# Кирпич и камень керамический

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Кирпич и камень керамические (далее — изделия), применяемые для кладки и облицовки несущих и самонесущих стен и других элементов зданий и сооружений. Полнотелый кирпич применяют также для кладки фундаментов, наружной части дымовых труб, промышленных и бытовых печей. Изделия могут применяться в других строительных конструкциях с учетом технических характеристик, установленных в настоящем стандарте.

Керамический кирпич с древних времен и до наших дней — самый востребованный строительный материал, кирпич обладает прекрасными эксплуатационными свойствами, прочен, обладает отличной звуко- и теплоизоляцией, обеспечивает естественную циркуляцию воздуха, стоек к перепадам температур и влажности, что является необходимым качеством для климата Сибири, удобен в работе, немаловажен и тот факт, что керамический кирпич является самым экологичным материалом для строительства после дерева.

В современном строительстве кирпич КОРПу и КУРПу применяется очень широко: для кладки наружных и внутренних стен зданий, фундаментов, цоколей, различных конструкций. Здания и сооружения, возводимые с использованием кирпича, служат людям долгие годы.

Продажа кирпича осуществляется строительным организациям и частным лицам.

#### ВНЕШНИЙ ВИД:

Изделия имеют не менее двух лицевых граней – ложковую и тычковую. На лицевых изделиях не допускаются отколы, вызванные включениями, например известковыми. На лицевых изделиях не допускаются высолы.

#### УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Кирпич и камень применяют в соответствии с рекомендациями действующих строительных норм и правил, сводов правил, территориальных строительных норм с учетом требований, изложенных в проектной документации на возведение зданий и сооружений.

В фундаментах и цоколе стен зданий, дымовых трубах, вентиляционных каналах следует применять только полнотелый кирпич. Не допускается применять пустотелые изделия, а также кирпич полусухого прессования для наружных стен помещений с влажным режимом без нанесения на внутренние поверхности пароизоляционного покрытия.

Не допускается применять пустотелые изделия и кирпич полусухого прессования для кладки стен помещений с мокрым режимом, наружных стен подвалов, цоколей и фундаментов.

Вид изделий (кирпича, камня) для кладки несущих, самонесущих и ненесущих конструкций, в т.ч. для облицовки фасадов зданий, плотность, марку по прочности и морозостойкость указывают в рабочих чертежах.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ:

Изделия изготавливаются в соответствии с требованиями ГОСТ 530-2007.

#### УПАКОВКА:

В поддоне по 486 штук.