



Brukland®

ТРОТУАРНА ПЛИТКА
ДОРОЖНІ ТА БУДІВЕЛЬНІ ЕЛЕМЕНТИ

www.brukland.com.ua



ДІЯЛЬНІСТЬ

30 РОКІВ НА РИНКУ БУДІВЕЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ

14 ОБЛАСТЕЙ УКРАЇНИ

180 ОФІЦІЙНИХ ПРЕДСТАВНИЦТВ

3 СУЧАСНИХ ЗАВОДИ

ВИСОКИЙ РІВЕНЬ АВТОМАТИЗАЦІЇ
ВИСОКОТЕХНОЛОГІЧНЕ ОБЛАДНАННЯ

ВИРОБНИЦТВО ТА АСОРТИМЕНТ

35 ФОРМ

9 ОСНОВНИХ КОЛЬОРІВ

18 ВІДТІНКІВ КОЛОП-МІКС

ВІДПОВІДНІСТЬ ВИРОБІВ ЧИННИМ
ВИМОГАМ ДСТУ ТА ЄВРОСТАНДАРТАМ
НАЯВНІСТЬ СЕРТИФІКАТІВ
ЯКОСТІ ПРОДУКЦІЇ

ГАРАНТІЯ **10** РОКІВ





ВИРОБНИЦТВО у м. ДНІПРО:

- Сучасне обладнання HESS TOP WERK потужністю 4000 м² за добу
- Роботизована камера дозрівання місткістю 6000 м²
- Територія складу під готову продукцію 150 000 м²
- Автоматична лінія пакування з потужністю 4000 м² за добу

ВИРОБНИЦТВО у с. АНДРІЇВКА, КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ:

- Обладнання OMAG потужністю 1540 м² за добу
- Камера дозрівання місткістю - 2000 м²
- Територія складу під готову продукцію – 50 000 м²
- Напівавтоматична лінія пакування потужністю – 1540 м² за добу



ВИРОБНИЦТВО у м. ПАВЛОГРАД:

- Обладнання KVP потужністю 2000 блоків за добу
- Обладнання ZENIT потужністю до 3000 шт. бордюру за добу
- Територія складу під готову продукцію 120 000 м²
- Напівавтоматичні лінії пакування з потужністю 5000 шт за добу

**НАШ ПРИОРИТЕТ –
ВИРОБНИЦТВО
ЯКІСНОЇ, СУЧАСНОЇ
ТА ЕКОЛОГІЧНОЇ
БРУКІВКИ**



Мегаполіс
Кольори: графіт, Арктика



Симфонія
Колор-мікс: Тера, Арктика



Квадрат 100
Кольори: білий, графіт



Цегла без фаски
Колор-мікс Даллас



Мегаліс
Колір графіт

**БРУКІВКОЮ І ДОРОЖНИМИ
ЕЛЕМЕНТАМИ ТМ БРУКЛАНД
ОБЛАШТОВАНО ПОНАД
3000 ПРИВАТНИХ,
ГРОМАДСЬКИХ
ТА КОМЕРЦІЙНИХ ОБ'ЄКТІВ**



Цегла без фаски
Кольори: сірий, графіт



Симфонія
Колор-мікс Амстердам



Тавр
Колір сірий



Старе місто
Кольори: сірий, коричневий, жовтий



Симфонія
Колор-мікс Невада

**БЕЗЛІЧ ВАРІАНТІВ ДЛЯ БУДЬ-ЯКИХ ПРОЄКТІВ:
КЛАСИЧНІ ЧИ УНІВЕРСАЛЬНІ ФОРМИ БРУКІВКИ,
ЕКОЛОГІЧНІ, МОДЕРНОВІ АБО ЕКСКЛЮЗИВНІ РІШЕННЯ**



Симфонія
Колор-мікс: Арктика, Мілан, Амстердам



Паркувальна решітка
Колір сірий



Лайнстоун
Колор-мікс Тера

**ПРАВИЛЬНИЙ ВИБІР БРУКІВКИ — КЛЮЧОВИЙ ЕТАП
У СТВОРЕННІ ГАРМОНІЙНОГО ТА ФУНКЦІОНАЛЬНОГО
ПРОСТОРУ**



Симфонія
Колор-мікс Арктика

ЯК МАЄ ВИГЛЯДАТИ БРУКІВКА В РОЗРІЗІ

ВЕРХНІЙ ШАР

- щебінь фракції 0,63-2
- високоякісний цемент
- кольоровий пігмент
- митий пісок



