

АО «ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД»

195279Санкт – 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»

	ТОСТ 1/608-201/ «Плиты бетонные тротуарные. Технические условия»											
Nº	Модель изделия	Наименова- ние	Марка изделия	Габариты изделия, мм			Штук на	М² на	Цена за 1м² (с НДС), руб.			
				длина	ширина	высота	поддоне	поддоне	серый	цвет 1*	цвет 2*	цвет 3*
Группа эксплуатации – А. Класс бетона B22,5. Морозостойкость F200. Истираемость G3												
1		Плита	A.1.K.4	300	300	40	120	10,81	954-00	1112-00	1222-00	1452-00
	Группа эксплуатации – Б. Класс бетона B25. Морозостойкость F200. Истираемость G2											
2		Плита	Б.1.К.6	330	330	60	60	6,54	1054-00	1327-00	1399-00	1475-00
3		Булыжник	Б.2.П.6	225	150	60	200	6,75	979-00	1173-00	1227-00	1475-00
4		Кирпич	Б.4.П.6	210	105	60	360	7,94	979-00	1173-00	1227-00	1475-00
5		Волна	Б.1.Ф.6	225	112	60	250	6,34	979-00	1173-00	1227-00	1475-00
6	0	Классико- русто	Б.5.Ф.6	119	119	60	500	7,09	979-00	1173-00	1227-00	1475-00
		Старый город	Б.1.Псм.6	180			150		1152-00			
7				120		60	200	7,48		1263-00	1327-00	1592-00
				90 243			100 80					
8		Новый город	Б.2.Псм.6	203	I 163	60	80	7,90	1162-00	1273-00	1337-00	1603-00
·				163			80	.,00				
Группа эксплуатации – В. Класс бетона В30. Морозостойкость F200. Истираемость G1												
9		Кирпич	В.1.П.8	210	105	80	288	6,35	1107-00	1359-00	1425-00	1627-00
10		Плита	В.5.П.8	600	300	80	32	5,76	1273-00	1517-00	1599-00	1812-00
11		Волна	В.1.Ф.8	225	112	80	200	5,07	1123-00	1383-00	1444-00	1648-00
12		Классико- русто	В.5.Ф.8	119	119	80	400	5,67	1117-00	1372-00	1442-00	1652-00
13		Газонный камень	В.1.ГРдр.8	300	150	80	128	5,76	1117-00	1442-00	1452-00	1652-00

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

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

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

^{*} Цвет 1: красный, черный, желтый, коричневый. Цвет 2: зеленый. Цвет 3: 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 маслобензостойким, 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.

Nº	Модель изделия	Наименова- ние	Марка изделия	Габариты изделия, мм			Штук на	М² на	Цена за 1м² (с НДС), руб.			
				длина	ширина	высота	поддоне	поддоне	серый	цвет 1*	цвет 2*	цвет 3*
Группа эксплуатации – В. Класс бетона В40. Морозостойкость F₂200. Истираемость G1												
14		Кирпич	В.2.П.8	210	105	80	288	6,35	1266-00	1834-00	_	_
15		Волна	В.2.Ф.8	225	112	80	200	5,07	1266-00	1834-00	_	_
Группа эксплуатации – Г. Класс бетона В40. Морозостойкость F₂200. Истираемость G1												
16		Трилистник	Г.4.Ф.10	197	197	100	192	4,81	1605-00	1977-00	_	

^{*} Цвет 1: красный, черный, желтый, коричневый. Цвет 2: зеленый. Цвет 3: 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 аттестованной лабораторией и ОТК завода. Свидетельство об аттестации № SP01.01.306.122. Периодические испытания проводятся в аккредитованных испытательных центрах.

Ориентировочная масса транспортного поддона с продукцией 1тн