



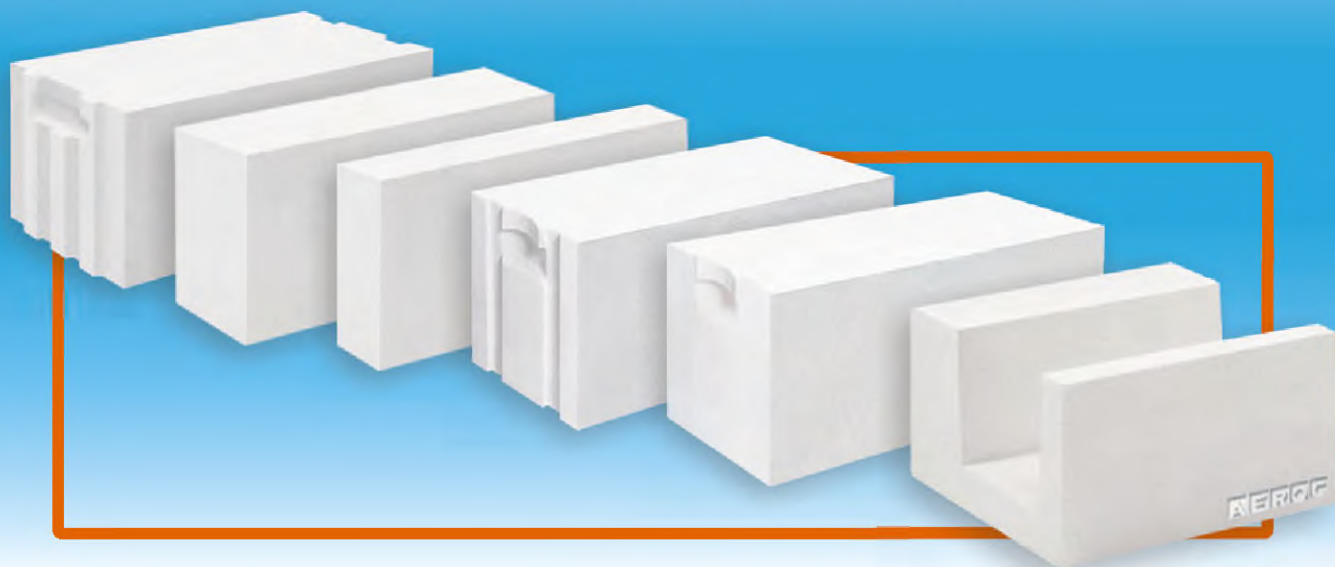
Газобетонные блоки и перемычки Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93

AEROC

ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ



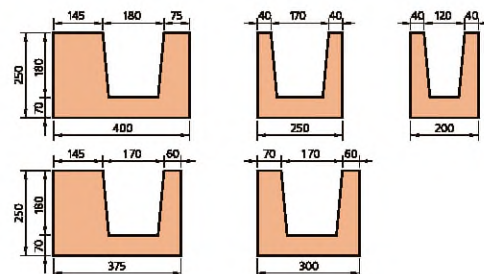
Продукция AEROC Технические характеристики



Блоки AEROC	Средняя плотность, кг/м ³	Гарантированная прочность, МПа (класс прочности)	Коэффициент теплопроводности в сухом состоянии λ_{dry} , Вт/(м·°C)	Теплопроводность в условиях эксплуатации Б, Вт/(м·°C)	Марка по морозостойкости, не менее	Усадка при высыхании, мм/м, не более
AEROC EcoTerm Plus	300	2,0	0,072	0,088	F 100	0,3
AEROC EcoTerm	400	2,5	0,096	0,117	F 100	0,3
AEROC Classic	500	2,5	0,12	0,147	F 100	0,3
AEROC Hard	600	3,5	0,14	0,183	F 100	0,3