ОСНОВНИЙ ШАР

- щебінь фракції 2-5; 5-10
- високоякісний цемент
- митий пісок

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

10
років

5 років з моменту влаштування покриття - передбачений державним стандартом України гарантійний термін експлуатації виробів. Ми впевнені в своїй якості, саме тому гарантія на товари TM BRUKLAND складає 10 років!



Продукція TM BRUKLAND має високу міцність, що підтверджено лабораторними випробуваннями та практичним досвідом.



F200 - лабораторно підтверджений показник морозостійкості продукції TM BRUKLAND. Товар стійкий до температурних коливань.



У виробництві продуктів TM BRUKLAND використовуються натуральні матеріали та сертифіковані хімічні домішки, під дією високих температур таке покриття не виділяє шкідливих речовин.



Продукція TM BRUKLAND пройшла сертифікацію та відповідає діючим стандартам України.



Ми гарантуємо якість кольорів продукції TM BRUKLAND, тому що для виробництва використовуємо пігменти елітного класу - BAYFERROX, від німецького виробника LANXESS.



Тротуарне покриття має шорстку поверхню та добре відводить вологу, що дозволяє йому бути більш антиковзаючим, ніж інші види покриттів.



Тротуарна плитка призначена для пішохідних зон.



Тротуарна плитка призначена для пішохідних зон з можливістю нерегулярного руху легкових авто.



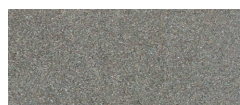
Тротуарна плитка призначена для регулярного руху легкових та вантажних авто.



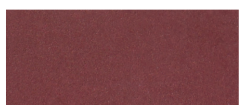
Дізнайтесь про наявність товару перед його замовленням.

ВИДИ ПОКРИТТІВ ТОВАРІВ ТМ BRUKLAND

БАЗОВІ ПОКРИТТЯ "MONOCOLOR"



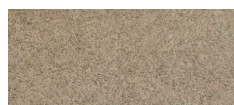
Сірий



Червоний



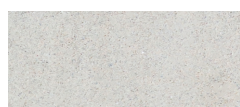
Коричневий



Олива



Графіт



Білий



Жовтий



Теракот

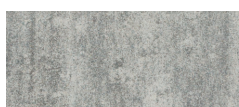


Бежевий

МУЛЬТИКОЛЬОРОВІ ПОКРИТТЯ "COLOR-MIX"



Тера



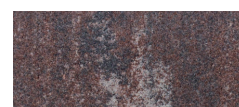
Арктика



Невада



Лісабон



Венге



Гранат



Бордо



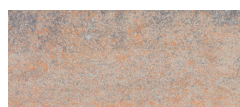
Амстердам



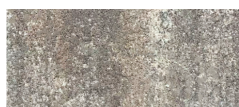
Барселона



Каліфорнія



Монако



Мілан



Даллас



Лате



Лофт



Класік



Монте



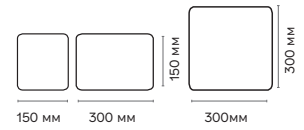
Сахара

ВАЖЛИВО ЗНАТИ! Використані зображення є ілюстративними, кольори можуть відрізнятись від реальних. Цей каталог має на меті надихати та допомагати користувачам у створенні власного дизайну навколишнього простору. Інформація, подана у каталозі, носить лише інформаційний характер. Перед придбанням конкретного виробу проконсультуйтеся з представниками заводу, керуйтеся ДСТУ та Сертифікатами відповідності.



