



## СОДЕРЖАНИЕ

	ДОМИНО	73
	ТРИАДА	79
	МОЗАЙКА	85
	СИТИ	89
	ПАРКЕТ	95
	МЕБА	97
	ГРИН ГАЛЕТ	101
	ДОРОЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	105
	РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УКЛАДКЕ BRAER	107
	КОНСТРУКЦИИ ОСНОВАНИЯ BRAER	109
	15 ПРИЧИН КУПИТЬ ТРОТУАРНУЮ ПЛИТКУ BRAER	110
	ДЛЯ ЗАМЕТОК	111
	ЗАВОД BRAER II	1
	КЛАССИКО КРУГОВАЯ	3
	КЛАССИКО ДУО	13
	КЛАССИКО	17
	ПРЯМОУГОЛЬНИК	27
	РИГЕЛЬ 2.0	33
	СТАРЫЙ ГОРОД ЛАНДХАУС	35
	СТАРЫЙ ГОРОД ВЕНУСБЕРГЕР	49
	СТАРЫЙ ГОРОД ВЕЙМАР	53
	САН-ТРОПЕ	57
	РИВЬЕРА	61
	ЛУВР	65

**ЗАВОД BRAER II**

Специализируется на производстве мелкоштучных бетонных изделий методом двойного вибропрессования: тротуарная плитка, бордюрный камень, бетонные столбики, водоотводные лотки, дорожные плиты, газонная решетка.

На заводе функционирует новейшее технологическое оборудование, разработанное лидером мирового рынка - немецкой компанией HESS GROUP. Завод BRAER II

оснащен высокопроизводительной автоматической системой управления, позволяющей выпускать бетонные изделия высокого качества и с высочайшей точностью. При этом достижения европейских производителей адаптированы под российские нормативные требования.

Для производства тротуарной плитки BRAER II использует только качественные материалы, которые отвечают самым высоким требованиям: промытые и фракционированные пески,

высокомарочные серые и белые цементы и др. За счет использования в производстве мелкозернистого бетона продукция BRAER обладает высокой прочностью, морозостойкостью и влагостойкостью.

На заводе круглосуточно работает собственная аттестованная лаборатория с новейшим оборудованием и командой квалифицированных специалистов, где проводятся исследования по усовершенствованию продукции. Специалисты измеряют и

контролируют состав сырья, влажность, температуру и многое другое. Замеры, пробы и образцы берутся на каждом производственном этапе. Ко всей продукции прилагается паспорт качества и сертификат соответствия.

BRAER II производит продукцию, которая соответствует не только техническим требованиям, но и последним тенденциям в ландшафтном дизайне. Инновационное решение, представленное BRAER II,

технология ColorMix. Это технология производства тротуарных плит путем смешивания пигментов двух и более цветов в лицевом слое изделия. В результате получаются красивые мягкие переходы нескольких оттенков. Это дает неограниченные возможности для творчества ландшафтным дизайнерам: можно отказаться от привычного серого цвета плитки и создать неповторимый проект территории частного дома или городской площади. В коллекциях BRAER представлены эксклюзивные

форматы и цвета плит.

Целью BRAER II является создание мелкоштучных бетонных изделий, обладающих отличными эксплуатационными характеристиками. Для этого компания внедряет инновационные технологии, в числе которых уникальная технология «отмыва» верхнего слоя тротуарной плитки, которая обеспечивает высокие эстетические характеристики, и, что немаловажно, низкую истираемость.



\*по производительности линии по изготовлению мелкоштучных бетонных изделий в соответствии с маркетинговым исследованием компании IndexBox (апрель 2019 г)





**BRAER**  
КЛАССИКО КРУГОВАЯ

РАЗМЕР  
73x110x115

ВЫСОТА  
60 мм



ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ  
Не более 6%

МОРОЗОСТОЙКОСТЬ  
F<sub>200</sub>

ИСТИРАЕМОСТЬ  
0,7 г/см<sup>2</sup>

ТЕХНОЛОГИЯ  
Двойное вибропрессование

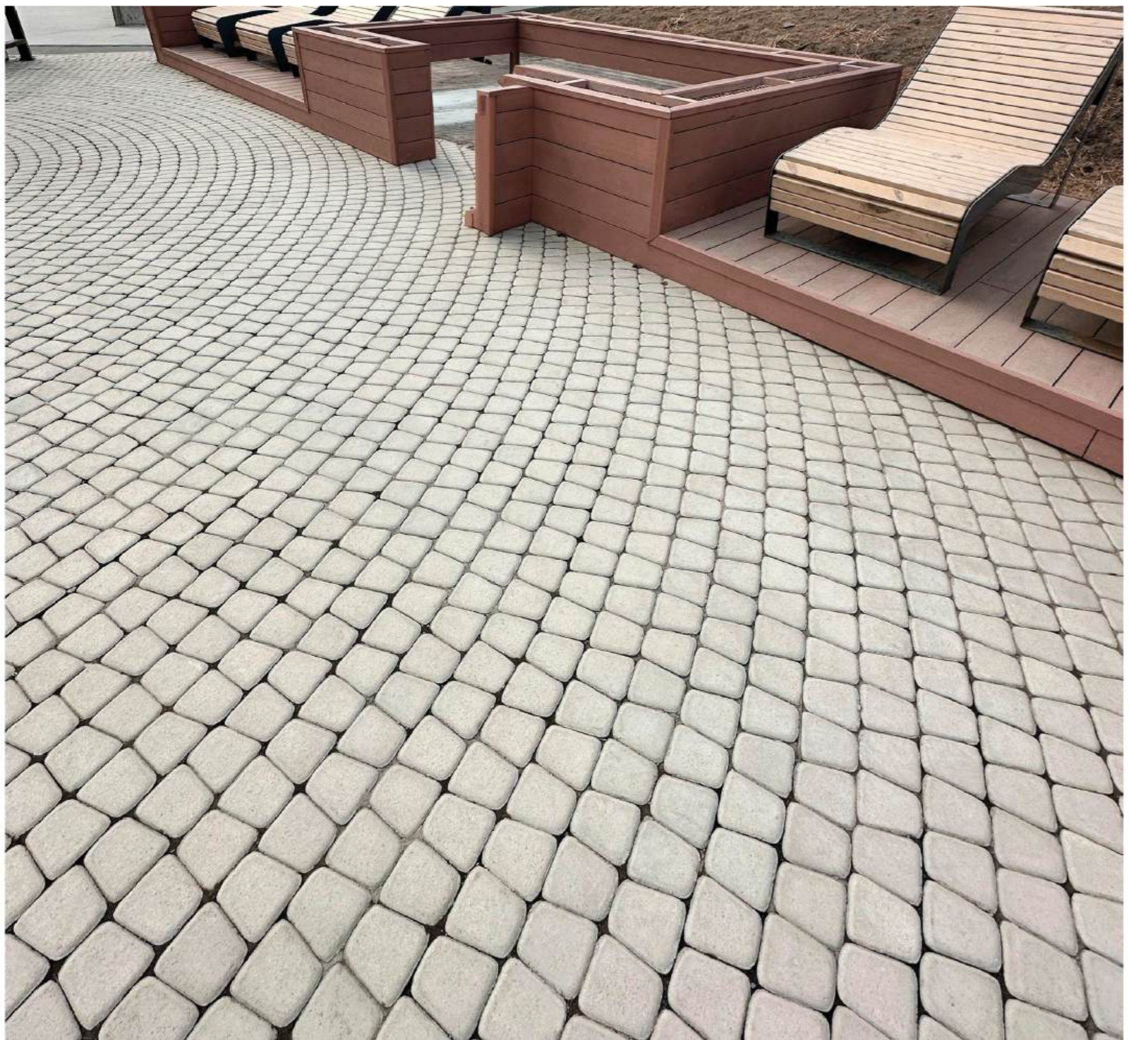
M<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ  
11,4 м<sup>2</sup>

МАРКА ПРОЧНОСТИ  
B25 (M350)



классико круговая рассвет, песочный; сан-тропе каньон





классико круговая белый



классико круговая песочный, коричневый



классико круговая белый, серый



классико круговая песочный, белый, мальва



классико круговая песочный, медовый, винный, коричневый



классико круговая винный, коричневый



## BRAER КЛАССИКО ДУО

РАЗМЕР  
115x115; 172x115

ВЫСОТА  
40 мм



коричневый



мальва



винный



песочный



туман

ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ  
Не более 6%

МОРОЗОСТОЙКОСТЬ  
 $F_{200}$

ИСТИРАЕМОСТЬ  
0,7 г/см<sup>2</sup>

ТЕХНОЛОГИЯ  
Двойное вибропрессование

$\text{M}^2$  В ПОДДОНЕ  
19 м<sup>2</sup>

МАРКА ПРОЧНОСТИ  
B22.5 (M300)





раскладка




## BRAER КЛАССИКО

**РАЗМЕР**  
57x115; 115x115; 172x115

**ВЫСОТА**  
60 мм



**ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ**  
Не более 6%

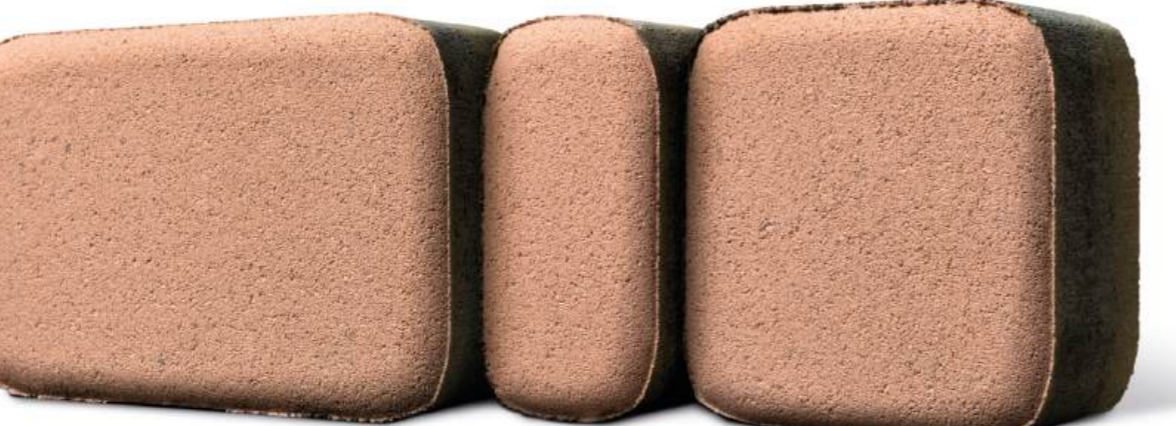
**МОРОЗОСТОЙКОСТЬ**  
F<sub>200</sub>

**ИСТИРАЕМОСТЬ**  
0,7 г/см<sup>2</sup>

**ТЕХНОЛОГИЯ**  
Двойное вибропрессование

**М<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ**  
13,44 м<sup>2</sup>

**МАРКА ПРОЧНОСТИ**  
B25 (M350)





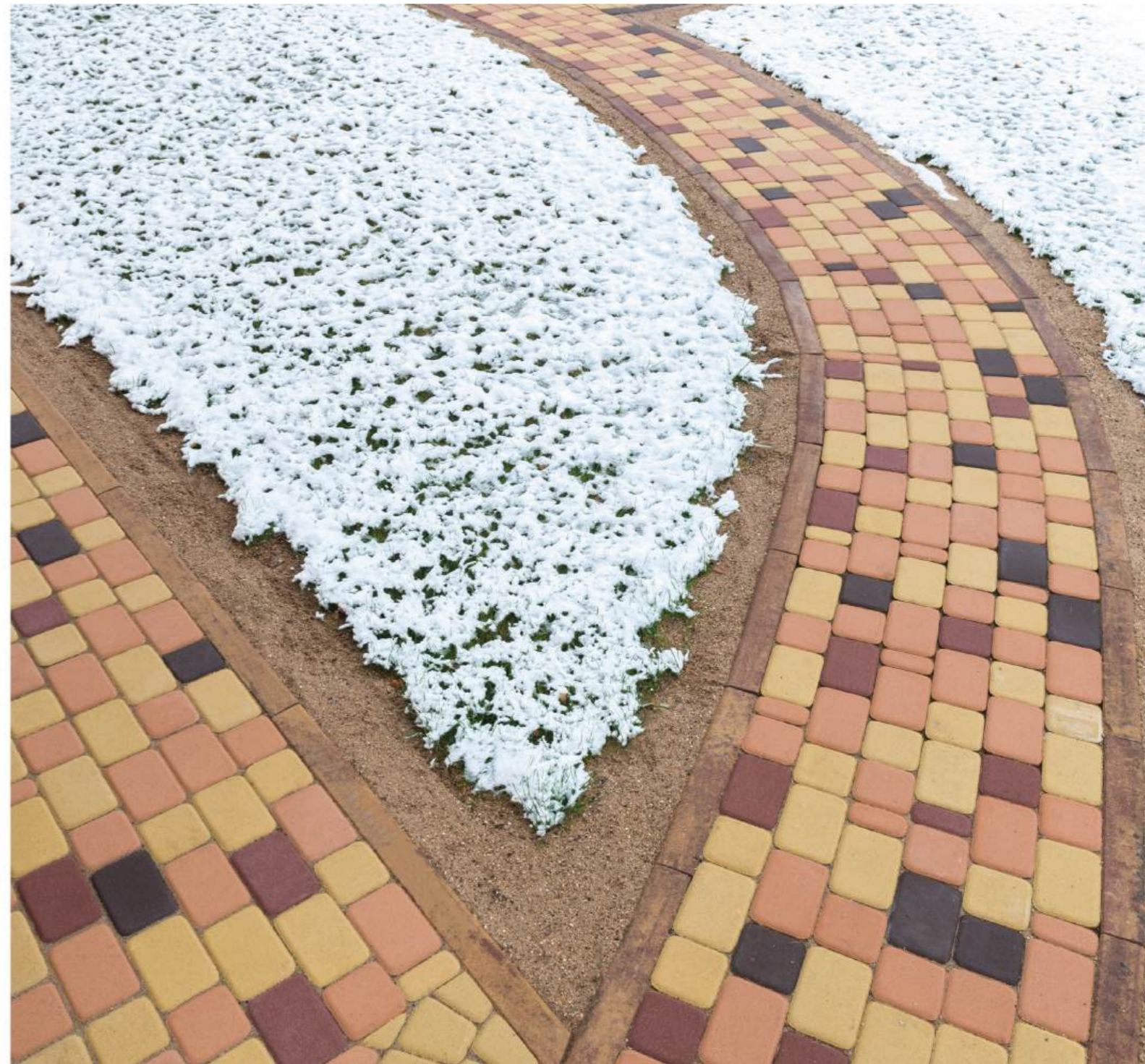
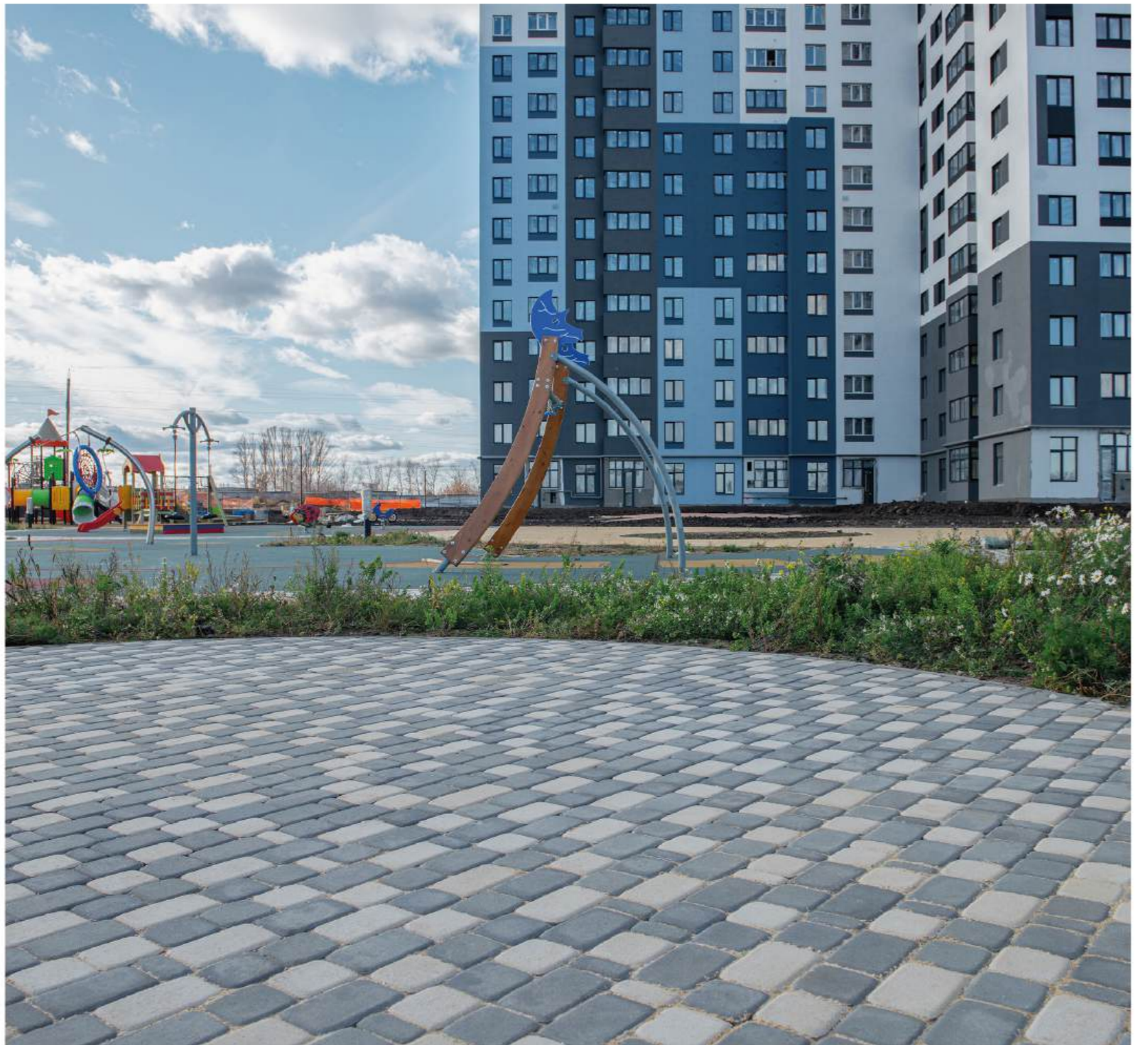


