4,2 кг - полуторный

Морозостойкость: 35 – 50 циклов

Теплопроводность: 0,51 Вт/См

Звукоизоляция: 48 Дб

Водопоглощение: 16 %

Плотность: 1600 кг/м³

Уд. эф. активность прир. радионуклидов: 60,22 Бк/кг



Упаковка:

Одинарный кирпич:

для автомобильного транспорта - по 392 или 532 шт./подд.

для железнодорожного транспорта - по 532 шт. /подд.

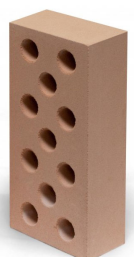
1 вагон – 33/35 подд.

Полуторный кирпич:

для автомобильного транспорта - по 280 или 448 шт./подд.

для железнодорожного транспорта - по 448 шт. /подд.

1 вагон – 33/35 подд.



Весь кирпич уложен на деревянные поддоны, связан полипропиленовой лентой, сверху накрыт полиэтиленом и по бокам упакован в стрейч-плёнку.

При упаковке для железнодорожного транспорта углы кирпича дополнительно закрыты алюминизированным картоном, все поддоны защищены пенопластом.