ЛАЙНСТУН

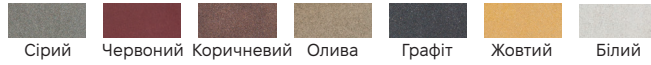
10 років



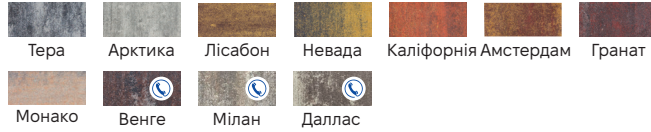
Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
300x300	40	16,2	1525
300x150	60	10,8	1525
150x150			



Monocolor



Color-mix

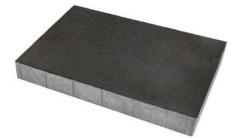


МОНОЛІТ

10 років



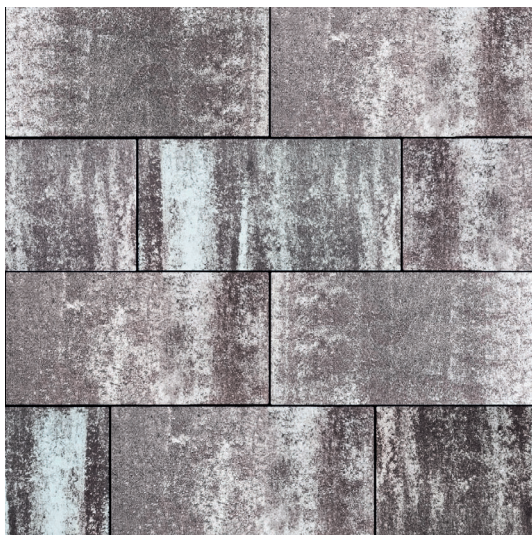
Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
600x400	80	7,68	1418



Monocolor



Color-mix

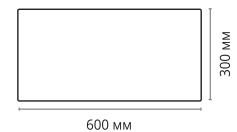


МЕГАПОЛІС

10 років



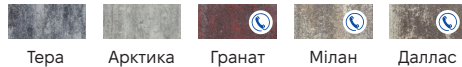
Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
600x300	60	10,80	1525



Monocolor



Color-mix



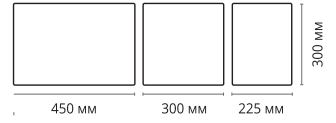


БРУКВЕЙ

10 років



Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
450x300	60	11,70	1652
300x300			
225x300			



Monocolor



Color-mix

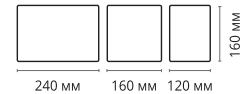


СИМФОНІЯ

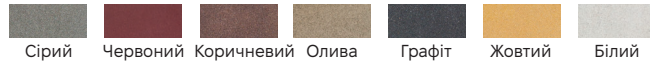
10 років



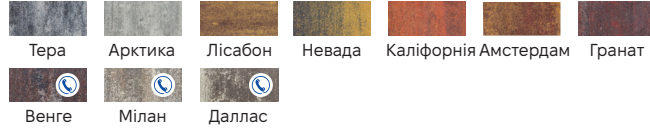
Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
240x160	40	15,57	1465
160x160			
120x160		60	10,38



Monocolor



Color-mix

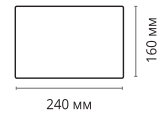


СІТІ СТОУН

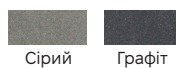
10 років



Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
240x160	80	11,52	2130



Monocolor



Color-mix



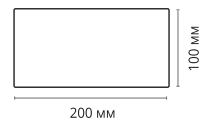


ЦЕГЛА БЕЗ ФАСКИ

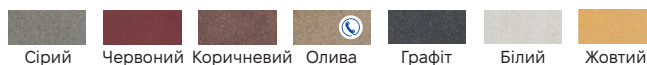
10 років



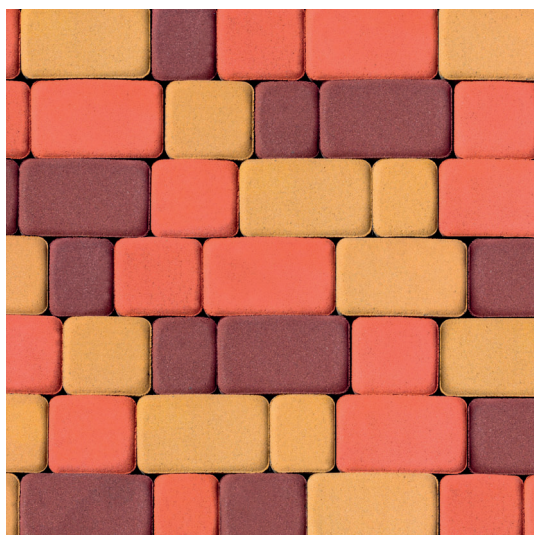
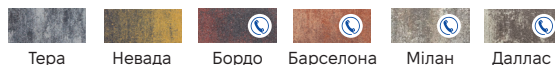
Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
200x100	60	9,60	1330
		10,8	1504