классико грифельный, серый, туман



классико белый, песочный, грифельный







**BRAER**  
ПРЯМОУГОЛЬНИК

РАЗМЕР  
200x100

ВЫСОТА  
40, 60, 80 мм



каштан  
Color Mix



коричневый



мальва  
Color Mix



серый



прайд  
Color Mix



песочный



туман  
Color Mix

ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ  
Не более 6%

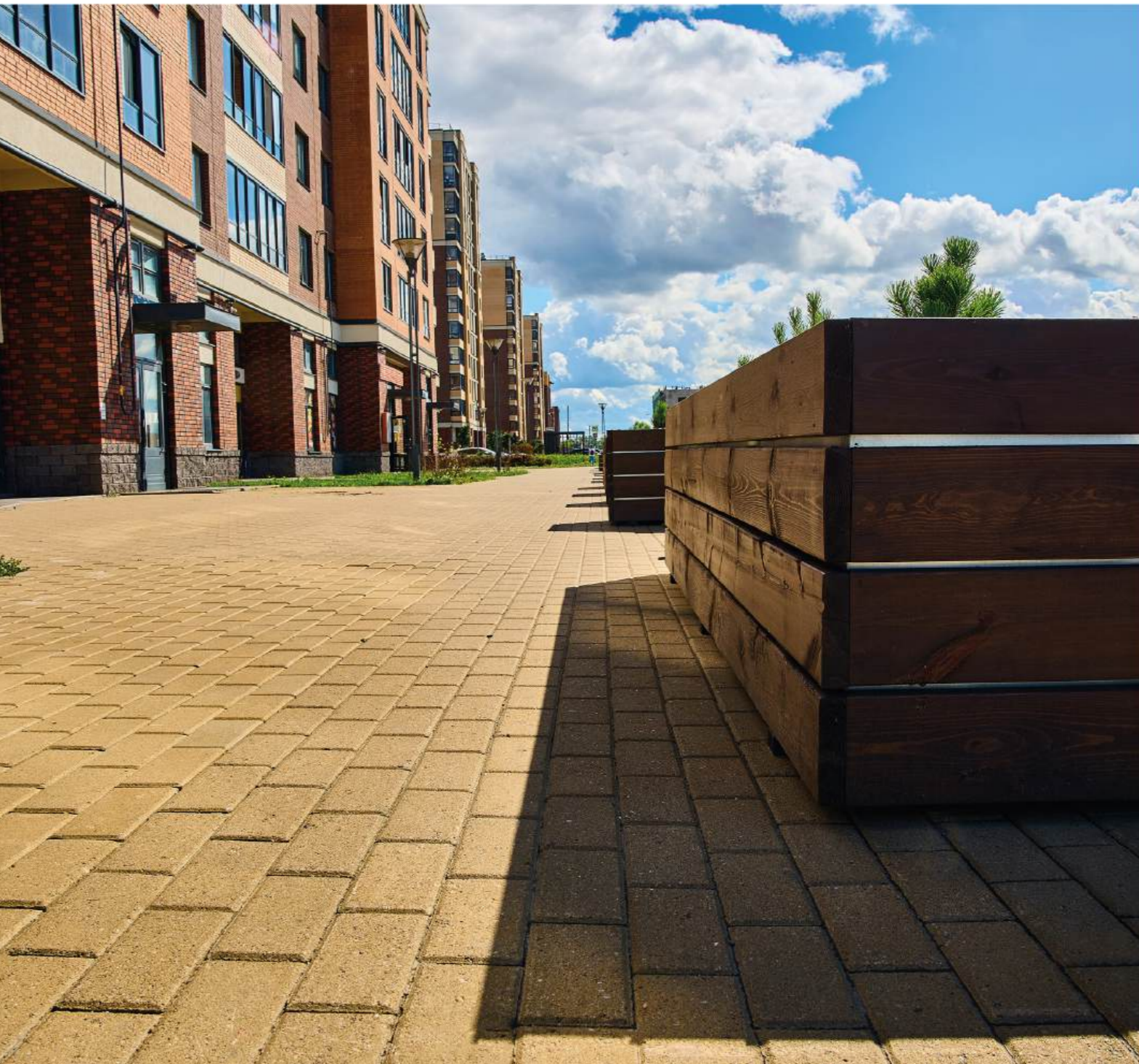
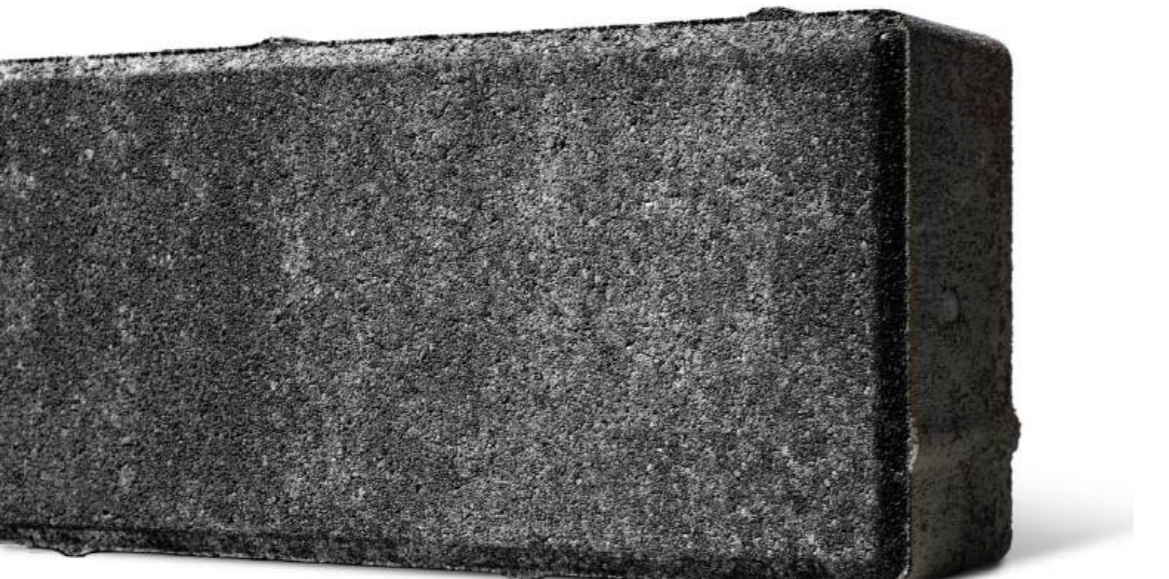
МОРОЗОСТОЙКОСТЬ  
F<sub>200</sub>

ИСТИРАЕМОСТЬ  
0,7 г/см<sup>2</sup>

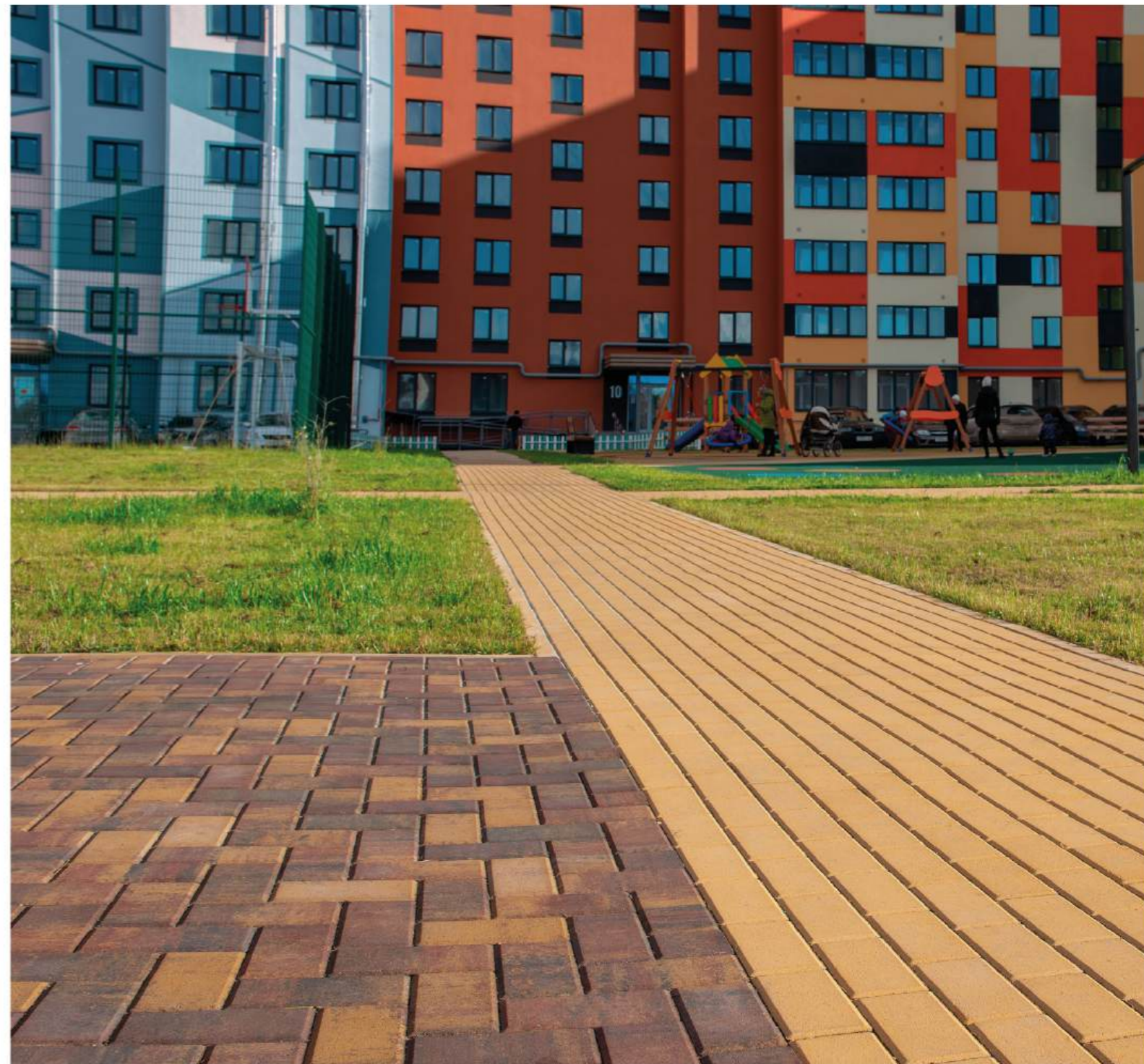
ТЕХНОЛОГИЯ  
Двойное вибропрессование

М<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ  
19,44 м<sup>2</sup> (40 мм); 12,96 м<sup>2</sup> (60мм);  
10,8 м<sup>2</sup> (80мм)

МАРКА ПРОЧНОСТИ  
B22,5 (M300)-40мм; B25 (M350)-60мм;  
B25 (M350)-80мм;









## BRAER РИГЕЛЬ 2.0

РАЗМЕР  
320x80

ВЫСОТА  
60 мм



ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ  
Не более 6%

МОРОЗОСТОЙКОСТЬ  
F<sub>200</sub>

ИСТИРАЕМОСТЬ  
0,7 г/см<sup>2</sup>

ТЕХНОЛОГИЯ  
Двойное вибропрессование

M<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ  
12,9 м<sup>2</sup>

МАРКА ПРОЧНОСТИ  
B25 (M350)





**ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ**  
Не более 6%

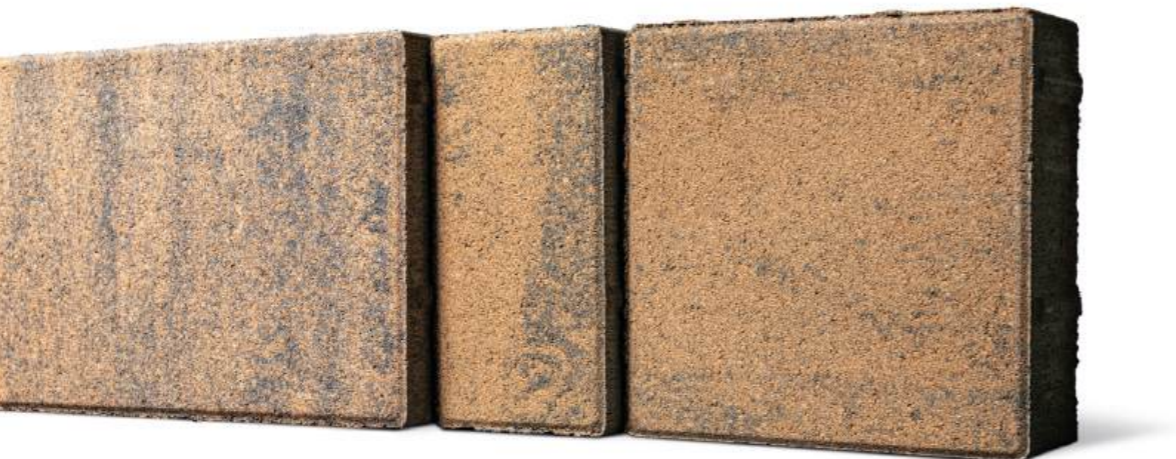
**МОРОЗОСТОЙКОСТЬ**  
 $F_{200}$

**ИСТИРАЕМОСТЬ**  
0,7 г/см<sup>2</sup>

**ТЕХНОЛОГИЯ**  
Двойное вибропрессование

**М<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ**  
12,9 м<sup>2</sup> (60 мм); 10,75 м<sup>2</sup> (80 мм)

**МАРКА ПРОЧНОСТИ**  
B25 (M350) - 60 мм; B30 (M400) - 60 мм



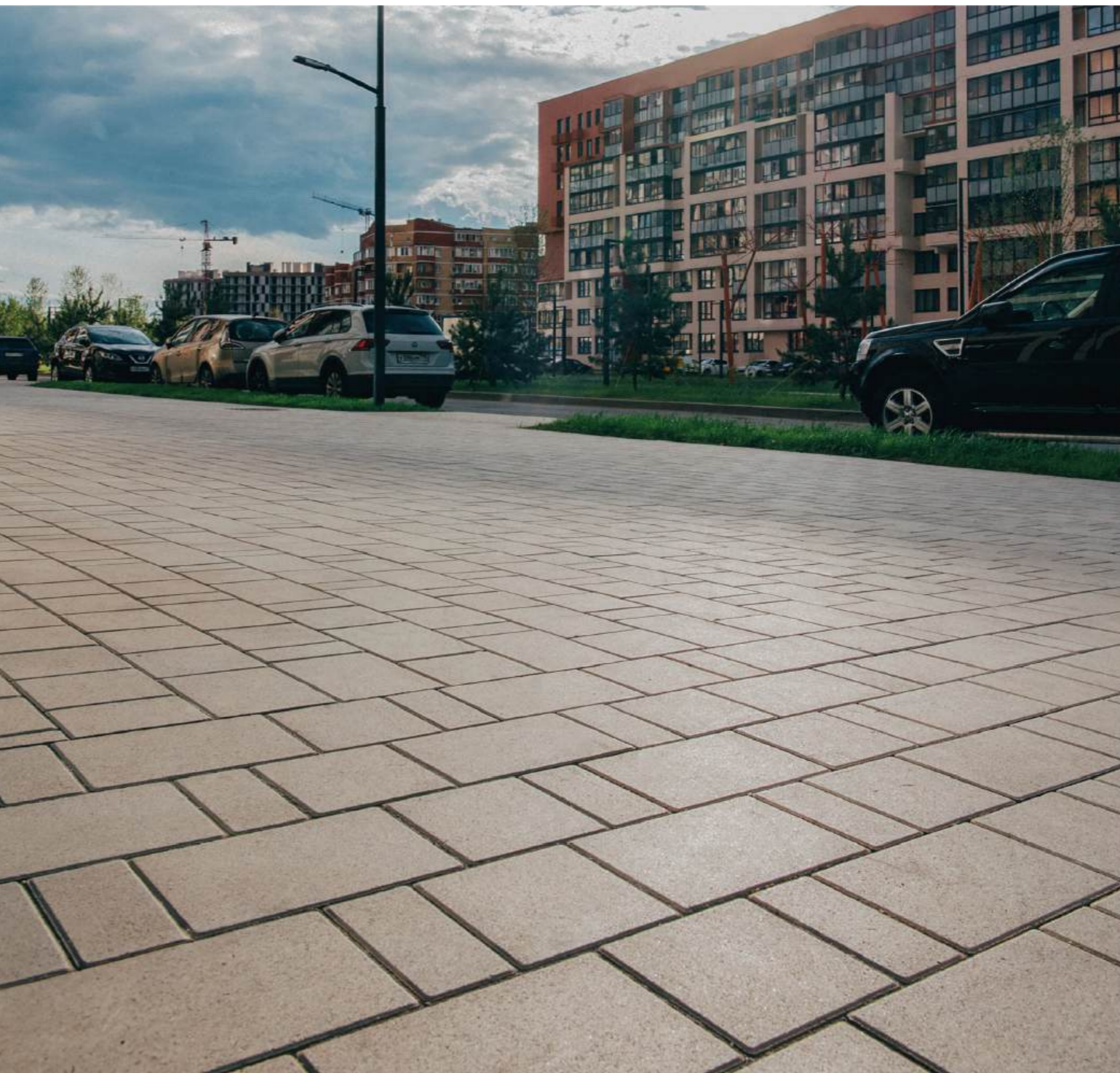
## BRAER СТАРЫЙ ГОРОД ЛАНДХАУС

**РАЗМЕР**  
80x160; 160x160; 240x160

**ВЫСОТА**  
60, 80 мм



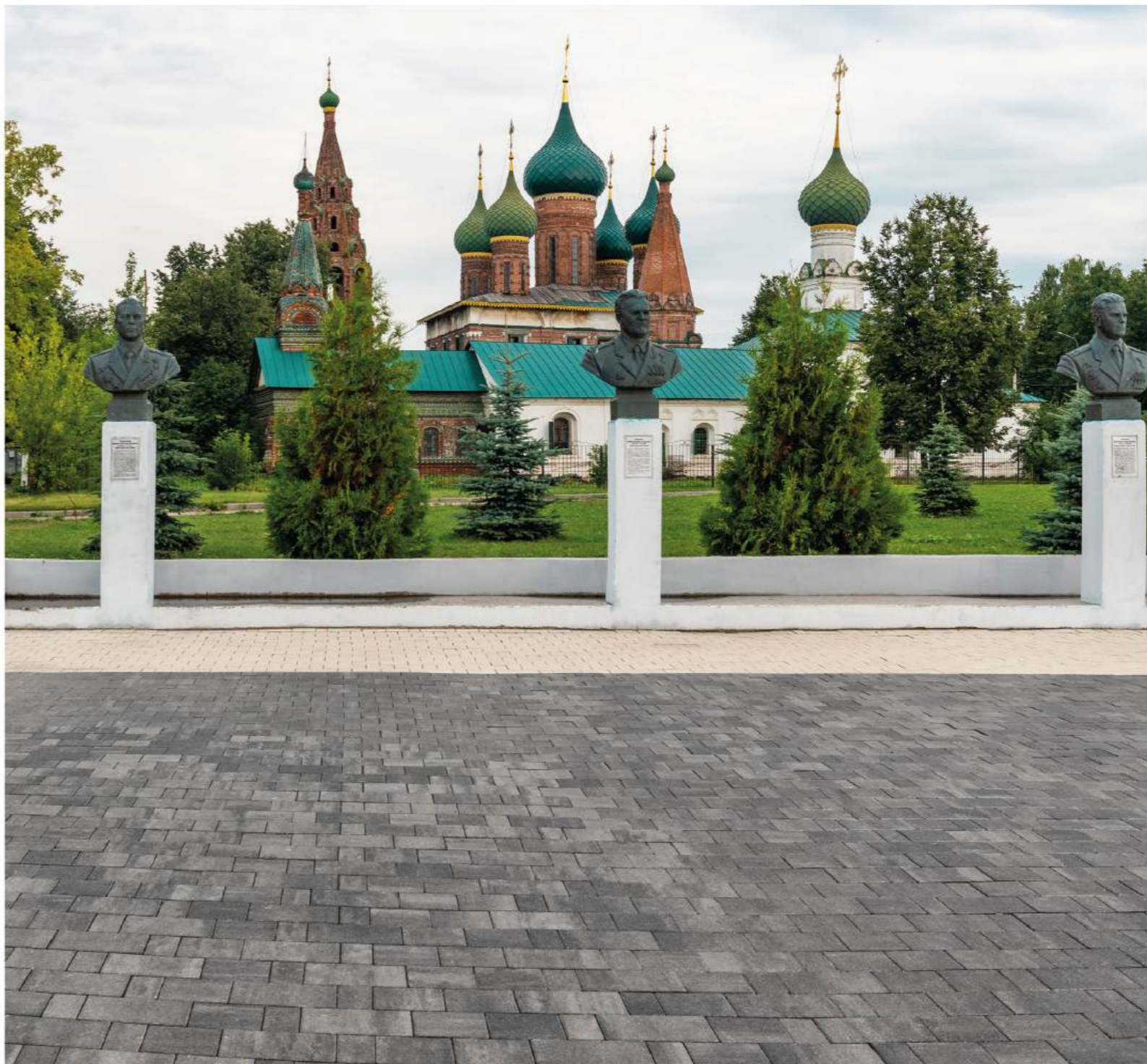






41

старый город ландхаус прайд



старый город ландхаус вечер, белый

42





старый город ландхаус рассвет



старый город ландхаус вечер



47

старый город ландхаус туман



старый город ландхаус степь; лувр гранит, мрамор

48



**ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ**  
Не более 6%

**МОРОЗОСТОЙКОСТЬ**  
 $F_{200}$

**ИСТИРАЕМОСТЬ**  
0,7 г/см<sup>2</sup>

**ТЕХНОЛОГИЯ**  
Двойное вибропрессование

**М<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ**  
20,74 м<sup>2</sup>

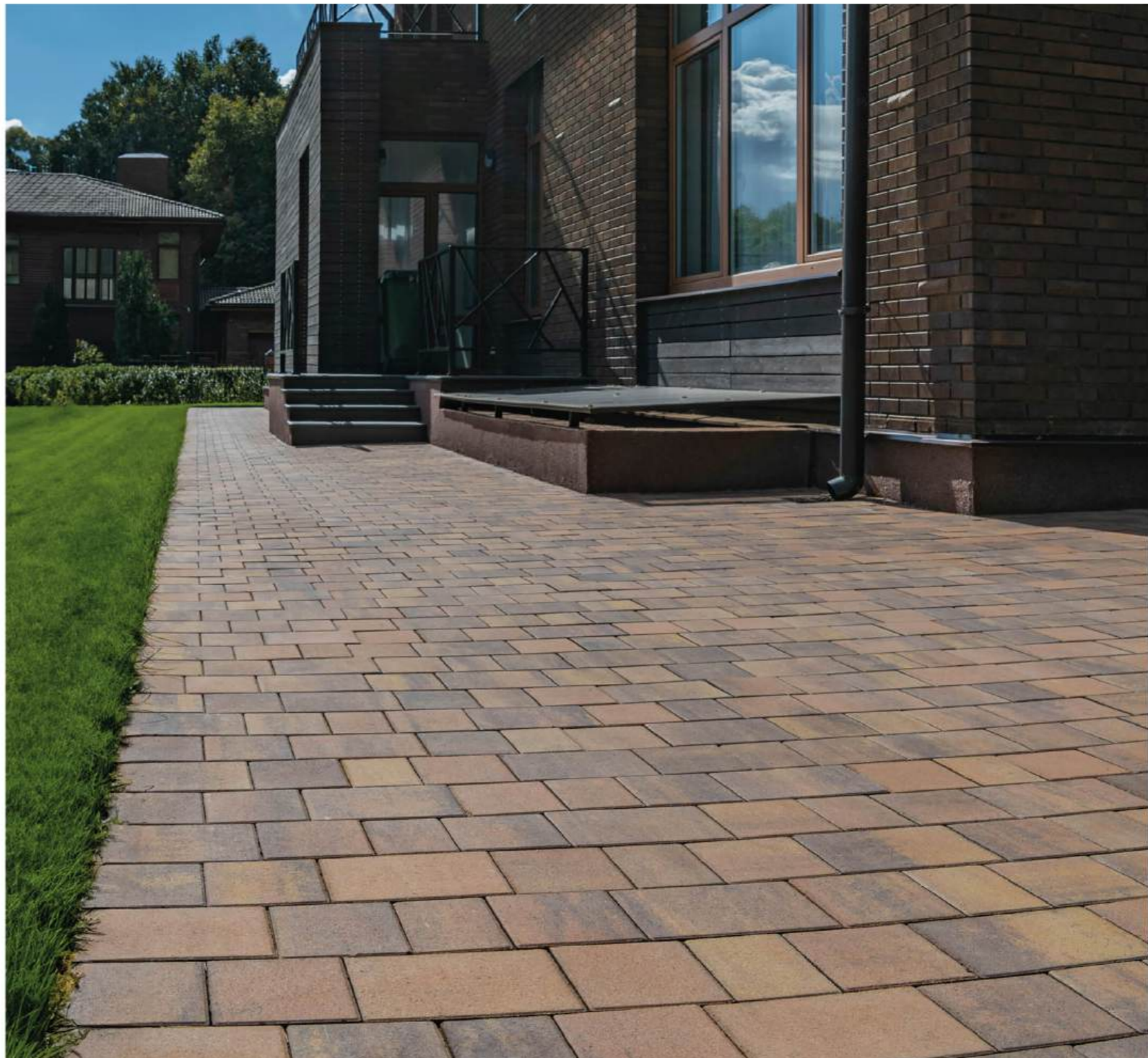
**МАРКА ПРОЧНОСТИ**  
B22,5 (M300)



## BRAER СТАРЫЙ ГОРОД ВЕНУСБЕРГЕР

**РАЗМЕР**  
120x160; 160x160; 240x160

**ВЫСОТА**  
40 мм







**BRAER**  
СТАРЫЙ ГОРОД  
ВЕЙМАР

РАЗМЕР  
128x93x160; 145x110x160; 163x128x160

ВЫСОТА  
60 мм



Прайд  
Color Mix



мальва  
Color Mix



песчаник  
Color Mix

ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ  
Не более 6%

МОРОЗОСТОЙКОСТЬ  
F<sub>200</sub>

ИСТИРАЕМОСТЬ  
0,7 г/см<sup>2</sup>

ТЕХНОЛОГИЯ  
Двойное вибропрессование

М<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ  
13,18 м<sup>2</sup>

МАРКА ПРОЧНОСТИ  
B25 (M350)





