



Керамзитобетонные блоки обладают рядом преимуществ. Теплоизоляционные свойства позволяют использовать этот материал как в теплых, так и холодных климатических условиях. Благодаря своей пористой структуре керамзитобетон регулирует влажность в помещении. Этот материал обладает положительными свойствами дерева и камня, но при этом не гниет, не горит и не ржавеет. Поэтому строения из керамзитобетонных блоков очень прочны и надежны, не требуют ухода.

## Перегородочные



Воскресенск Besser □ СКК 2,1 P/50/

	<b>суперлёгкий</b>
	Прочность: М 25-30
Вес: 6,5 кг	

Размер: 390\*190\*90 мм



оскресенск Besser CKK 2,1 P/75/

Прочность: М 25-30

Вес: 8,5 кг

Размер: 390\*190\*90 мм



оскресенск Besser СКМ 2,1 P/100/

Прочность: М 25-30

Вес: 11 кг

Размер: 390\*190





Клин Блок БС 390\*190\*100 ММ



Клин	СКЦ-2
Прочность: М 35	
Вес: 6 кг	
Размер: 390*190*100 мм	



**Дом Девчо: К 190\*96\*188 мм**

---

**2-х пустотные**



**овский Rosser □ СКЦ-1Р**

**Прочность: М 25**

Вес: 14,7 кг

Размер: 390\*190\*188 мм



енск Besser □ СКК 1,1 P/75/

Прочность: М 25-30

Вес: 14 кг

Размер: 390\*190\*190 мм



~~Блок керамзитобетонный, 90 мм /~~



н □ □ с поддон.СКЦ-1  
Прочность: М 35

Вес: 11,5 кг

Размер: 390\*190\*190 мм



Блок Besser □ СКМ 1,1 Р/100/

Точность: М 25-30

Вес: 18 кг

Размер: 390  мм



ск **Besser**  **СКК 1,1 Р/50/**

**суперлёгкий**

**Прочность: М 25-30**

Вес: 10,5 кг

Размер: 390\*190\*190 мм



Клин □ СКЦ-1

Прочность: М 35

Вес: 11,5 кг

Размер: 390\*190\*190 мм

**7-ми щелевые**



**ий Rosser □ СКЦ -1РГ**

**точность: М 25**

**Вес: 16,8 кг**

**азмер: 390\*190\*188 мм**

**8-ми щелевые**



автоматическим образом: М 3

Адреса SEF URLs by