Monocolor



Color-mix

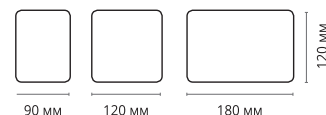


СТАРЕ МІСТО

10 років



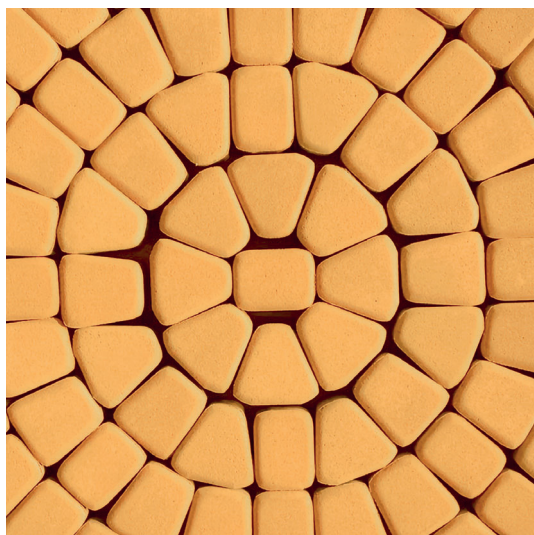
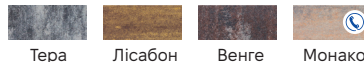
Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
180x120	45	12,75	1280
120x120		16,38	1670
90x120	60	8,50	1110
		10,92	1420



Monocolor



Color-mix

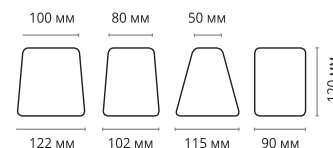


РИМСЬКИЙ КАМЕНЬ

10 років

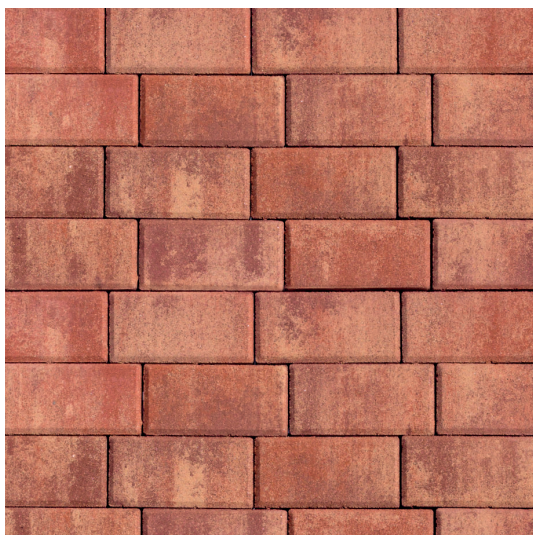


Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
122x100x120	60	8,00	1020
80x102x120			
50x115x120			
90x120			