старый город веймар песчаник, белый, рассвет



старый город веймар прайд



**BRAER  
САН-ТРОПЕ**

**РАЗМЕР**  
600x410; 300x410

**ВЫСОТА**  
70 мм



каньон  
Color Mix

**ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ**  
Не более 6%

**МОРОЗОСТОЙКОСТЬ**  
 $F_{200}$

**ИСТИРАЕМОСТЬ**  
0,7 г/см<sup>2</sup>

**ТЕХНОЛОГИЯ**  
Двойное вибропрессование

**М<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ**  
9,42 м<sup>2</sup>

**МАРКА ПРОЧНОСТИ**  
B25 (M350)



сан-тропе каньон



сан-тропе каньон



сан-тропе каньон; классико круговая белый, туман

раскладка



## BRAER РИВЬЕРА

### РАЗМЕР

132x132; 165x132; 198x132; 231x132; 265x132

### ВЫСОТА

60 мм



туман  
Color Mix



серый

**ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ**  
Не более 6%

**МОРОЗОСТОЙКОСТЬ**  
F<sub>200</sub>

**ИСТИРАЕМОСТЬ**  
0,7 г/см<sup>2</sup>

**ТЕХНОЛОГИЯ**  
Двойное вибропрессование

**M<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ**  
13,39 м<sup>2</sup>

**МАРКА ПРОЧНОСТИ**  
B25 (M350)





63

ривьера серый



ривьера туман

64

раскладка




## BRAER ЛУВР

**ВАРИАНТЫ РАЗМЕРОВ**  
100x100; 200x200

**ВЫСОТА**  
60 мм



на сером  
Select



на белом  
Select



мрамор  
Select



коричневый

**ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ**  
Не более 6%

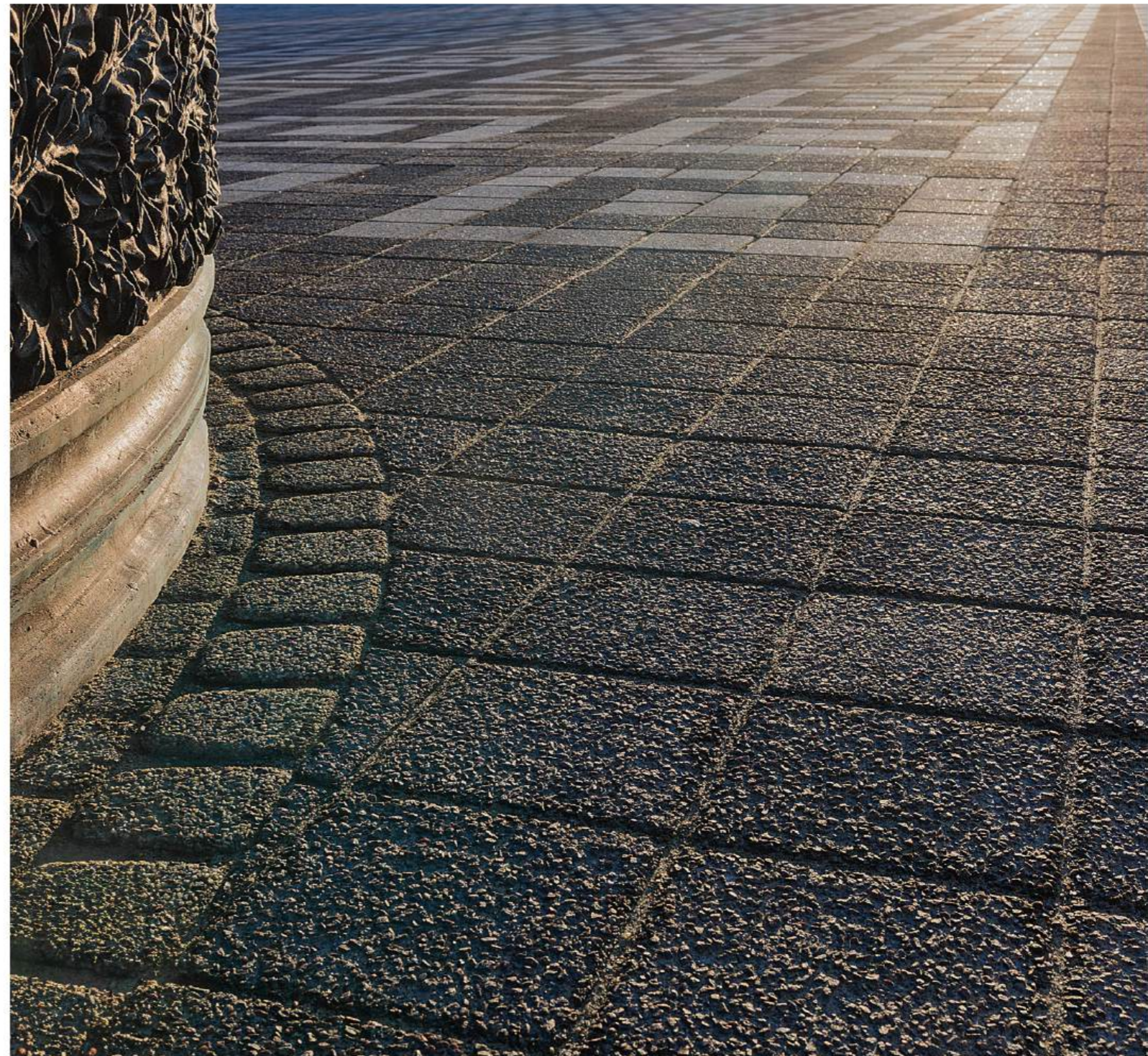
**МОРОЗОСТОЙКОСТЬ**  
F<sub>2</sub>200

**ИСТИРАЕМОСТЬ**  
0,7 г/см<sup>2</sup>

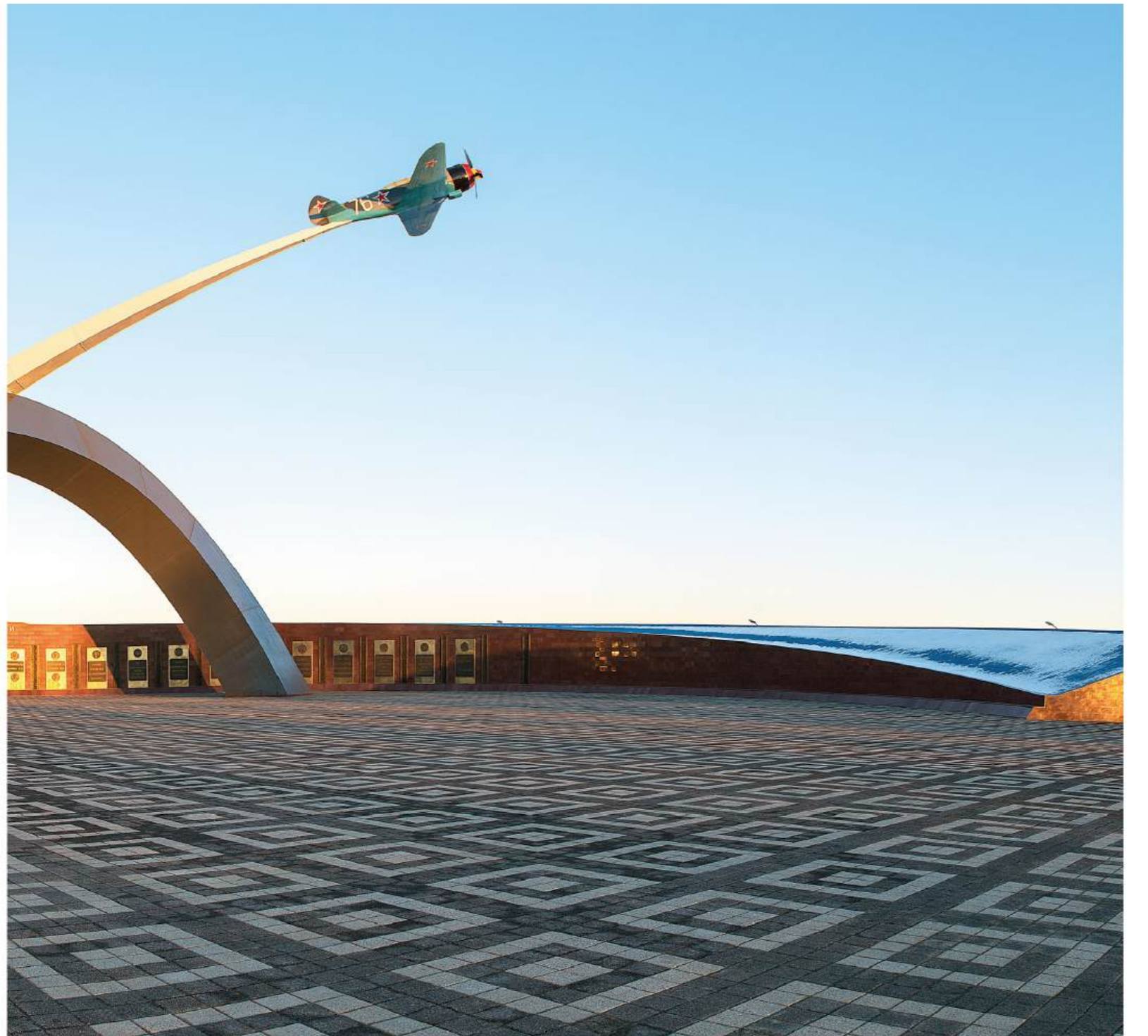
**ТЕХНОЛОГИЯ**  
Двойное вибропрессование

**M<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ**  
11,88 м<sup>2</sup> (100x100 мм);  
14,4 м<sup>2</sup> (200x200 мм)

