

ВИДЫ ДЕКОРАТИВНЫХ ВИБРОПРЕССОВАННЫХ ПЛИТ



ДЕКОРАТИВНЫЕ ПЛИТЫ МОЩЕНИЯ



ОАО «Березовский КСИ»  
 Республика Беларусь  
 225209, Брестская обл., Березовский р-н,  
 Березовский с/с, 2, заводоуправление КСИ

тел./факс: +375 (1643) 5-55-606  
 отдел сбыта: +375 (1643) 5-55-603  
 отдел сбыта: +375 (1643) 5-55-45  
 e-mail: marketing@berezaksi.by

# ОАО "БЕРЕЗОВСКИЙ КСИ"

ОАО "Березовский КСИ" предлагает Вам современный строительный материал – декоративные плиты мощения.

Производство декоративных плит представляет собой комплексное "ноу-хау" от фирмы "Маза-Хенке".

Пресс – как основа установки, автоматы-укладчики, системы промывки, транспортно-складские группы, а также установки финишной обработки поверхности изделий и системы упаковки.

Новое оборудование обладает возможностями по облагораживанию изделий и обработке их лицевых поверхностей. Устройство по обработке готовых изделий придает поверхности шероховатость, тем самым не только придавая им красивый внешний вид, но и обеспечивая поверхность, предотвращающую скольжение.

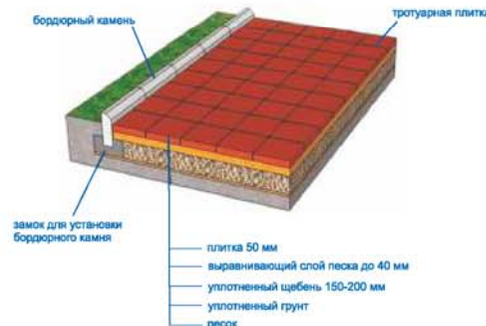
Возможность варьировать цвет, структуру поверхности изделий, используемое сырье позволяет получить в ходе производства широкий ассортимент продукции с различной фактурой для декоративного оформления ландшафта и общественных зданий.

Объем производства высококачественных вибропрессованных декоративных плит мощения на новой линии составляет 300 000 м<sup>2</sup> в год.

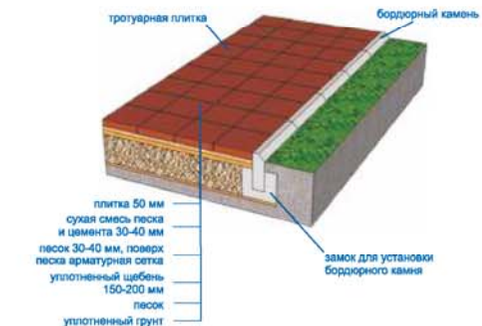


Основой качественной укладки любой тротуарной плитки является тщательно подготовленное основание. В большинстве случаев основанием служит гравийно-песчаная подушка. Для сложных условий подойдет бетонное основание. В любом случае площадка должна быть хорошо спланирована, при этом строго выдержаны урвни и уклоны для стока воды. Укладка тротуарной плитки имеет довольно простую технологию. Если общая площадь укладки составляет до 150 кв.м., можно сделать укладку тротуарной плитки своими руками. В случае, если площадь укладки будет больше, лучше обратиться к специалистам. Перед тем, как приступить к работам по укладке тротуарной плитки, необходимо определить, какой вариант основания наиболее подходящий. Варианты основания зависят от назначения покрытия, а соответственно и от нагрузок на покрываемую площадь, а также от типа грунта на покрываемом участке. От характеристик грунта зависит объем работ по подготовке основания. Точно определить характеристики грунта по его просадочности, текучести, морозному пучению, набуханию и другие важные параметры можно только в лабораторных условиях. Наименьшие затраты по обустройству основания будут при песчаных грунтах, наибольшие при глинистых.

## УКЛАДКА ПЛИТКИ ДЛЯ ПЕШЕХОДНЫХ ДОРОЖЕК И ПЛОЩАДОК С НЕБОЛЬШОЙ НАГРУЗКОЙ



## УКЛАДКА ПЛИТКИ ДЛЯ УМЕРЕННОГО ДВИЖЕНИЯ И СТОЯНКИ ЛЕГКОГО АВТОТРАНСПОРТА



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛИТ

Продукция	Размеры	Марка	Прочность	Морозостойкость	Стойкость к воздействию воды при 20 °С	Истираемость
<b>ПЛИТЫ ДЛЯ ТРОТУАРОВ</b>						
	400x400x50	По конфигурации: к - квадратные  По виду бетона: мелкозернистый; крупнозернистый.  По внешнему виду: гладкие; рельефные; шероховатые.	B27,5 (C22/27,5)	F250	Водопоглощение бетона не более 6% для плит из мелкозернистого бетона и двухслойных плит	Не более 0,7 г/см <sup>2</sup> (при F250)
<b>ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ</b>						
	300x300x35 400x400x50	По назначению: 1 - для облицовки наружных поверхностей; 2 - для облицовки внутренних поверхностей; 3-для покрытия полов.  По конфигурации: к - квадратные  По виду бетона: крупнозернистый.  По фактуре поверхности: гладкие; шлифованные; со струйной обработкой.	C16/20	F200	Марка по водопроницаемости не ниже W2. Водопоглощение бетона не более 8% от массы плиты. При F200 - не более 6%.	Не более 0,8 г/см <sup>2</sup>

## ДААННЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА КОЛИЧЕСТВА ПЛИТ

Типоразмер плиты	Площадь одной плиты, м2	Вес одной плиты, кг.	Количество плит в 1 м2, шт.	Общий вес плит в 1 м2, кг.	Количество плит в одном поддоне, шт.	Общая площадь плит в одном поддоне, м2	Общий вес плит в одном поддоне, кг.	Размеры поддона с плитами ДхШхВ
300x300	0,09	7,79	11,11	86,56	104	9,36	810,2	1000x1250x425
400x400	0,16	19,2	6,25	120	57	9,12	1094	1000x1250x525