Monocolor



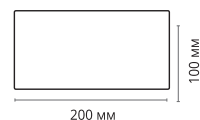


ЦЕГЛА

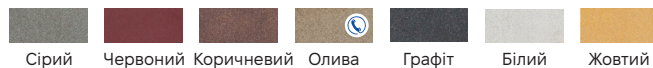
10 років



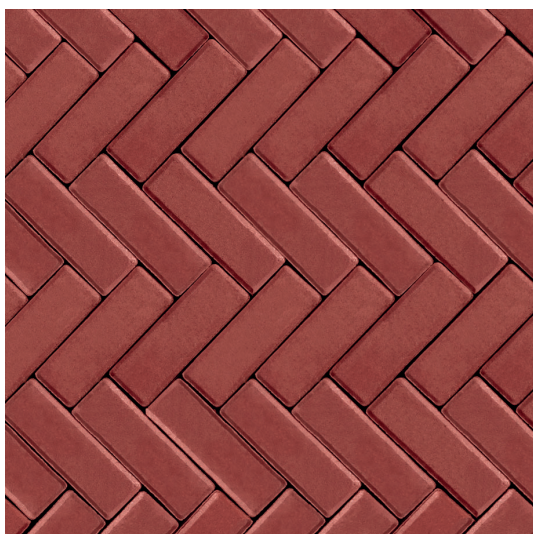
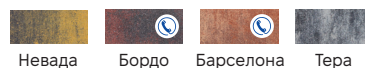
Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
200x100	45 (пішохід)	14,40	1385
	60 (автомобіль)	16,20	1660
	60 (автомобіль)	9,60	1264
		10,80	1420



Monocolor



Color-mix

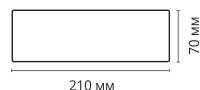


ПАРКЕТ

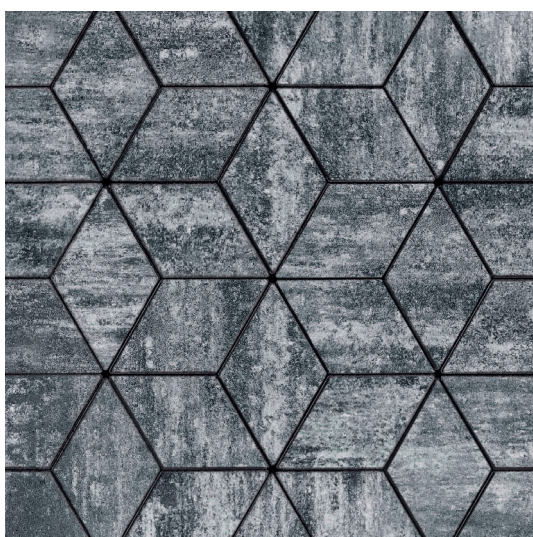
10 років



Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
210x70	60 (автомобіль)	7,35	960



Monocolor

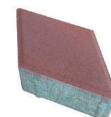
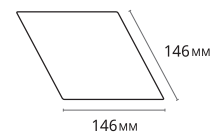


РОМБ

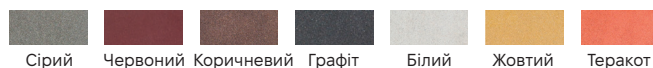
10 років



Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
146x146	60 (автомобіль)	8,82	1225

