



www.meliconpolar.ru

Керамические камни Polarit

Цены указаны на 1 января 2018 года

Керамзит – это легкий, пористый строительный материал, получаемый путем вспенивания и обжига легкоплавкой глины. Он имеет форму овальных гранул и является одним из лучших природных утеплителей.

- на 100 % природный материал
- негорюемый и морозостойкий
- прочный и вместе с тем очень легкий
- отличный тепло- и шумоизолятор
- не плесневеет и не гниет

№	Наименование изделия и размеры, мм (LxВxН)	Эскиз изделия	Цена за шт., руб. (с учетом НДС)	Теплопроводность, Вт/(м ² °С)	Объемный вес кг/м ³	Штук в м ³ / м ²	Масса изделия, кг	Штук на поддоне
Керамические камни Polarit Comfort								
1	Polarit Comfort 400 рядовой 400x400x190 (КПСКЦ-40-40-19-25/650)		249	0,125	650	31,25 / 12,5*	19,4	42
2	Polarit Comfort половинка 200x400x190 (КПСКЦ-20-40-19-25/650)		125	0,125	650	62,5 / 25*	9,9	48
3	Polarit Comfort 200 400x200x190 (КПСКЦ-40-20-19-25/800)		121	0,167	800	62,5 / 12,5*	12,2	60
Керамические камни Polarit Classic								
4	Polarit Classic 400x200x190 (КСКЦ-40-20-19-50/850)		123	0,22	850	62,5 / 12,5*	12,2	60
5	Polarit Classic 400x200x190 (КСКЦ-40-20-19-50/950)				950		13,7	
6	Polarit Classic 400x250x190 (КСКЦ-40-25-19-50/850)		164	0,22	850	50 / 12,5*	16,2	48
7	Polarit Classic 400x250x190 (КСКЦ-40-25-19-50/950)				950		18,1	
8	Polarit Classic 400x300x190 (КСКЦ-40-30-19-50/850)		192	0,22	850	41,7 / 12,5*	19,4	36
9	Polarit Classic 400x300x190 (КСКЦ-40-30-19-50/950)				950		21,7	
Доборные изделия для камней Polarit								
10	Доборный камень ДК-6 197x97x60 КСКЦ-20-10-6-50/950		15	—	950	—	1,08	600
11	Доборный камень ДК-8 197x97x80 КСКЦ-20-10-8-50/950		17	—	950	—	1,45	500

*Примечание: количество штук в м³ и м² указано с учетом горизонтальных растворных швов – 10 мм



www.meliconpolar.ru

Энергоэффективные блоки Polarit

Цены указаны на 1 января 2018 года

Керамзит – это легкий, пористый строительный материал, получаемый путем вспенивания и обжига легкоплавкой глины. Он имеет форму овальных гранул и является одним из лучших природных утеплителей.

- на 100 % природный материал
- негорюемый и морозостойкий
- прочный и вместе с тем очень легкий
- отличный тепло- и шумоизолятор
- не плесневеет и не гниет

№	Наименование изделия и размеры, мм (LxVxH)	Эскиз изделия	Цена за шт., руб. (с учетом НДС)	Сопротивление теплопередаче кладки в один камень, м ² °С/Вт	Штук в м ³ /м ²	Масса изделия, кг	Штук на поддоне
Энергоэффективные блоки Polarit							
1	Polarit EKO-350 590x350x190 рядовой		559	5,6	24,2 / 8,5*	18	42
2	Polarit EKO-350K 590x350x190 угловой (левый и правый)		799	—	—	17	28
3	Polarit EKO-350P 600x350x198 балочный		559	—	—	22	42

*Примечание: количество штук в м³ и м² указано с учетом горизонтальных растворных швов – 10 мм

**Технологические карты и протоколы испытаний
на все изделия на www.meliconpolar.ru**

Представительство в Санкт-Петербурге:
Тел./факс:
Время работы:

ул. Фурштатская, 33, офис 1
(812) 441-30-35
понедельник – пятница, с 9:00 до 17:45

Выставочный центр во Всеволожске:
Тел./факс:
Время работы:

7-й км. Южного шоссе, промзона «Кирпичный завод»
(812) 327-65-03
понедельник – пятница, с 8:00 до 16:45

Эл. почта:

sbyt@meliconpolar.ru