






СТАНДАРТ НА КОЛОТОЙ ПОВЕРХНОСТИ

ЛИСТОПАД® НА КОЛОТОЙ ПОВЕРХНОСТИ

ИСКУССТВЕННЫЙ КАМЕНЬ НА КОЛОТОЙ ПОВЕРХНОСТИ

СТАНДАРТ ДЛЯ КРЫШЕК КОЛОНН


01.03.2017

ФОРМА	размер, мм	КОЛЛЕКЦИИ, Цена с НДС, руб. за шт.											
		Стандарт на колотой поверхности				Искусственный камень на колотой поверхности					Листопад на колотой поверхности		
		Серый	Красный	Коричневый	Песочный	Базальт	Доломит	Степняк	Оникс	Шунгит	Клинкер	Старый замок	Мокко
ПУСТОТЕЛЫЕ БЛОКИ ДЛЯ ЗАБОРА													
БЛОК ПУСТОТЕЛЫЙ для колонн (применяется в комплекте)													
СКЦ(г)-6/1.Лкол100; СКЦ(г)-6/2.Лкол100 	380*380*160	190	295	295	352	390	390	390	390	390	390	390	390
БЛОК ПУСТОТЕЛЫЙ стеновой													
СКЦ(г)-5.Лкол100 	380*190*160	88	145	145	175	190	190	190	190	190	190	190	190
БЛОК ПУСТОТЕЛЫЙ стеновой финишный (применяется в комплекте)													
СКЦ(г)-5/1.Лкол100; СКЦ(г)-5/2.Лкол100 	380*190*160	93	150	150	180	195	195	195	195	195	195	195	195
ПЛИТЫ НАКРЫВНЫЕ													
ПЛИТА НАКРЫВНАЯ для колонны из пустотелого блока													
ПН-1 	460*230*70	83	140	140	190	-	-	-	-	-	-	-	-
ПЛИТА НАКРЫВНАЯ для простенков из пустотелого блока													
ПН-2 	270*250*70	82	108	108	145	-	-	-	-	-	-	-	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ													




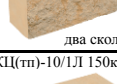
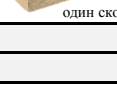




СКЦ(г)-6/1.Л100кол; СКЦ(г)-6/2.Л100кол; СКЦ(г)-5.Л100кол; СКЦ(г)-5/1.Л100кол; СКЦ(г)-5/2.Л100кол
ПН-1, ПН-2

ТУ 23.61.12-015-53432515-2017;

ТУ 5746-017-53432515-2015;

- Марка камня по прочности на сжатие - М100
- Марка (бетона) камня по морозостойкости не менее F75;

- Класс бетона изделий по прочности на сжатие не менее В15;
- Марка бетона по морозостойкости не менее F75;

ФОРМА	размер, мм	КОЛЛЕКЦИИ, Цена с НДС, руб. за шт.											
		Стандарт на колотой поверхности				Искусственный камень на колотой поверхности					Листопад на колотой поверхности		
		Серый	Красный	Коричневый	Песочный	Базальт	Доломит	Степник	Оникс	Шунгит	Клинкер	Старый замок	Мокко
ПОЛНОТЕЛЫЕ БЛОКИ ДЛЯ АРХИТЕКТУРНЫХ СООРУЖЕНИЙ													
 два скола	300*150*150	86	108	108	156	170	170	170	170	170	170	170	170
 три скола	300*150*150	86	108	108	156	170	170	170	170	170	170	170	170
 два скола	300*150*150	86	108	108	156	170	170	170	170	170	170	170	170
 два скола	300*100*150	66	83	83	123	134	134	134	134	134	134	134	134
 один скол	300*100*150	66	83	83	123	134	134	134	134	134	134	134	134
ПЛИТЫ НАКРЫВНЫЕ													
ПЛИТА НАКРЫВНАЯ для колонны													
	400*400*60	-	-	441	452	638	638	638	638	638	638	638	638
ПЛИТА НАКРЫВНАЯ для простенка													
	500*220*60	-	-	215	221	319	319	319	319	319	319	319	319
КРЫШКА для колонн из полнотелого блока 4-скатная													
	540*540*90	-	-	977	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КРЫШКА для колонн из полнотелого блока плоская													
	540*540*70	-	-	956	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ													

СКЦ(тп)-7Л150кол, СКЦ(тп)-8Л150кол, СКЦ(тп)-9Л150кол, СКЦ(тп)-10Л150кол

ТУ 23.61.12-015-53432515-2017;

- Марка камня по прочности на сжатие - М150
- Марка бетона по морозостойкости не менее F75;

ПН-3, ПН-4

ТУ 5746-017-53432515-2015;

- Класс бетона изделий по прочности на сжатие не менее В15;
- Марка бетона по морозостойкости не менее F75;

НОРМЫ ЗАГРУЗКИ АВТОТРАНСПОРТА

Наименование продукции	В ряду	В поддоне		Средний вес, кг*		В машине 20 т	
		Рядов	Шт	1 шт.	Поддон	Поддонов	Шт.
СКЦ(т)-5Л100кол	12	6	72	16	1 200	14	1 008
СКЦ(т)-5/1Л100кол	12	6	72	10,8	1 200	14	1 008
СКЦ(т)-5/2Л100кол	12	6	72	5,2	1 200	14	1 008
СКЦ(т)-6/1Л100кол	6	6	36	22	1 200	14	504
СКЦ(т)-6/2Л100кол	6	6	36	10	1 200	14	504
СКЦ(т)-7Л150кол	21	5	105	15,3	1 650	12	1 260
СКЦ(т)-8Л150кол	21	5	105	15,3	1 650	12	1 260
СКЦ(т)-9Л150кол	21	5	105	15,3	1 650	12	1 260
СКЦ(т)-10Л150кол	33	5	165	10,2	1 720	11	1 815
ПН-1	32	3	96	11,8	1 170	14	1 344
ПН-2	53	3	159	7,3	1 200	14	2 226
ПН-3	6	12	72	21,8	1 605	12	864
ПН-4	8	10	80	15	1 235	14	1 120

Примечание:

* Средний вес указан с учетом веса поддона, вес поддона принят 35 кг

· Погрузка продукции осуществляется вилочным погрузчиком только на автотранспорт с открывающимися бортами.

· Доставка продукции осуществляется автомобильным или железнодорожным транспортом по желанию покупателя.