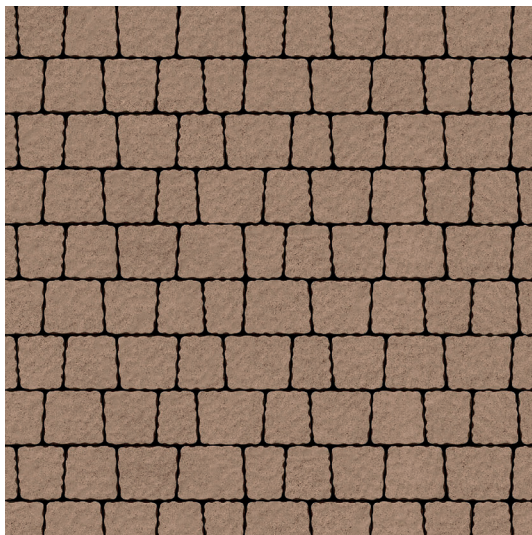


Monocolor



Color-mix



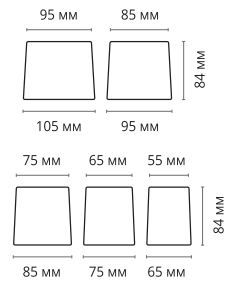


КРЕАТИВ

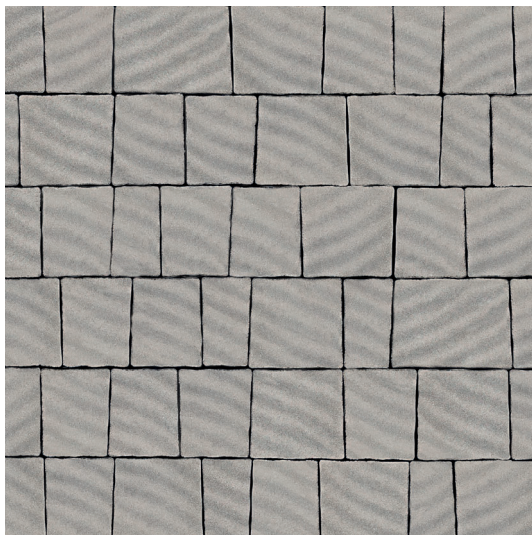
10 років



Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
105x95x84	60 	8,20	1110
95x85x84			
85x75x84			
75x65x84			
65x55x84			



Monocolor

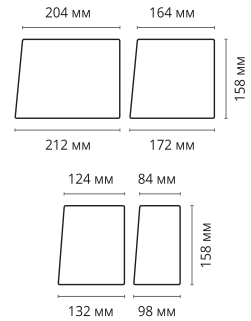


ЄВРОПА

10 років



Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
212x204x158	60 	8,88	1160
172x164x158			
132x124x158			
98x84x158			



Monocolor

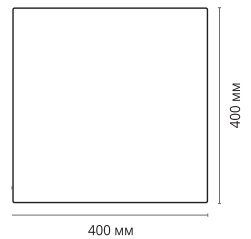


КВАДРАТ 400

10 років



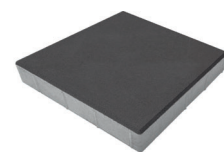
Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
400x400	60 	9,60	1345



Monocolor



Color-mix



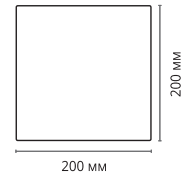


КВАДРАТ 200

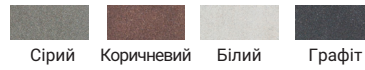
10 років



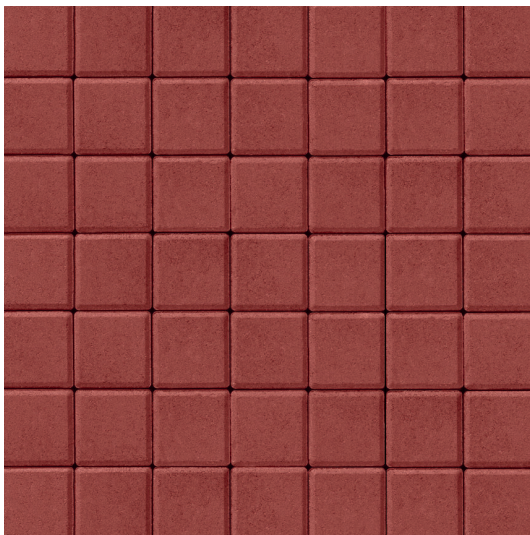
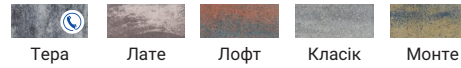
Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
200x200	60	9,60	1280
		12,00	1620



