

## БЛОК СИЛИКАТНЫЙ ПАЗОГРЕБНЕВЫЙ

Силикатный блок- это новый стандарт качества  
стеновых материалов.



Блок силикатный  
пазогребневый, вид снизу

### ИНФОРМАЦИЯ

На сегодняшний день силикатный блок является одним из самых популярных материалов в Европе. Пазогребневые силикатные блоки обеспечивают ровную поверхность стен, облегчают и ускоряют процесс кладки, сохраняя несущую способность. Укладываются стеновые блоки плотно друг к другу с толщиной стыка не более 3 мм. Перекосы стен во время кладки исключаются. Звукоизоляция стен, выложенных без раствора на стыках, не ухудшается. Безупречные геометрические параметры силикатных блоков позволяют класть стены не на цементно-песчаном кладочном растворе, а на kleях, что значительно экономит кладочный материал.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- \* Идеальная поверхность и совершенная геометрия не требует оштукатуривания и дополнительного выравнивания стен;
- \* Экономия жилой площади, снижение расхода стенового материала, благодаря более тонким стенам (250 мм);
- \* Высокая тепло- и звукоизоляция;
- \* Пожаробезопасность;
- \* Высокая прочность на вырыв анкера, что позволяет навешивать тяжелые конструкции;
- \* Стены из силикатных блоков не подвержены усадке;
- \* Благодаря системе "паз-гребень", осуществляется плотное прилегание боковых поверхностей соседних блоков друг к другу, что обеспечивает устойчивость конструкции и идеальную ровность поверхности стены, без дополнительного оштукатуривания;
- \* Поскольку в составе есть известняк, стены из этого материала не будут подвержены губительному воздействию плесени и грибков, поскольку известняк обладает противогрибковыми свойствами;
- \* Благодаря пазогребневой системе и точной геометрии, увеличивается скорость и легкость возведения стен.