



АО «ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД»

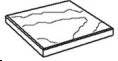
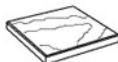

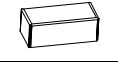
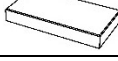
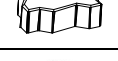



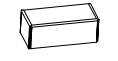
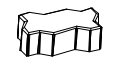


195279 Санкт – Петербург
Индустриальный проспект
дом 44, корпус 1

(812) 320–54–34

www.ezavodspb.ru
info@ezavodspb.ru
sales@ezavodspb.ru

ПРАЙС-ЛИСТ НА ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ ТРОТУАРНЫЕ ВИБРОПРЕССОВАННЫЕ

ГОСТ 17608-2017 «Плиты бетонные тротуарные. Технические условия»

№	Модель изделия	Наименование	Марка изделия	Габариты изделия, мм			Штук на поддоне	М ² на поддоне	Цена за 1м ² (с НДС), руб.		
				длина	ширина	высота			серый	цвет 1*	цвет 2*
Группа эксплуатации – А. Класс бетона В22,5. Морозостойкость F200. Истираемость G3											
1		Плита	А.1.К.4	300	300	40	120	10,81	1126-00	1312-00	1712-00
Группа эксплуатации – Б. Класс бетона В25. Морозостойкость F200. Истираемость G2											
2		Плита	Б.1.К.6	330	330	60	60	6,54	1243-00	1565-00	1739-00
3		Бульжник	Б.2.П.6	225	150	60	200	6,75	1155-00	1384-00	1739-00
4		Кирпич	Б.4.П.6	210	105	60	360	7,94	1155-00	1384-00	1739-00
5		Плита	Б.5.П.8	600	300	80	32	5,76	1502-00	1789-00	2136-00
6		Волна	Б.1.Ф.6	225	112	60	250	6,34	1155-00	1384-00	1739-00
7		Классикорусто	Б.5.Ф.6	119	119	60	500	7,09	1155-00	1384-00	1739-00
8		Старый город	Б.1.Фсм.6	180	120	60	150	7,48	1362-00	1492-00	1879-00
				120			200				
				90			100				
9		Новый город	Б.2.Фсм.6	243	163	60	80	7,90	1372-00	1502-00	1892-00
				203			80				
				163			80				
Группа эксплуатации – В. Класс бетона В30. Морозостойкость F200. Истираемость G1											
10		Кирпич	В.1.П.8	210	105	80	288	6,35	1308-00	1604-00	1922-00
11		Волна	В.1.Ф.8	225	112	80	200	5,07	1329-00	1632-00	1945-00
12		Классикорусто	В.5.Ф.8	119	119	80	400	5,67	1318-00	1619-00	1948-00
13		Газонный камень	В.1.ГРдр.8	300	150	80	128	5,76	1318-00	1702-00	1948-00

Группы эксплуатации согласно ГОСТ 17608-2017:

Группа А - Тротуары улиц местного значения, пешеходные и садово-парковые дорожки, газоны, придомовые территории частных строений (без заезда легкового и грузового автотранспорта), эксплуатируемые кровли зданий и сооружений.

Группа Б - Тротуары магистральных улиц, пешеходные площади и посадочные площадки общественного транспорта, велосипедные дорожки.

Группа В - Дороги с малоинтенсивным движением (внутриквартальные проезды) и площади, территории стоянок легкого автотранспорта, территории АЗС.

Группа Г - Зоны высокой нагрузки (территории для стоянок грузового автотранспорта, порты и доки)

* Цвет 1: красный, черный, желтый, коричневый. Цвет 2: колормикс (красно-черный, желто-коричневый)

МОЩЕНИЕ ТЕРРИТОРИЙ С ПОВЫШЕННОЙ ПРОХОДИМОСТЬЮ АВТОТРАНСПОРТА

грузовые терминалы, стоянки автомобилей, складские площадки, пирсы, причалы и т.д.

Плитка данного типа обладает повышенными физико-механическими характеристиками и специально разработана для указанных случаев. Особо жесткая бетонная смесь, используемая в производстве плитки, модифицирована добавками. Высокоплотный поверхностный слой изделия защищает от воздействия агрессивных сред и делает бетон маслостойким, искробезопасным и стойким к истиранию. Повышенный показатель объемной ударной вязкости модифицированного бетона, позволяет значительно увеличить сопротивляемость удару. Минимальное водопоглощение придает плитке противоскользящие свойства в зимний период. Благодаря своей форме плитка обладает максимальной устойчивостью к горизонтальному сдвигу, возникающему во время движения автотранспорта.

№	Модель изделия	Наименование	Марка изделия	Габариты изделия, мм			Штук на поддоне	М ² на поддоне	Цена за 1м ² (с НДС), руб.		
				длина	ширина	высота			серый	цвет 1*	цвет 2*
Группа эксплуатации – В. Класс бетона В40. Морозостойкость F₂200. Истираемость G1											
14		Кирпич	В.2.П.8	210	105	80	288	6,35	1493-00	2162-00	—
15		Волна	В.2.Ф.8	225	112	80	200	5,07	1493-00	2162-00	—
Группа эксплуатации – Г. Класс бетона В40. Морозостойкость F₂200. Истираемость G1											
16		Трилистник	Г.4.Ф.10	197	197	100	192	4,81	1893-00	2126-00	—

* Цвет 1: красный, черный, желтый, коричневый. Цвет 2: колормикс (красно-черный, желто-коричневый)

Изделия относятся к группе негорючих строительных изделий. Не обладают выраженными токсичными свойствами и являются безопасными для окружающей среды. Качество продукции контролируется лабораторией и ОТК завода. Периодические испытания проводятся в аккредитованных испытательных центрах.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕСТВИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ N РОСС RU С-RU.АД82.В.00595/25
СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕСТВИЯ с 19.02.2025г. по 18.02.2030г.

Ориентировочная масса транспортного поддона с продукцией 1тн