**МАРКА ПРОЧНОСТИ**  
B25 (M350)

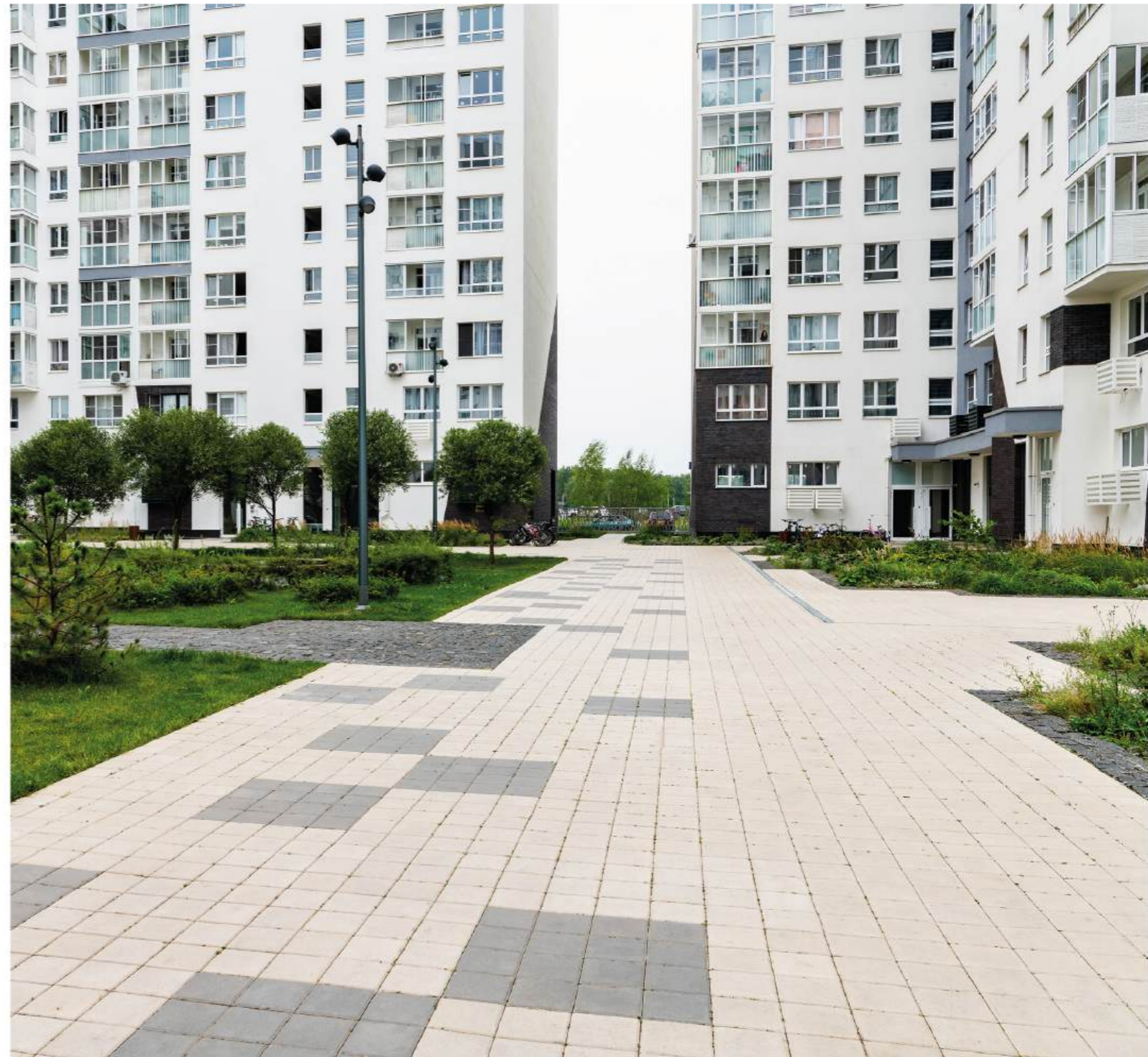


лувр гранит на сером, гранит на белом; классико круговая гранит



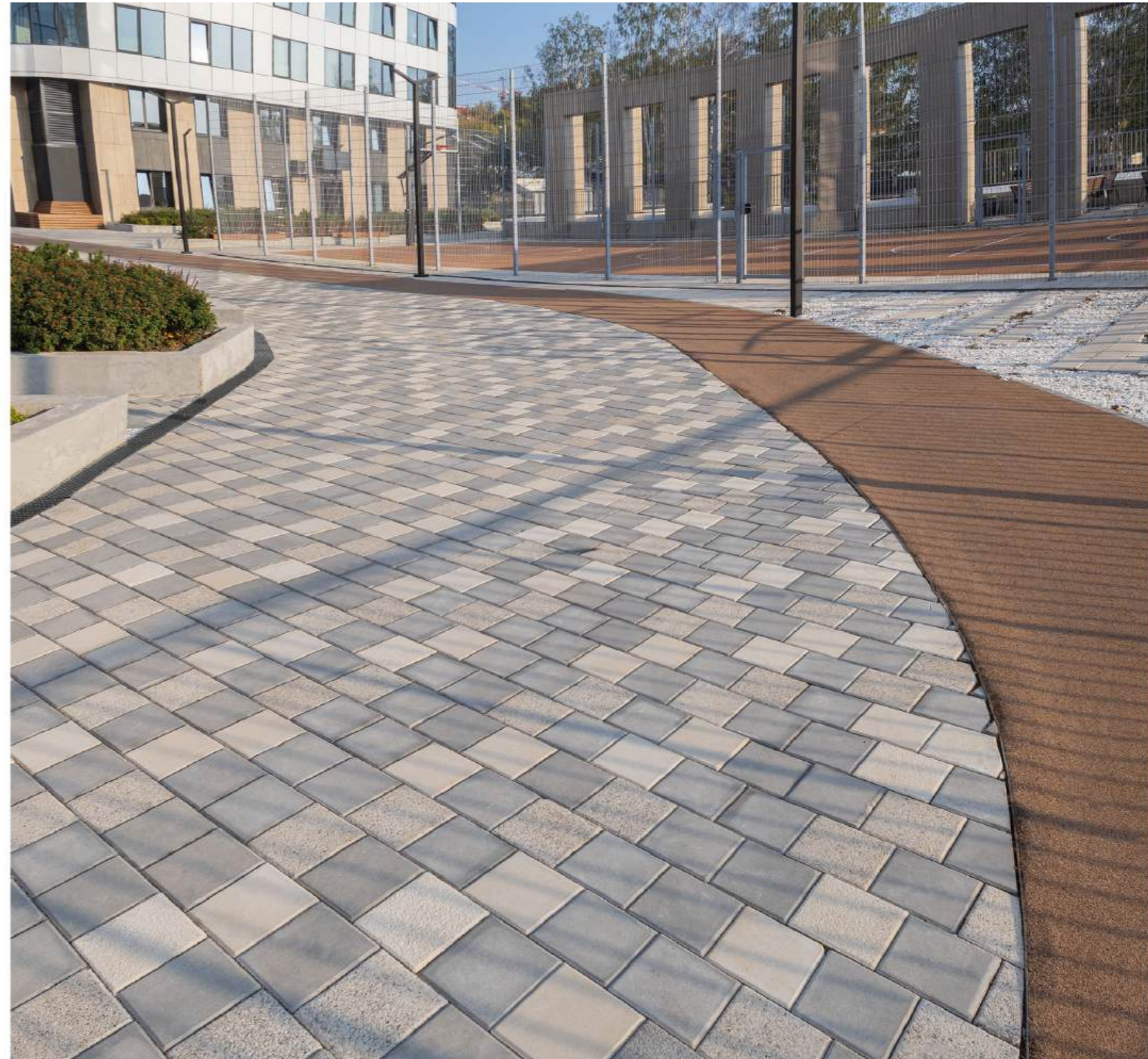
67

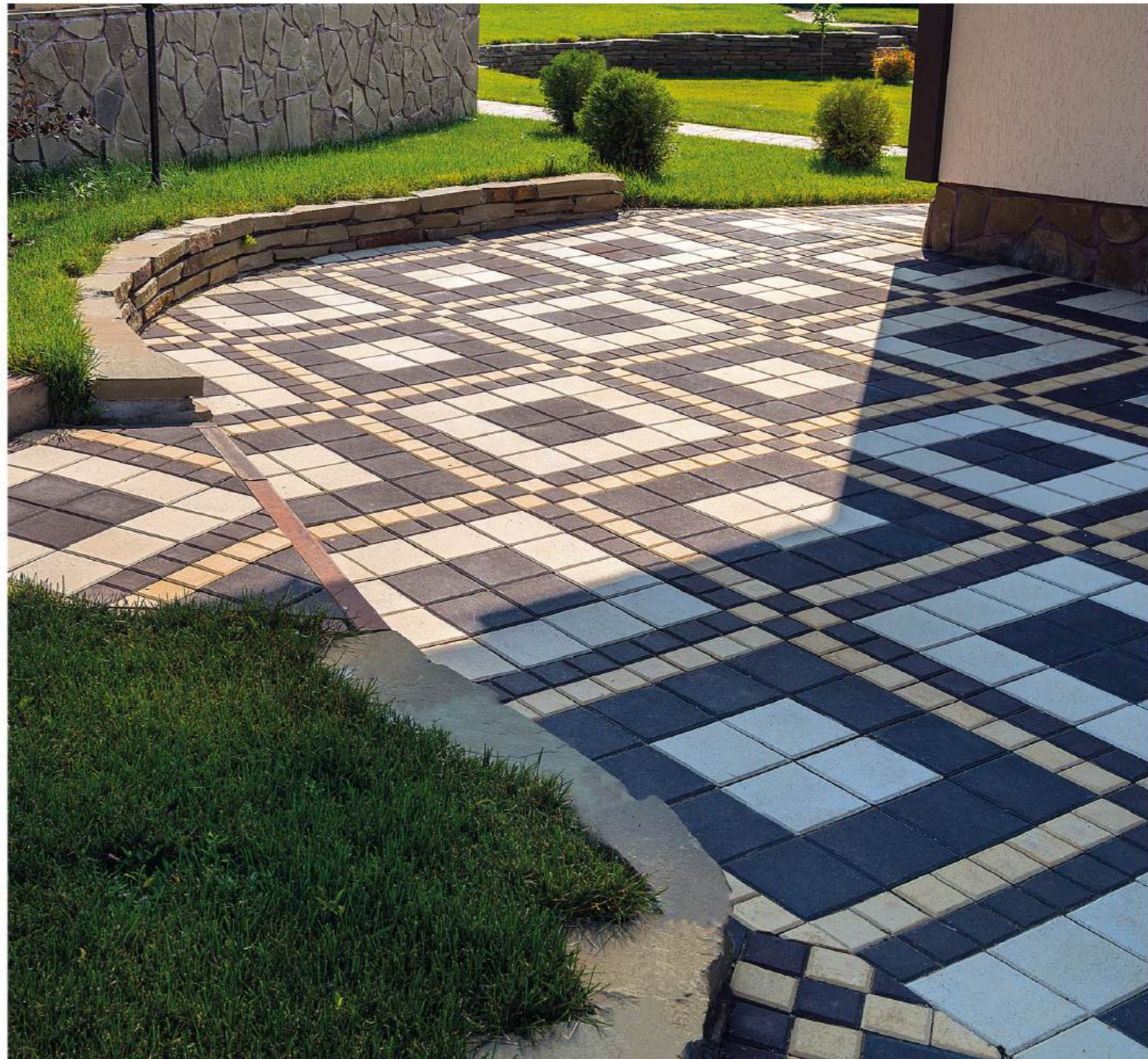
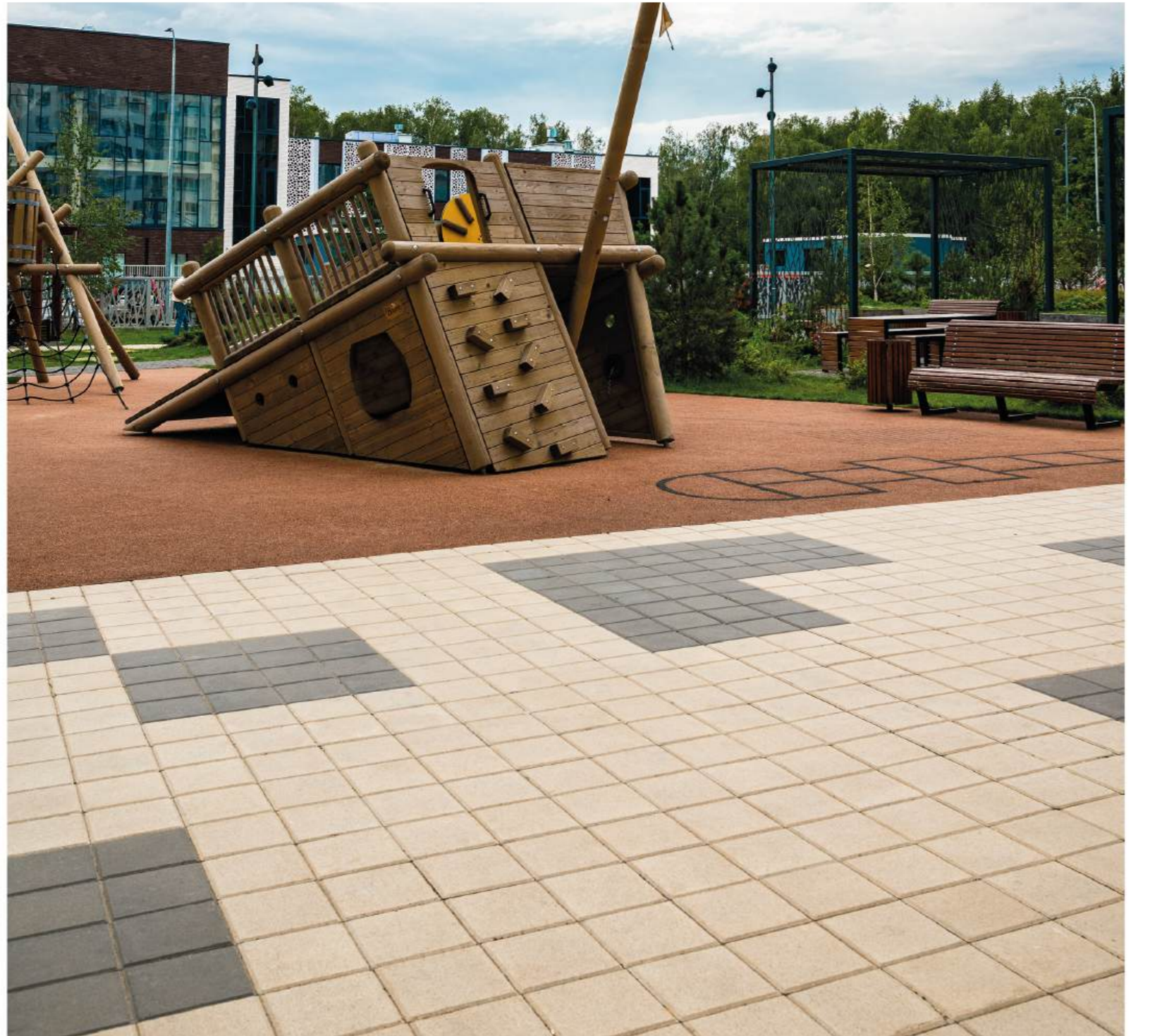
луvr гранит на сером, гранит на белом



луvr серый, белый

68





раскладка



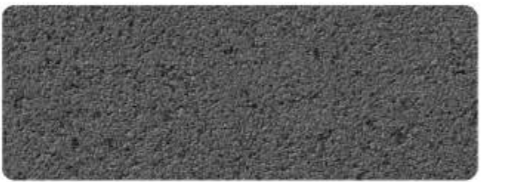
## BRAER ДОМИНО

**РАЗМЕР**  
280x120; 360x120; 480x120;  
480x160; 640x160

**ВЫСОТА**  
60 мм



саванна  
Color Mix



серый



каштан  
Color Mix

**ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ**  
Не более 6%

**МОРОЗОСТОЙКОСТЬ**  
F<sub>200</sub>

**ИСТИРАЕМОСТЬ**  
0,7 г/см<sup>2</sup>

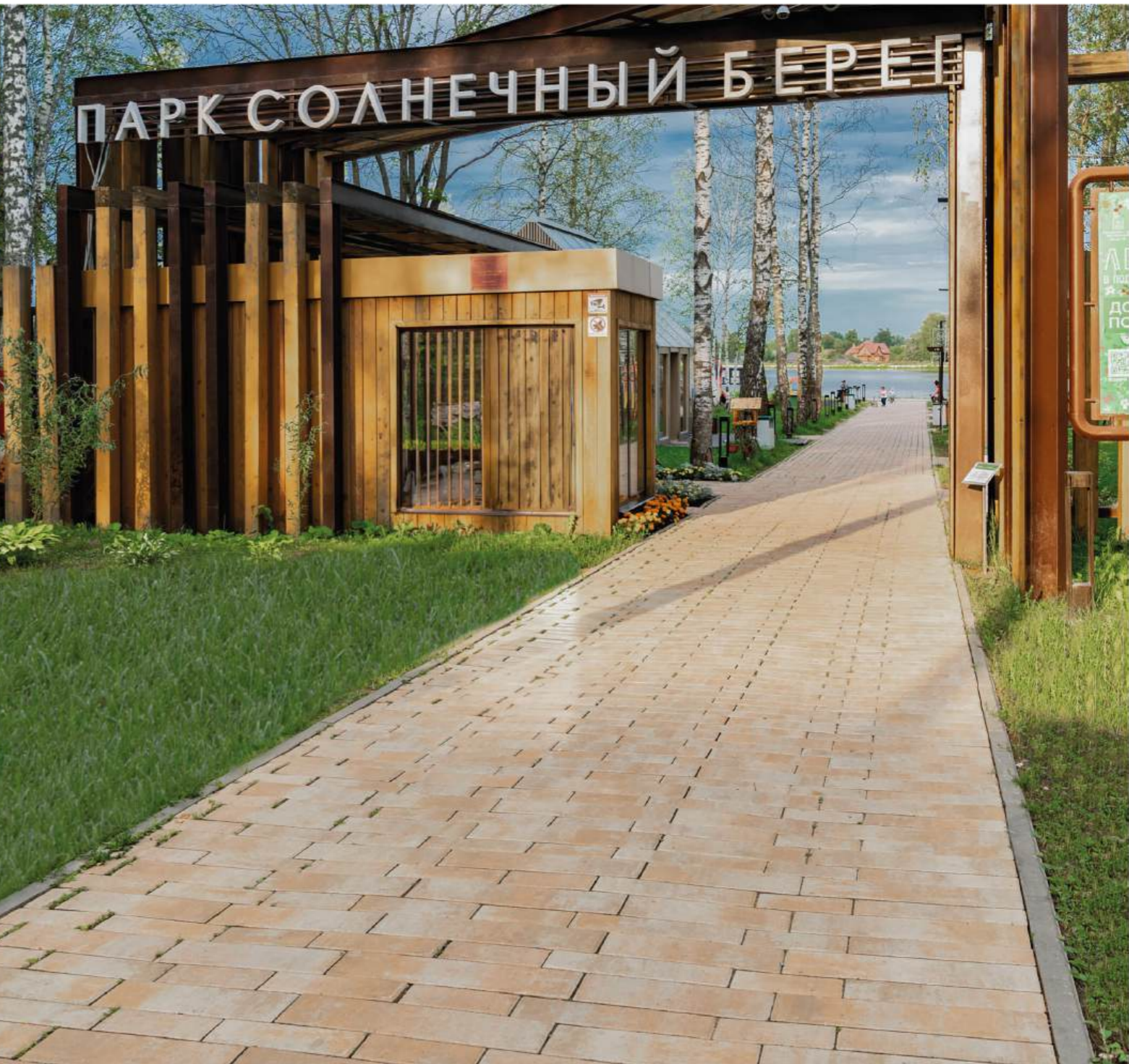
**ТЕХНОЛОГИЯ**  
Двойное вибропрессование

