

Офис - г. Сыктывкар, ул. Гаражная, 9, кабинеты - 308, 309, 310

Склад - г. Сыктывкар, ул. Колхозная, 79

Тел: 8 (8212) 346-111; 277-222; 22-90-90; 8 (800) 707-34-88

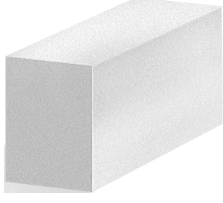
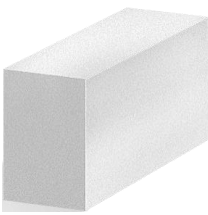
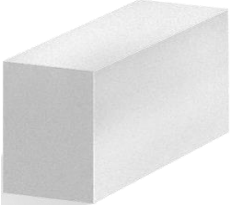
E-mail: info@stroymat11.ru, web: www.stroymat11.ru








Газобетонные блоки



Действует с 18.03.2023г.

Наименование, характеристики	Размеры, мм	Объем изделия, м ³	Кол-во на подд., шт.	Кол-во на поддоне, м ²	Норма загрузки, м ³ , а/м 20 тонн	Цена различная	
						руб/м ³	руб/шт.
Стеновые блоки D400 по ГОСТ 31360-2007							
Блок стеновой неармированный из ячеистого бетона автоклавного твердения (Газобетонный блок) Характеристики: Марка по прочности - D400 Класс прочности на сжатие - B2,0 	625×250×200	0,03125	60	1,875	37,5	по запросу	
	625×300×200	0,0375	50	1,875	37,5		
	625×400×200	0,05	40	2	38		
	625×500×200	0,0625	30	1,875	37,5		
	625×250×250	0,0390625	48	1,875	37,5		
	625×300×250	0,046875	40	1,875	37,5		
	625×400×250	0,0625	32	2	38		
	625×500×250	0,078125	24	1,875	37,5		
Стеновые блоки D500 по ГОСТ 31360-2007							
Блок стеновой неармированный из ячеистого бетона автоклавного твердения (Газобетонный блок) Характеристики: Марка по прочности - D500 Класс прочности на сжатие - B2,5 	625×250×200	0,03125	60	1,875	31,875	7 100,00	221,88
	625×300×200	0,0375	50	1,875	31,875	7 100,00	266,25
	625×400×200	0,05	40	2	30	7 200,00	355,00
	625×500×200	0,0625	30	1,875	31,875	по запросу	
	625×250×250	0,0390625	48	1,875	31,875		
	625×300×250	0,046875	40	1,875	31,875	7 100,00	332,81
	625×400×250	0,0625	32	2	30	7 200,00	443,75
	625×500×250	0,078125	24	1,875	31,875	по запросу	
Стеновые блоки D600 по ГОСТ 31360-2007							
Блок стеновой неармированный из ячеистого бетона автоклавного твердения (Газобетонный блок) Характеристики: Марка по прочности - D600 Класс прочности на сжатие - B3,5; B5 	625×250×200	0,03125	60	1,875	26,25	по запросу	
	625×300×200	0,0375	50	1,875	26,25		
	625×400×200	0,05	40	2	26		
	625×500×200	0,0625	30	1,875	26,25		
	625×250×250	0,0390625	48	1,875	26,25		
	625×300×250	0,046875	40	1,875	26,25		
	625×400×250	0,0625	32	2	26		
	625×500×250	0,078125	24	1,875	26,25		

Перегородочные блоки D500 по ГОСТ 31360-2007							
Блок перегородочный газобетонный D500 	625×100×200	0,0125	150	1,875	31,875	7 200,00	90,00
	625×150×200	0,01875	100	1,875	31,875		135,00
	625×100×250	0,015625	120	1,875	31,875		112,50
	625×150×250	0,0234375	80	1,875	31,875		168,75
Перегородочные блоки D600 по ГОСТ 31360-2007							
Блок перегородочный газобетонный D600 	625×100×200	0,0125	150	1,875	26,25	по запросу	
	625×150×200	0,01875	100	1,875	26,25		
	625×100×250	0,015625	120	1,875	26,25		
	625×150×250	0,0234375	80	1,875	26,25		
Перегородочные блоки D600 по ГОСТ 31360-2007							
BIKTON U-BLOCK <u>Характеристики:</u> Марка по прочности - D500 и D600 	500×300×200	0,03				По запросу	
	500×400×200	0,040					
	500×500×200	0,05					
	500×300×250	0,0375					
	500×400×250	0,05					
	500×500×250	0,0625					
Клеевая смесь (ориентировочный расход - мешок 25 кг/ на 1 м ³ кладки)							
	BIKTON KLEB (клей для кладки газобетонных блоков) используется для возведения стен и перегородок из блоков теплоизоляционного и конструкционно-теплоизоляционного ячеистого бетона категории 1 по ГОСТ 21520-89 при внутренних и наружных работах. Позволяет выполнить кладку блоков из ячеистого бетона при толщине горизонтальных и вертикальных швов от 2 до 5 мм и за счет этого повысить теплотехническую однородность кладки. Рекомендуется для проведения работ как снаружи, так и внутри зданий и помещений с нормальной и повышенной влажностью. Цвет - серый; Вес, кг - 25; Количество на поддоне - 64						310,00
	BIKTON KLEB FROST(клей для кладки газобетонных блоков зимний) используется для возведения стен и перегородок из блоков теплоизоляционного и конструкционно-теплоизоляционного ячеистого бетона категории 1 по ГОСТ 21520-89 при внутренних и наружных работах. Позволяет выполнить кладку блоков из ячеистого бетона при толщине горизонтальных и вертикальных швов от 2 до 5 мм и за счет этого повысить теплотехническую однородность кладки. Рекомендуется для проведения работ как снаружи, так и внутри зданий и помещений с нормальной и повышенной влажностью. Цвет - серый; Вес, кг - 25; Количество на поддоне - 64						

Доставка, собственным транспортом с выгрузкой краном манипулятором, **бесплатно** от 15 м3 по г. Сыктывкар

Цена и условия доставки при покупке газосиликатных блоков **свыше 30 м3** обговаривается **индивидуально**.

*Не является публичной офертой, цены уточнять у менеджеров.