Размеры, мм			Объем блока, м ³	Вес сухого блока, кг			Кол-во блоков на поддоне		Транспортный вес поддона, кг		
Ширина	Высота	Длина		EcoTerm Plus	EcoTerm	Classic	шт.	м ³	EcoTerm Plus	EcoTerm	Classic
80	250	625	0,012		4,7	5,7	144	1,8		947	1204
85	250	625	0,013		5,3	6,6	128	1,7		943	1138
100	250	625	0,016		6,3	7,8	120	1,875		1038	1253
150	250	625	0,023		9,4	11,7	80	1,875		1038	1253
200	250	625	0,031		12,5	15,6	64	2		1105	1335
250	250	625	0,039		15,6	19,5	48	1,875		1038	1253
300	250	625	0,047	14	18,8	23,4	40	1,875	822	1038	1253
375	250	625	0,059		23,4	29,3	32	1,875		1038	1253
400	250	625	0,063		25,0	31,3	32	2		1105	1335

U-Блоки AEROC	Размер блоков (Ш x В x Д)	Кол-во блоков на поддоне, шт.
U-блок 200	200x250x500	48
U-блок 250	250x250x500	40
U-блок 300	300x250x500	48
U-блок 375	375x250x500	36
U-блок 400	400x250x500	36



ПЕРЕМЫЧКИ AEROC

Размеры

Толщина, мм	Высота, мм	Длина, мм
100	250	1500
		2000
150		1500
		2000

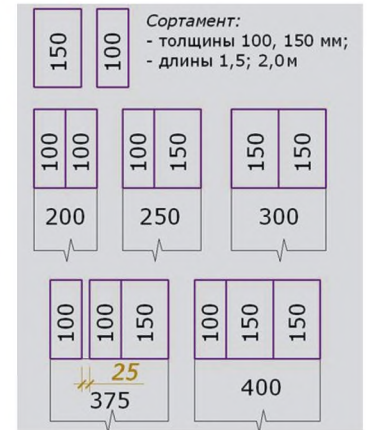


Рис. 1

Назначение

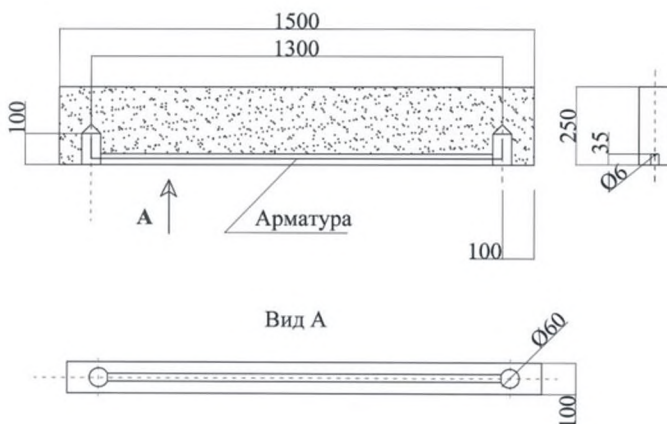
Легкие брусковые перемычки предназначены для быстрого перекрытия вручную проемов в перегородках и стенах из блоков AEROC.

- проемы шириной до 1200 мм перекрываются перемычками длиной 1,5 м;
- проемы шириной до 1700 мм — перемычками длиной 2 м.

Перемычки AEROC весят 7–15 кг и легко монтируются одним человеком. Для перекрытия проемов в стенах толщиной 200 мм и более перемычки набираются в ряд, согласно рис. 1.

Перемычки выполнены из газобетона AEROC марки по плотности D400 — это самые теплые перемычки на рынке!

Допустимая распределенная нагрузка на перемычку — 200 кгс/п.м. Этого достаточно для всех типов перегородок, для всех самонесущих стен и для всех несущих стен с монолитными перекрытиями. В остальных случаях применимость перемычек следует уточнять расчетом.





По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.aeroc.nt-rt.ru || эл. почта: aco@nt-rt.ru