**М<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ**  
11,29 м<sup>2</sup>

**МАРКА ПРОЧНОСТИ**  
B25 (M350)







раскладка



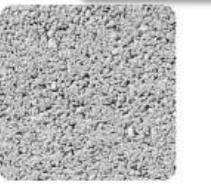

## BRAER ТРИАДА

**РАЗМЕР**  
300x300; 450x300; 600x300

**ВЫСОТА**  
60 мм



туман  
Color Mix



белый



ночь  
Color Mix



серый



сахара  
Color Mix



плато  
Color Mix

**ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ**  
Не более 6%

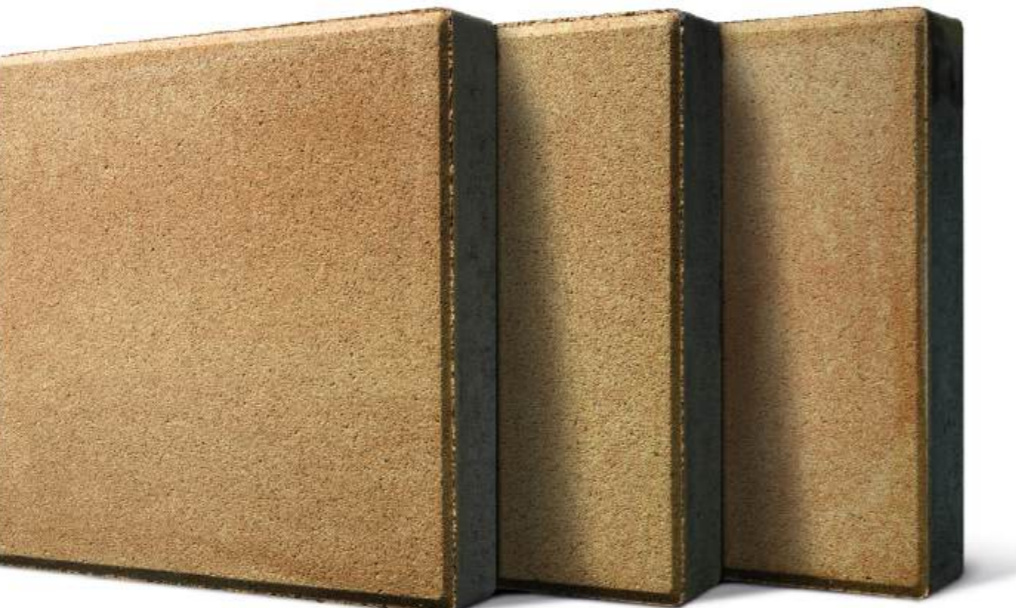
**МОРОЗОСТОЙКОСТЬ**  
F<sub>200</sub>

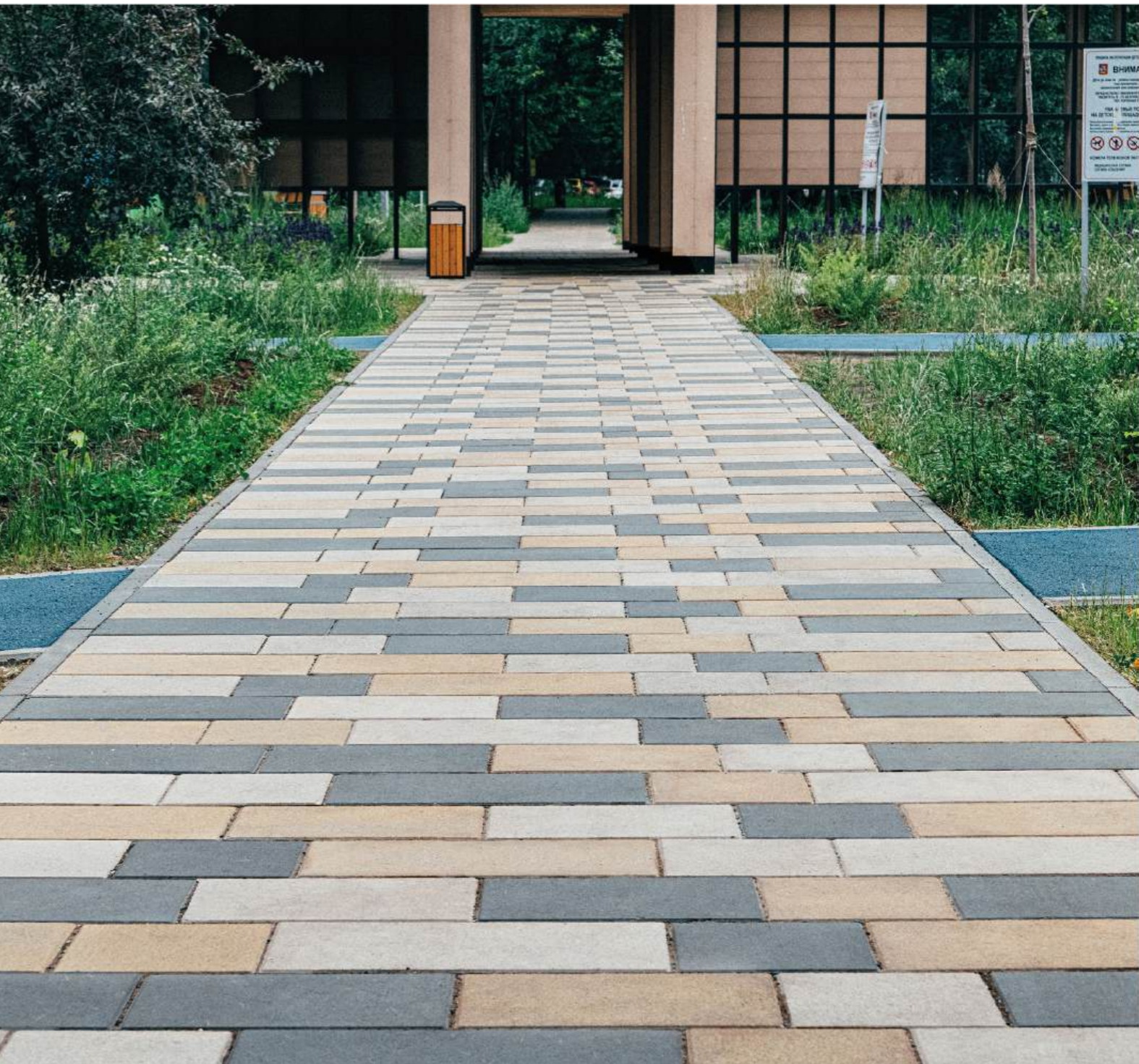
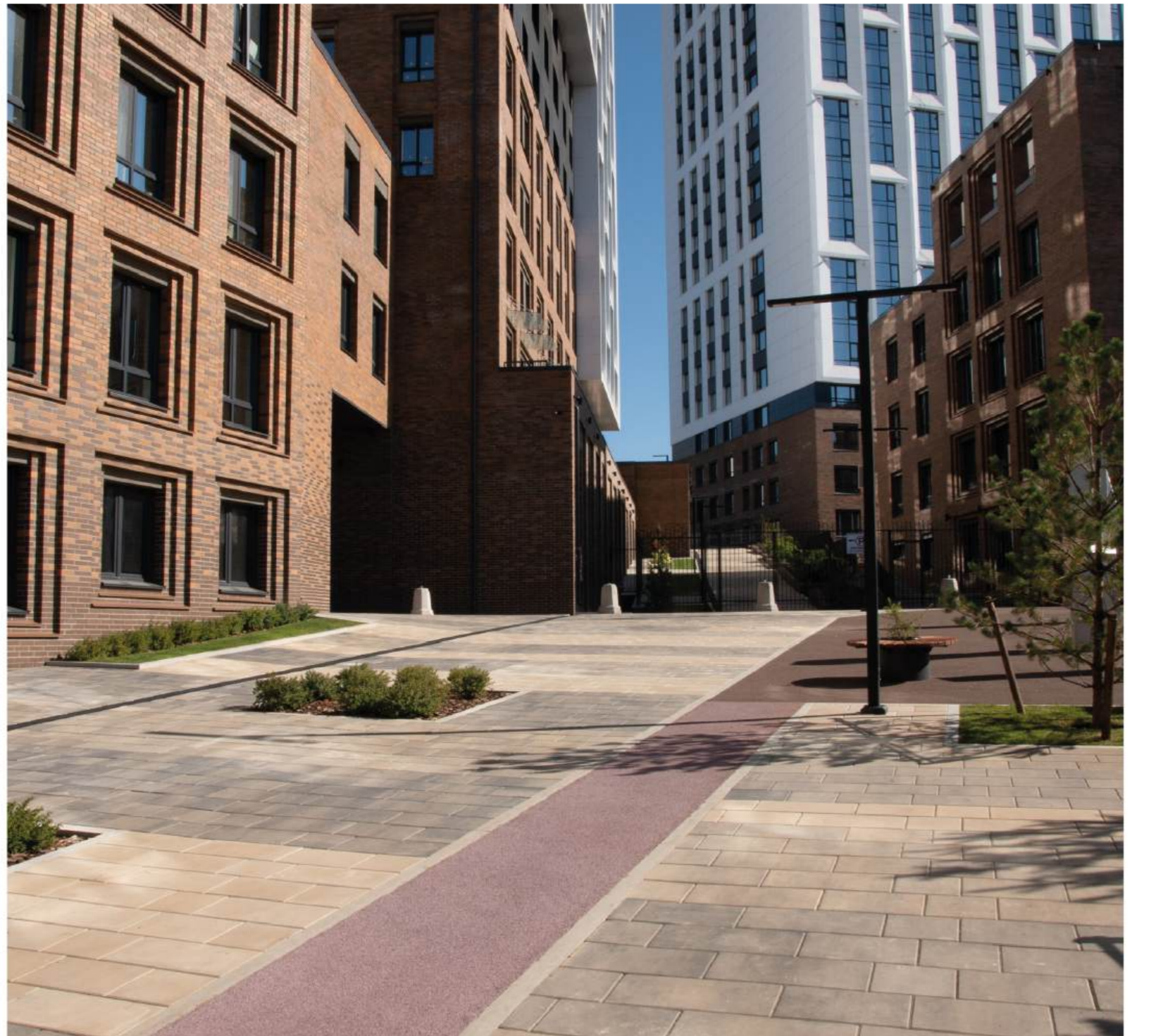
**ИСТИРАЕМОСТЬ**  
0,7 г/см<sup>2</sup>

**ТЕХНОЛОГИЯ**  
Двойное вибропрессование

**M<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ**  
12,96 м<sup>2</sup>

**МАРКА ПРОЧНОСТИ**  
B25 (M350)







83

триада сахара



триада плато, туман, ночь

84

раскладка




## BRAER МОЗАИКА

**РАЗМЕР**  
200x100; 200x200; 300x200

**ВЫСОТА**  
60 мм



песчаник  
Color Mix



плато  
Color Mix



туман  
Color Mix



миндаль  
Color Mix

**ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ**  
Не более 6%

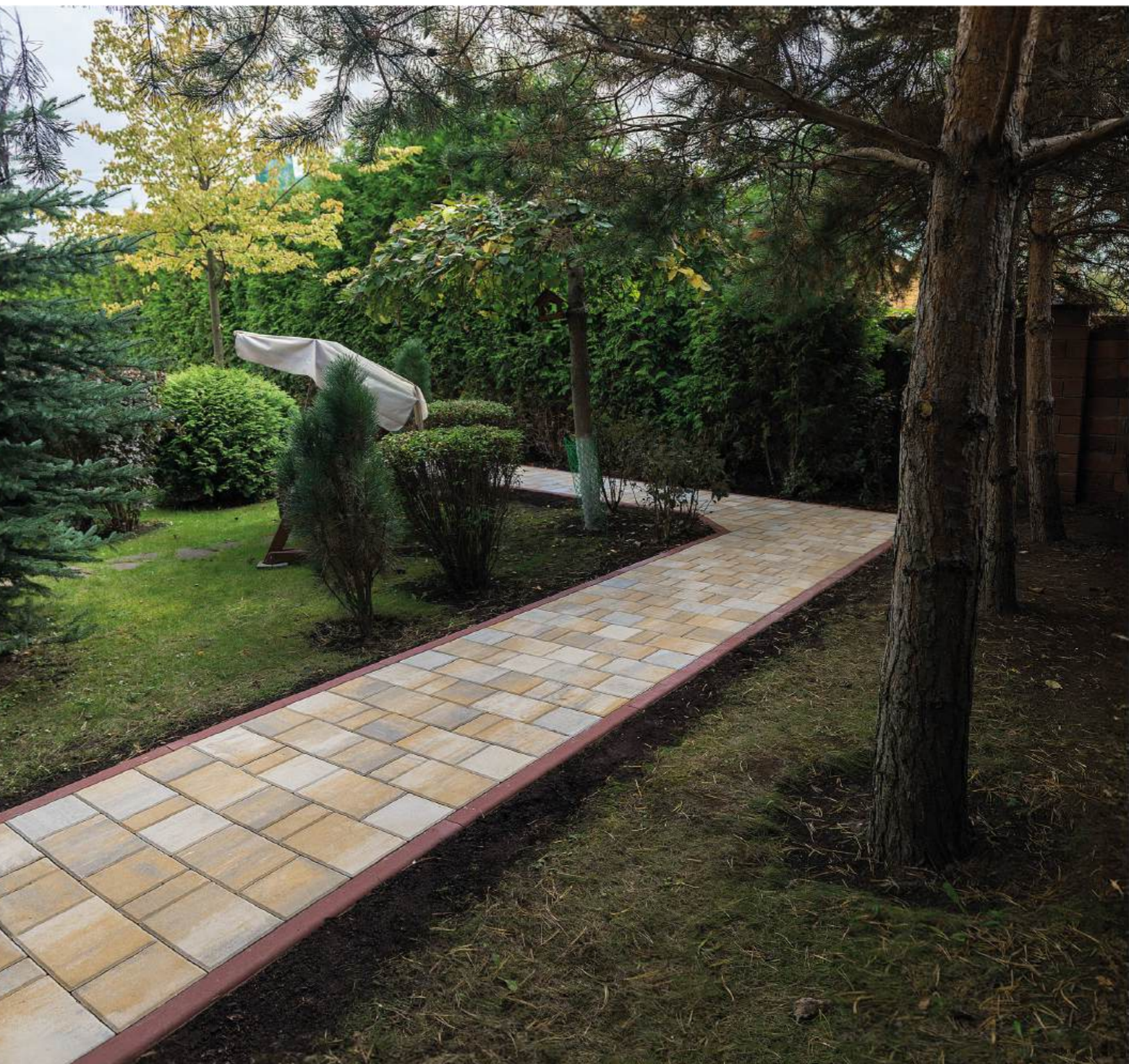
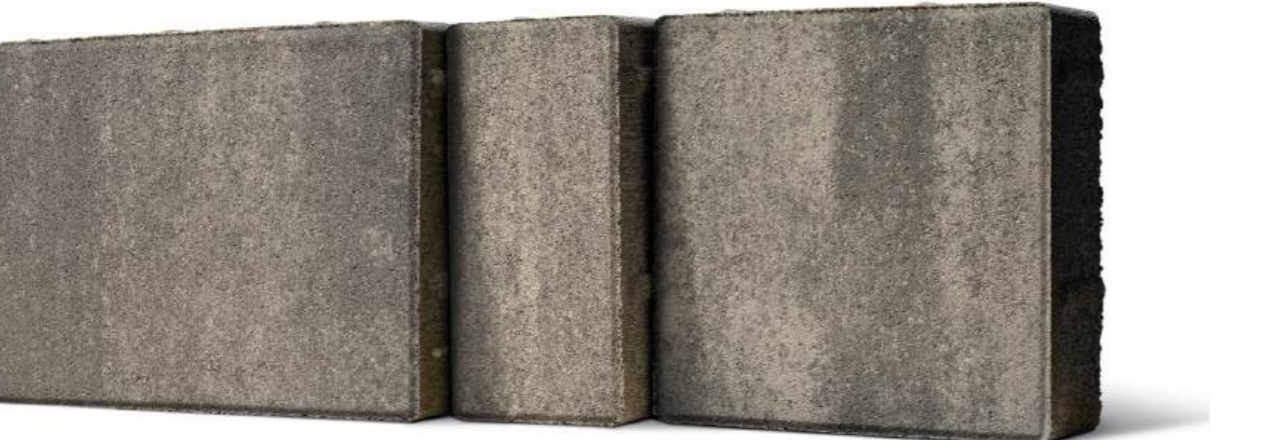
**МОРОЗОСТОЙКОСТЬ**  
 $F_{200}$

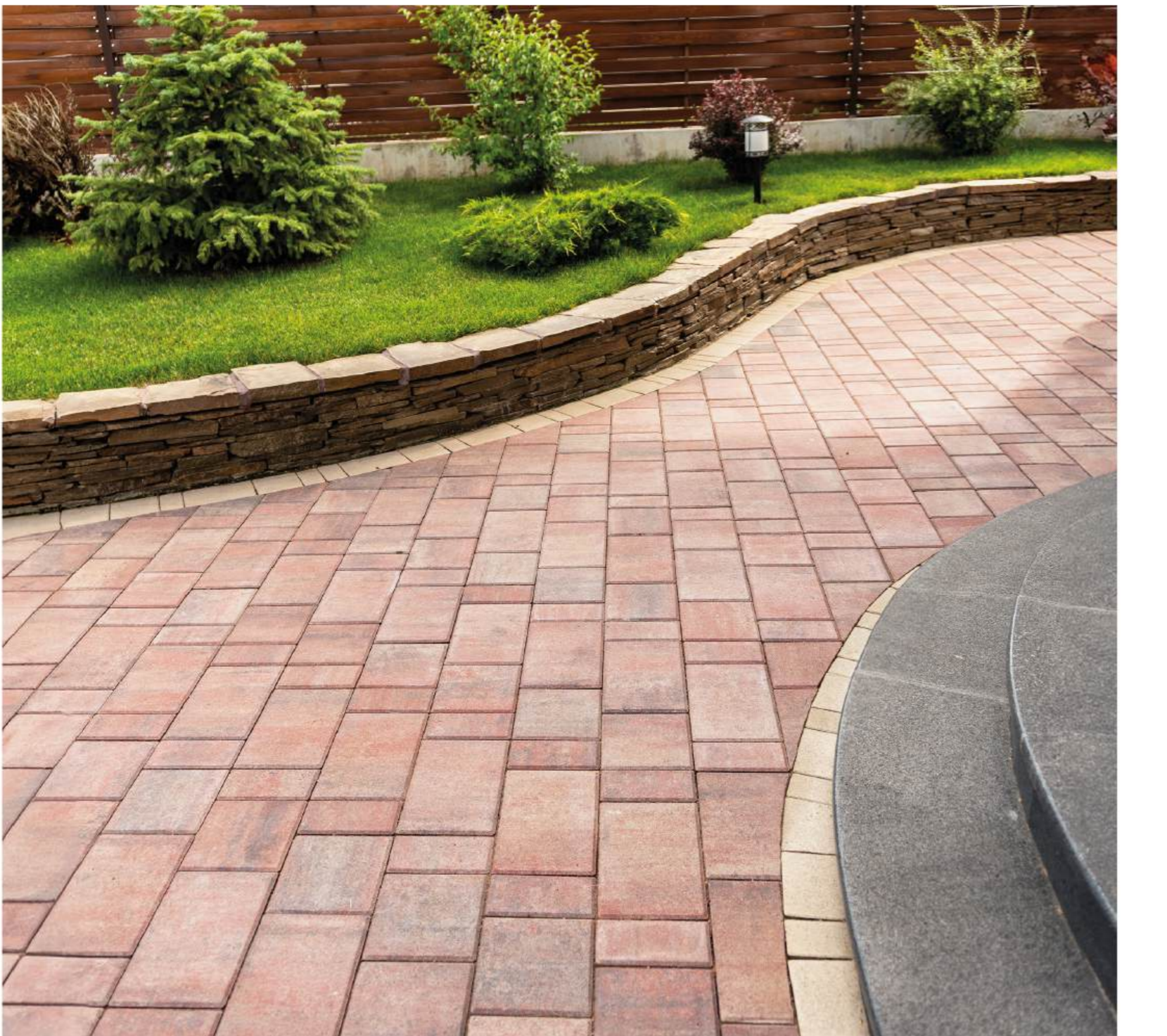
**ИСТИРАЕМОСТЬ**  
0,7 г/см<sup>2</sup>

**ТЕХНОЛОГИЯ**  
Двойное вибропрессование

**М<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ**  
11,52 м<sup>2</sup>

**МАРКА ПРОЧНОСТИ**  
B25 (M350)





раскладка



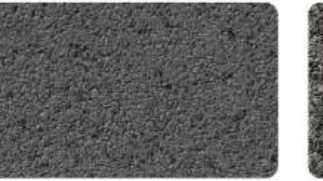

BRAER  
СИТИ

ВАРИАНТЫ РАЗМЕРОВ  
300x300; 600x300

ВЫСОТА  
80 мм



туман  
Color Mix



серый



ночь  
Color Mix



прайд  
Color Mix



мрамор  
Select

ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ  
Не более 6%

МОРОЗОСТОЙКОСТЬ  
F<sub>200</sub>

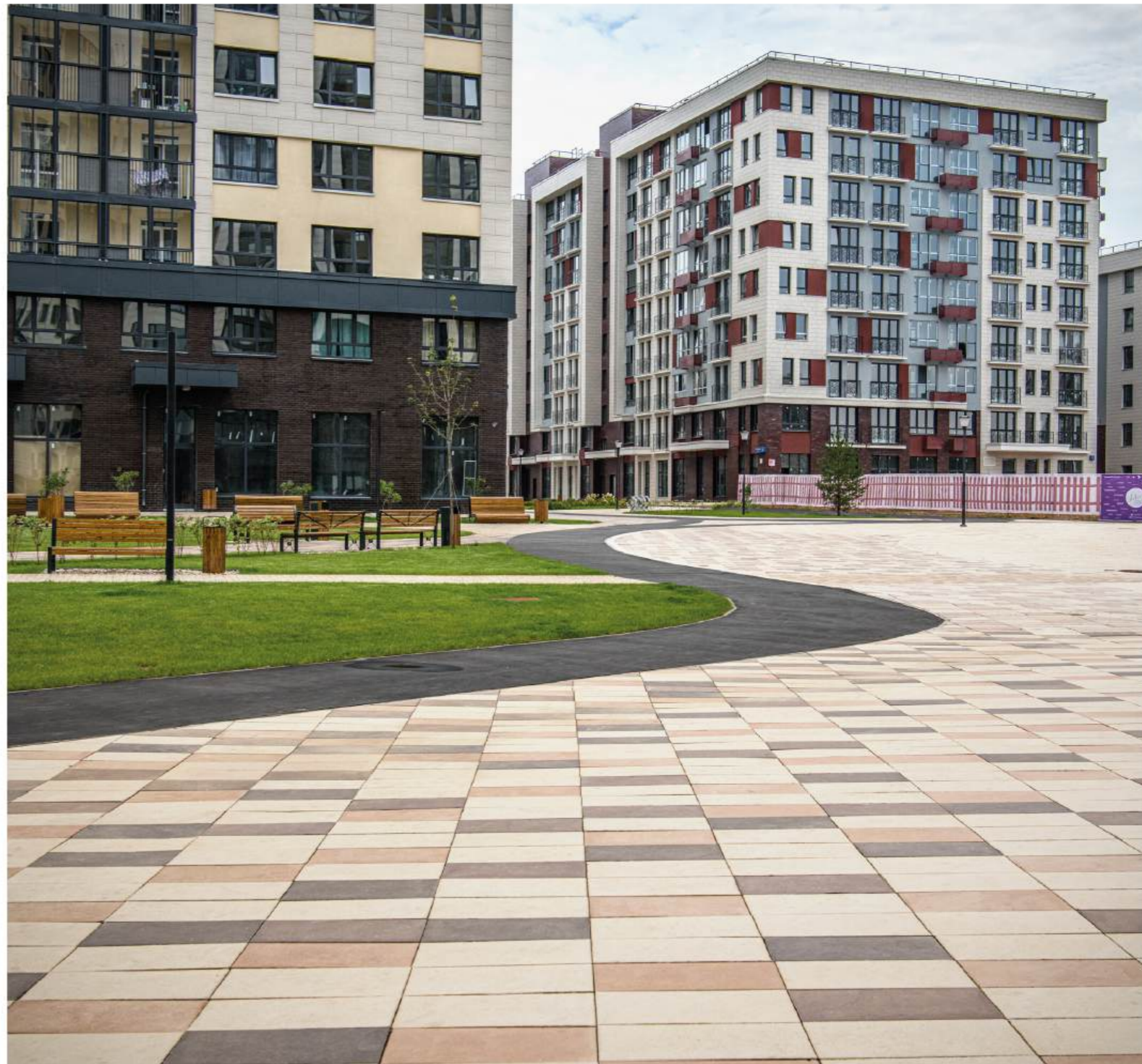
ИСТИРАЕМОСТЬ  
0,7 г/см<sup>2</sup>

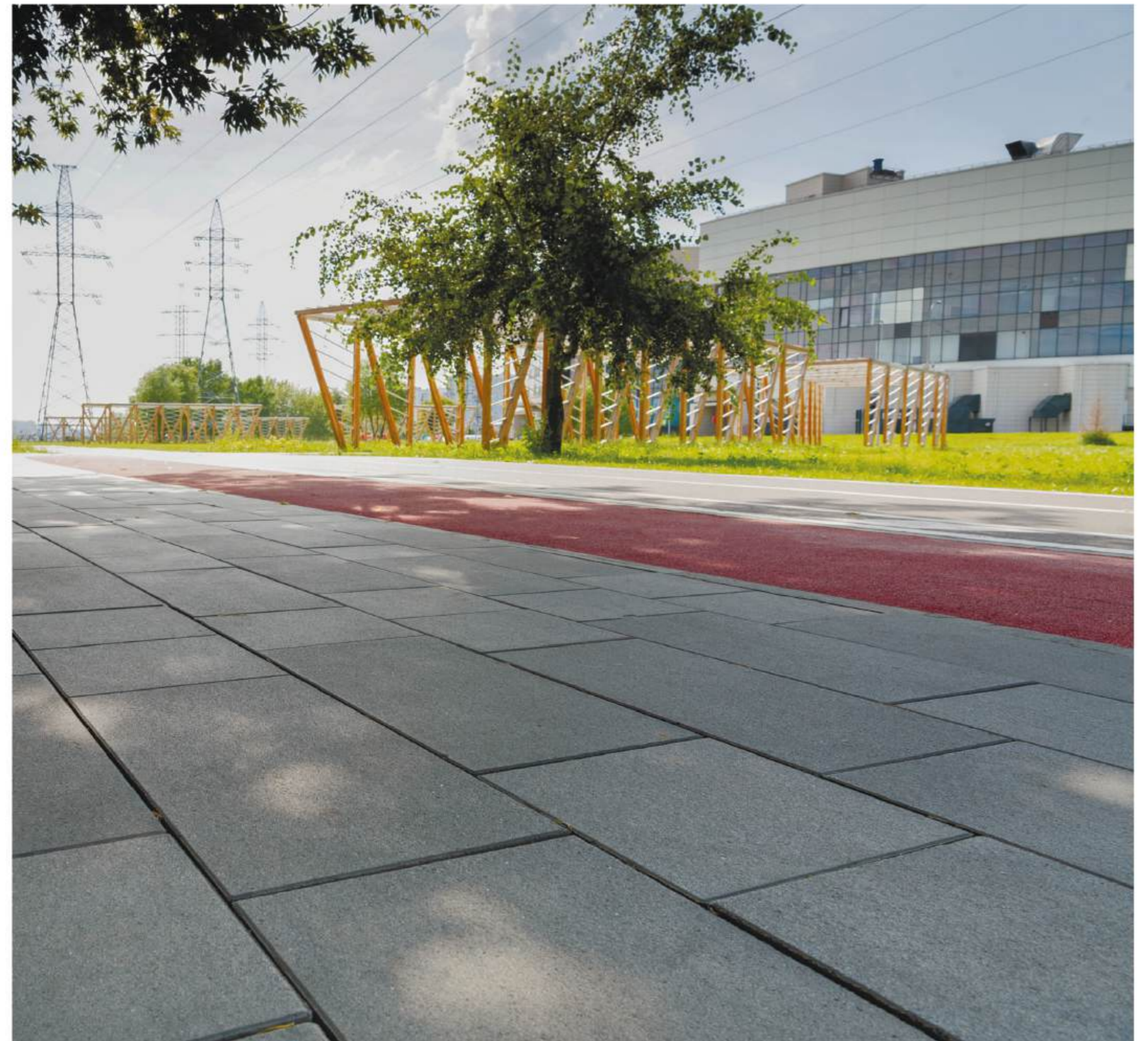
ТЕХНОЛОГИЯ  
Двойное вибропрессование

M<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ  
10,8 м<sup>2</sup>

МАРКА ПРОЧНОСТИ  
B30 (M400)







раскладка




## BRAER ПАРКЕТ

**РАЗМЕР**  
200x50 (модульный)  
198x48 (реальный)

**ВЫСОТА**  
60 мм



прайд  
Color Mix



мальва  
Color Mix



туман  
Color Mix



каштан  
Color Mix

**ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ**  
Не более 6%

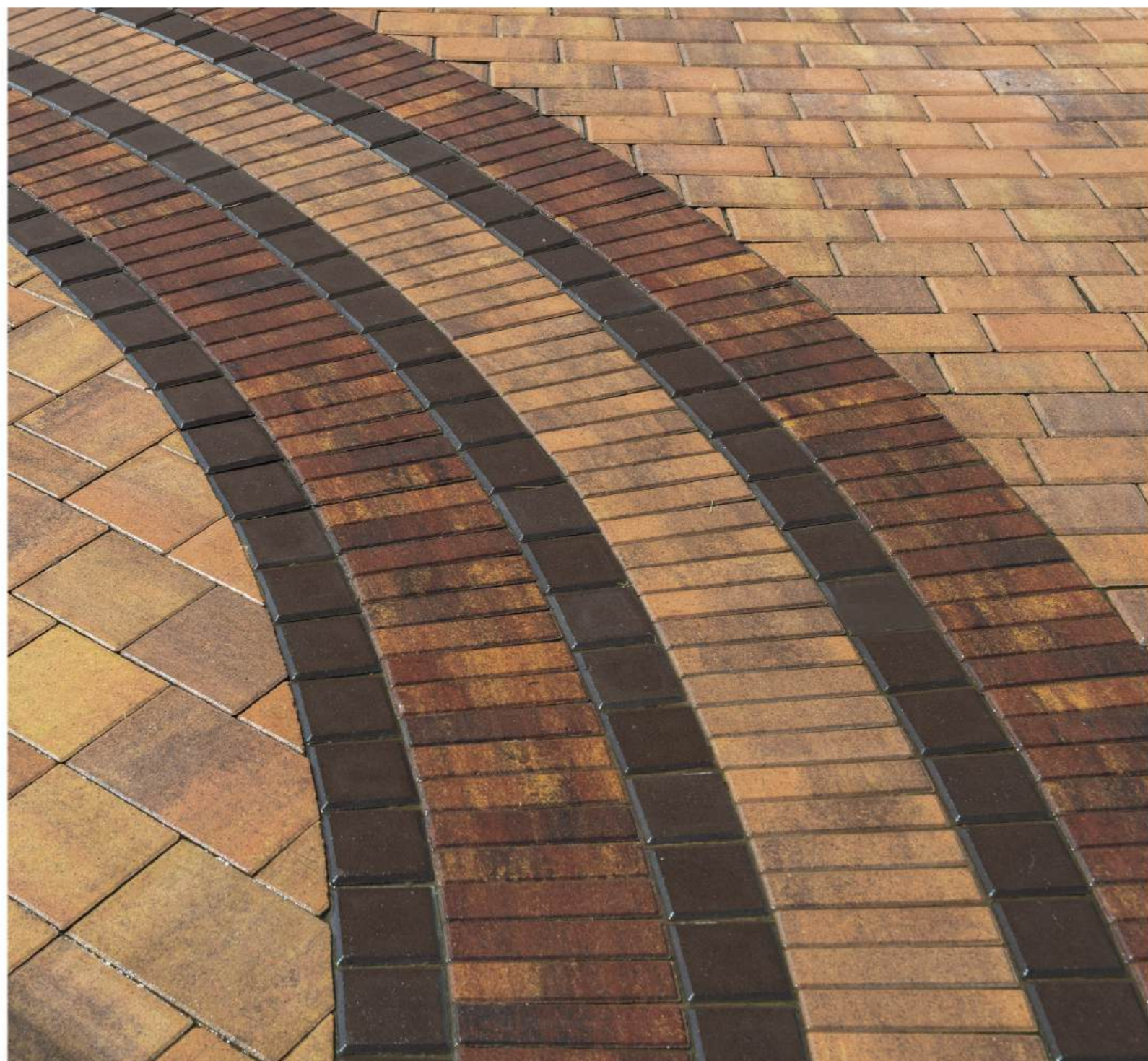
**МОРОЗОСТОЙКОСТЬ**  
F<sub>200</sub>

**ИСТИРАЕМОСТЬ**  
0,7 г/см<sup>2</sup>

**ТЕХНОЛОГИЯ**  
Двойное вибропрессование

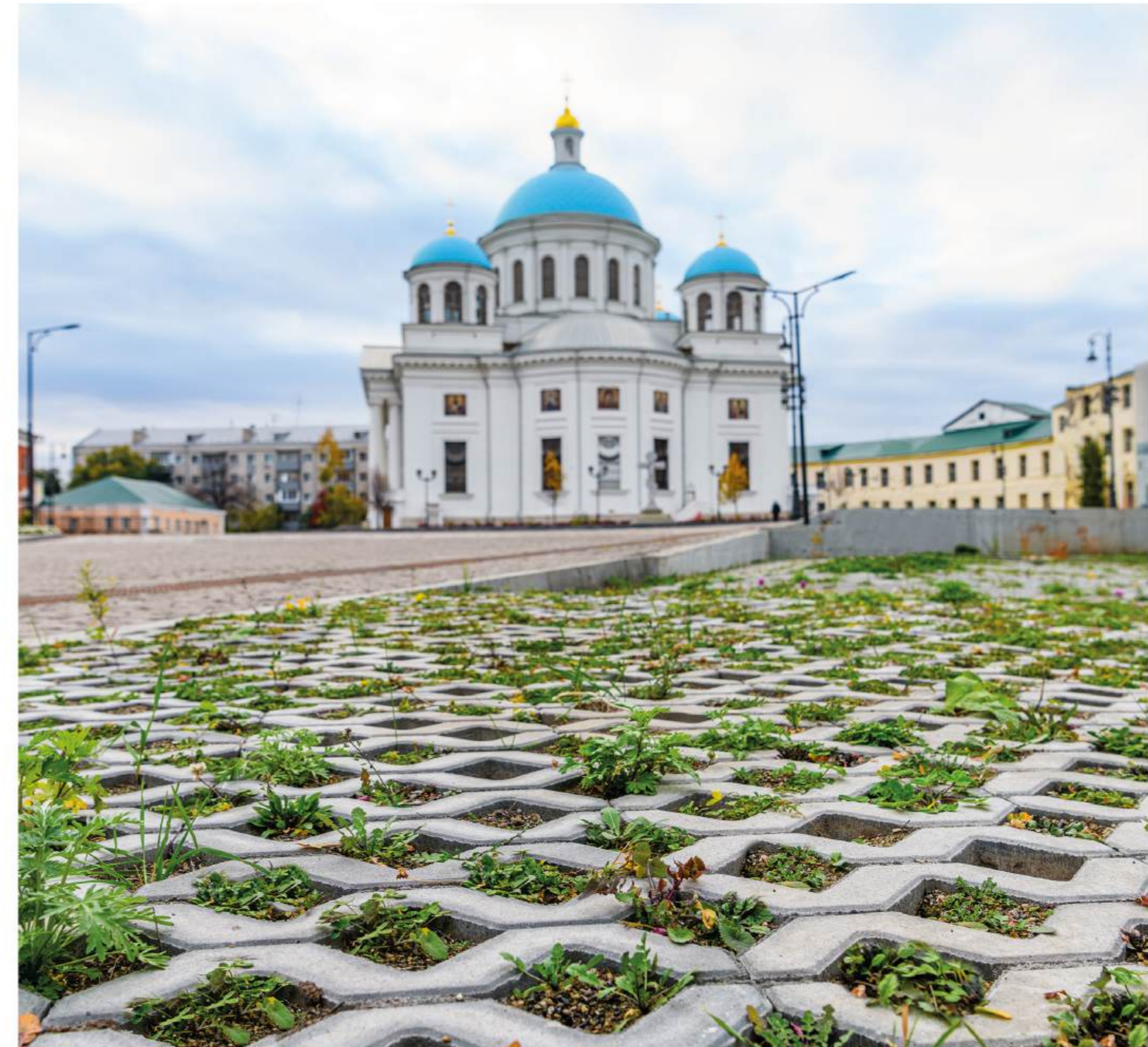
**M<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ**  
12,24 м<sup>2</sup>

**МАРКА ПРОЧНОСТИ**  
B25 (M350)

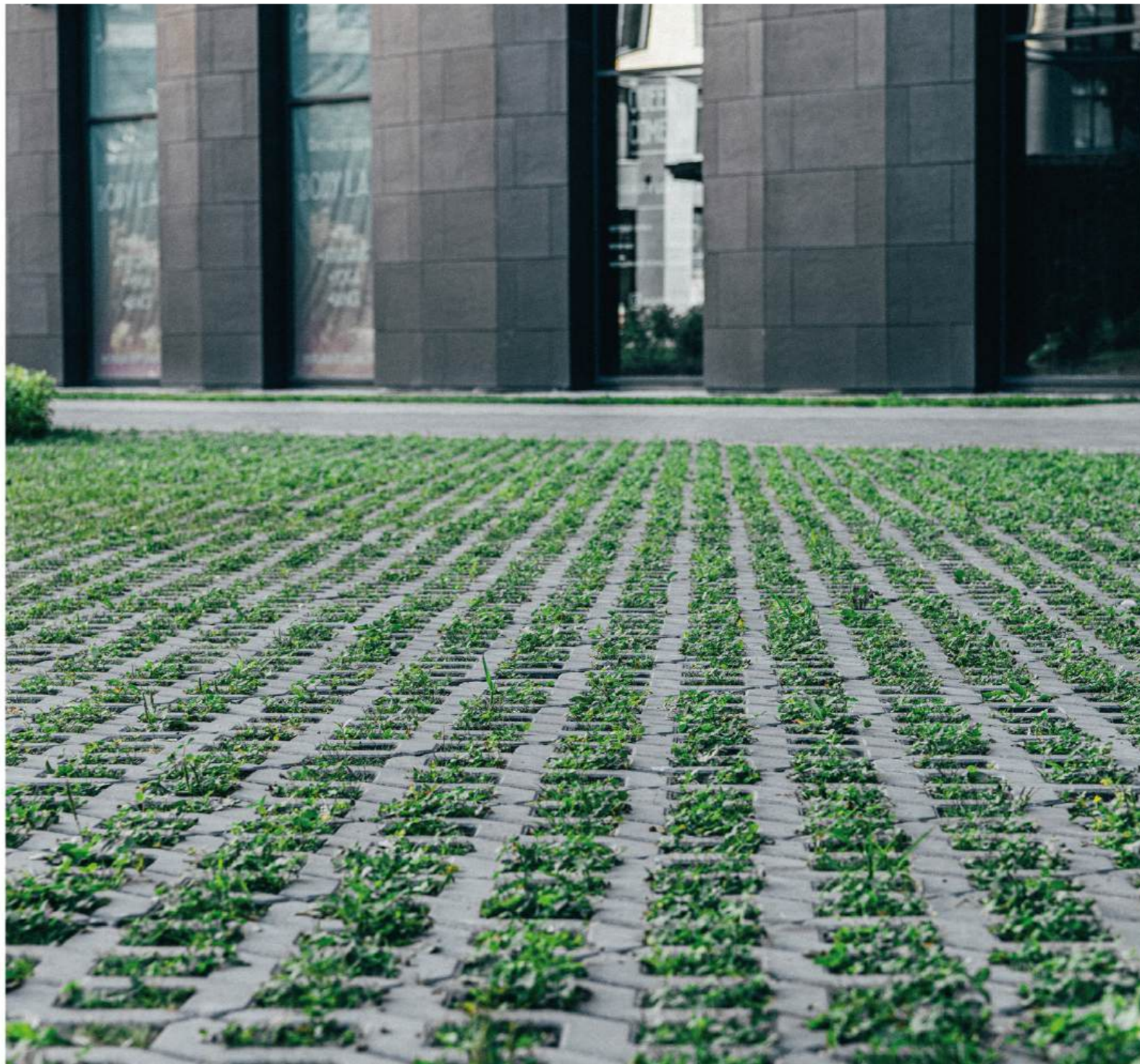


BRAER  
МЕБАРАЗМЕР  
400x600ВЫСОТА  
100 мм

серый

ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ  
Не более 6%МОРОЗОСТОЙКОСТЬ  
 $F_{200}$ ИСТИРАЕМОСТЬ  
0,7 г/см<sup>2</sup>ТЕХНОЛОГИЯ  
Двойное вибропрессованиеM<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ  
10,8 м<sup>2</sup>МАРКА ПРОЧНОСТИ  
B30 (M400)

меба серый





BRAER  
ГРИН ГАЛЕТ

РАЗМЕР  
500x500

ВЫСОТА  
80 мм



серый

ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ  
Не более 6%

МОРОЗОСТОЙКОСТЬ  
F<sub>200</sub>

ИСТИРАЕМОСТЬ  
0,7 г/см<sup>2</sup>

ТЕХНОЛОГИЯ  
Двойное вибропрессование

M<sup>2</sup> В ПОДДОНЕ  
10 м<sup>2</sup>

МАРКА ПРОЧНОСТИ  
B30 (M400)





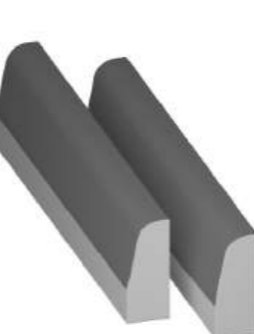
## БОРДЮР ТРОТУАРНЫЙ BRAER



## БОРДЮР ШАРНИРНЫЙ BRAER



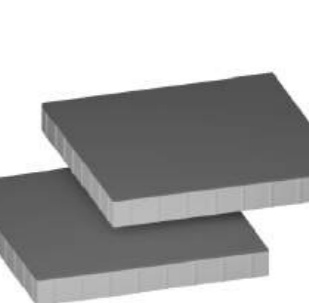
## БОРДЮР ДОРОЖНЫЙ BRAER



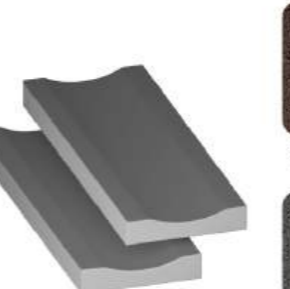
## ПАЛИСАД BRAER



## ДОРОЖНЫЕ ПЛИТЫ ГОЛЛИВУД BRAER



## ЛОТОК ВОДООТВОДНЫЙ BRAER



наименование продукции	размеры, мм	количество на поддоне, шт	вес на поддоне, кг	норма загрузки в авто г/п 20т, поддон
бордюр тротуарный	1000x80x200	48	1759	11
бордюр дорожный	1000x150x300	18	1818	11
бордюр шарнирный	500x78x200	104	1821	11

наименование продукции	размеры, мм	количество на поддоне, шт	вес на поддоне, кг	норма загрузки в авто г/п 20т, поддон
палисад	100x250	264 шт	1363	14
лоток водоотводный	500x200x60	60 п.м	1498	13
дорожные плиты голливуд	1000x1000x160	5 м <sup>2</sup>	1887	10



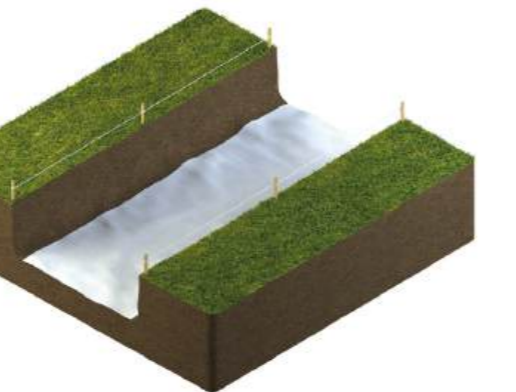
## ВЫЕМКА ГРУНТА

Произвести разметку будущего покрытия и вынуть грунт на глубину, равную суммарной высоте подстилающего слоя и плит;

После выемки грунта площадь основания необходимо выровнять и утрамбовать с учетом уклона будущего покрытия (не менее 2,5%);

Если грунт основания сухой, его необходимо увлажнить и также утрамбовать;

Между слоями основания рекомендуется применять геотекстиль.



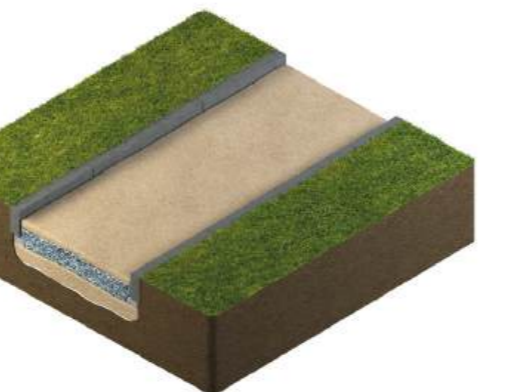
## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Несущие слои основания должны быть водопроницаемыми и исключать скопление воды;

Каждый слой основания утрамбовать с учетом уклона;

Установка бордюров ведется на бетон по всему периметру мощения не выше отметки предполагаемого уровня поверхности (если иное не предусмотрено проектом);

Во избежание неровности подстилающего слоя использовать направляющие рейки (маяки).



## УКЛАДКА ПЛИТ

Укладка плит ведется одновременно с трех поддонов;

Плиты укладываются с помощью резинового молотка и уровня;

При ведении работ наступать на подстилающий слой нельзя;

При отсыпке подстилающего слоя необходимо иметь запас по толщине на посадку и утрамбовку плит примерно 1-1,5 см (20-30% толщины подстилающего слоя).



## УТРАМБОВКА

После укладки плиты тщательно утрамбовать виброплитой с прорезиненной насадкой;

После утрамбовки равномерно заполнить швы между плитами сухим чистым песком.



## ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТ

По завершении работ удалить излишки песка с поверхности плит.



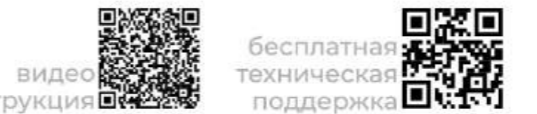
**ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ  
ДЛЯ ПРОСЫПКИ ШВОВ  
ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНУЮ СМЕСЬ,  
УДАЛЕНИЕ ОСТАТКОВ СМЕСИ С  
ПОВЕРХНОСТИ ПЛИТКИ НЕВОЗМОЖНО**



альбом  
технических  
решений  
BRAER



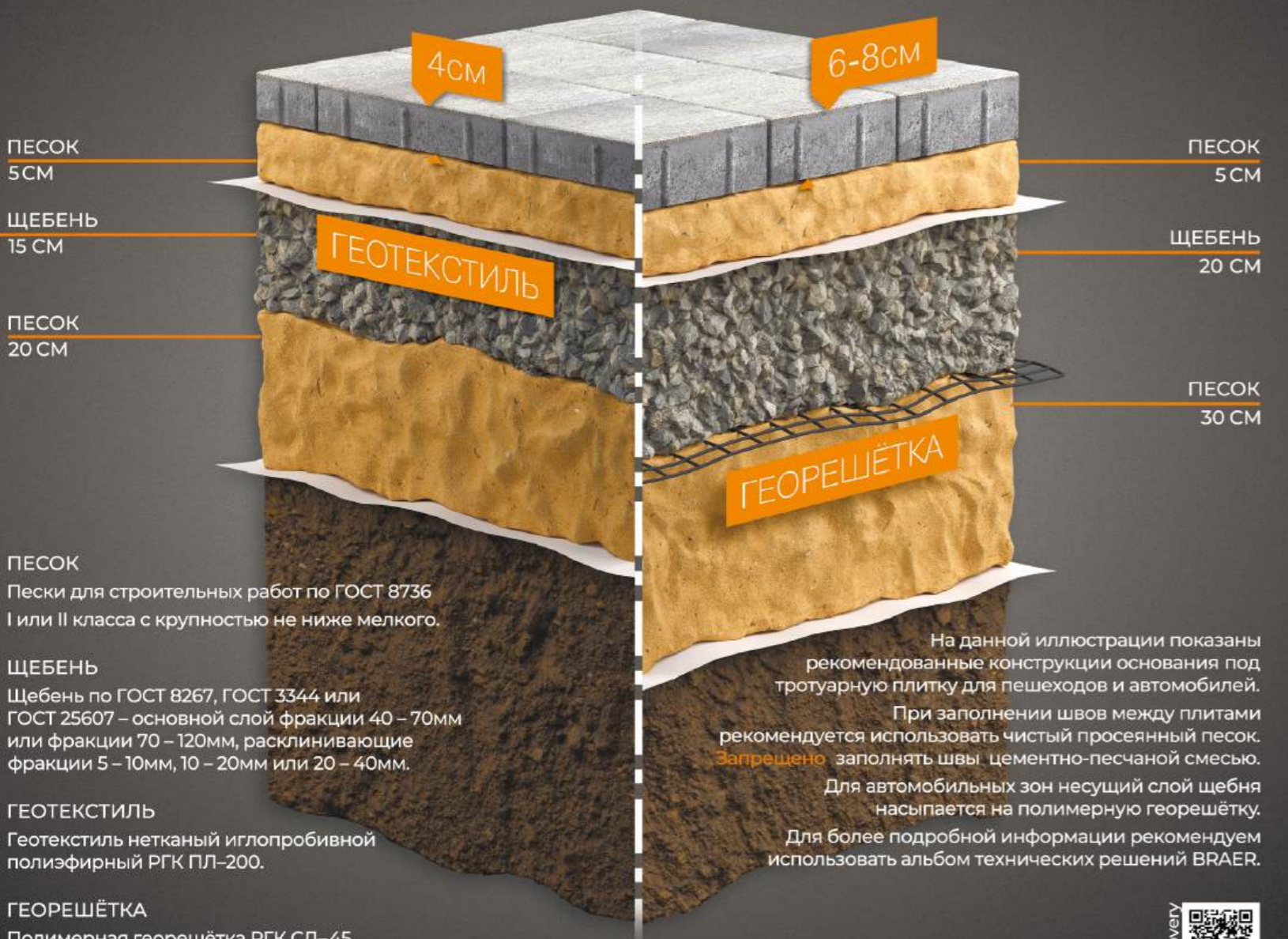
видео  
инструкция  
бесплатная  
техническая  
поддержка





## ДЛЯ ПЕШЕХОДОВ

## ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ



## 1. 12 ЛЕТ НА РЫНКЕ

Произвели более 24 000 000 м<sup>2</sup> тротуарной плитки

## 2. РЕАЛИЗУЕМ ПРОДУКЦИЮ ПО ВСЕЙ РОССИИ И ЗА ЕЁ ПРЕДЕЛАМИ

Можно приобрести продукцию не только в любой точке России в офисе наших дистрибуторов, но и в странах ближнего зарубежья

## 3. БОЛЕЕ 200 ВИДОВ

Продукция – тротуарная плитка, бордюрный камень, газонные решетки, водоотводные лотки – закрывает весь спектр задач благоустройства территорий

## 4. ПРОДУКЦИЯ В НАЛИЧИИ

На складе всегда имеется топ-75 позиций

## 5. ТЕХНОЛОГИЯ ДВОЙНОГО ВИБРОПРЕССОВАНИЯ

Обеспечивает строгие геометрические параметры изделий и высокие эксплуатационные характеристики (прочность, плотность, морозостойкость)

## 6. ТЕХНОЛОГИЯ COLOR MIX

Разнообразие цветовых решений даёт широкие возможности при разработке ландшафтного дизайна

## 7. ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

При правильной укладке и уходе срок службы – более 25 лет

## 8. НАДЕЖНАЯ УПАКОВКА

Каждый ряд продукции проложен нетканым материалом, скреплён стреп-лентой и стрейч-плёнкой, что обеспечивает сохранность материалов при транспортировке

## 9. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫХ ИМПОРТНЫХ ПИГМЕНТОВ И ВЫСОКОМАРОЧНЫХ ЦЕМЕНТОВ

Гарантирует стабильный цвет и высокую марку прочности

## 10. СОБСТВЕННАЯ АТТЕСТОВАННАЯ СОВРЕМЕННАЯ ЛАБОРАТОРИЯ И ОТК

Круглосуточный контроль на всех этапах производства позволяет обеспечивать стабильные показатели бетонной продукции

## 11. ВЫСОКИЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА BRAER

Технические показатели бетонной продукции BRAER выше норм, установленных ГОСТом 17608-2017. Все виды бетонной продукции сертифицированы и имеют свой паспорт качества

## 12. ПРОСТОТА ЭКСПЛУАТАЦИИ, РЕМОНТОПРИГОДНОСТЬ

Не требуется специальный уход, а испорченный элемент можно легко заменить

## 13. ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Не выделяет вредных веществ при нагревании

## 14. НИЗКАЯ ИСТИРАЕМОСТЬ

Возможность мощения площадей с высокой проходимостью с сохранением первичных цветов

## 15. СОБСТВЕННЫЙ ОТДЕЛ ЛАНДШАФТНОГО ДИЗАЙНА

## ДЛЯ ЗАМЕТОК

---

тротуарная  
плитка

газонная  
решетка

бордюрный  
камень

# каталог

2025

ПЛИТКА  
ТРОТУАРНАЯ