Monocolor



Color-mix

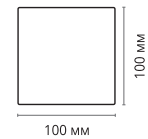


КВАДРАТ 100

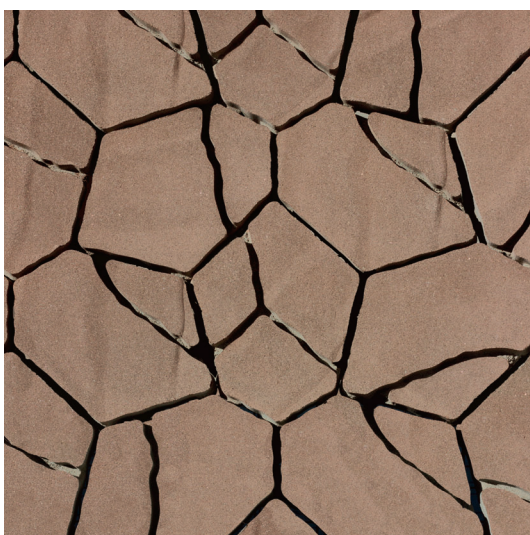
10 років



Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
100x100	60	8,80	1150



Monocolor

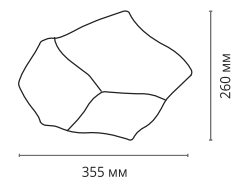


ПІЦАНИК

10 років



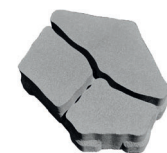
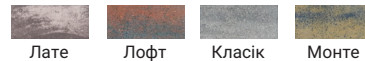
Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
355x260	60	7,60	940



Monocolor



Color-mix



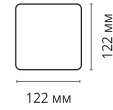
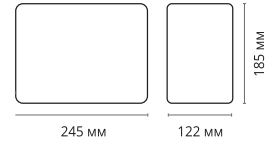


ВЕНЕЦІЯ

10 років



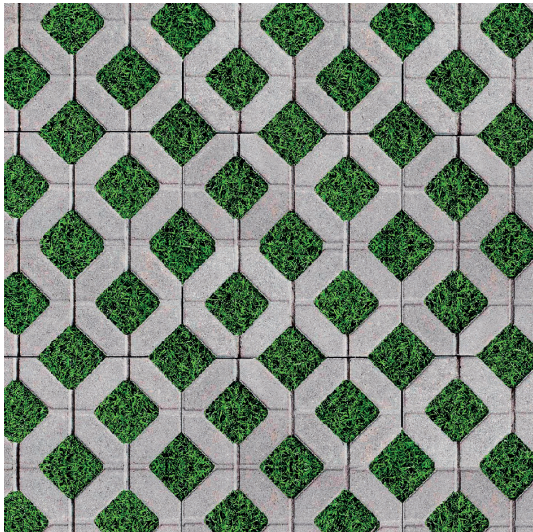
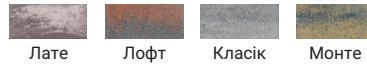
Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
245x185 185x122 122x122	60 	8,60	1160



Monocolor



Color-mix

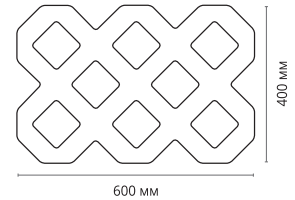


ПАРКУВАЛЬНА РЕШІТКА

10 років



Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
600x400	80 	9,60	1065



Monocolor

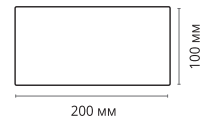


ЦЕГЛА 80

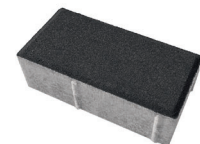
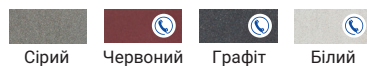
10 років

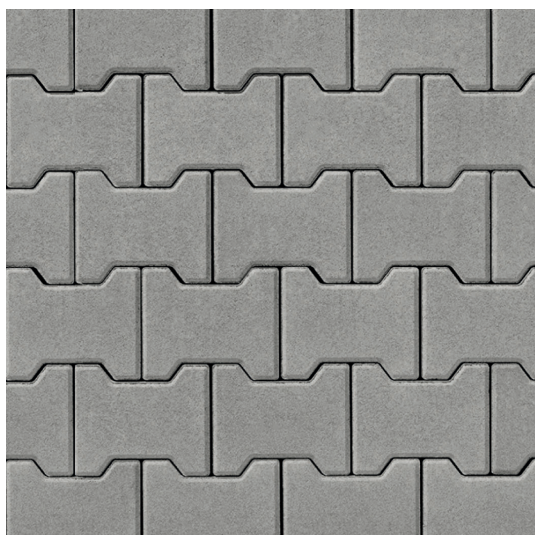


Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
200x100	80 	9,60	1700
		10,80	1860



Monocolor



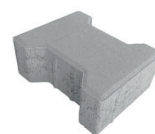
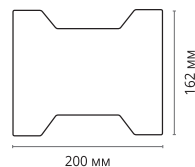


TABP

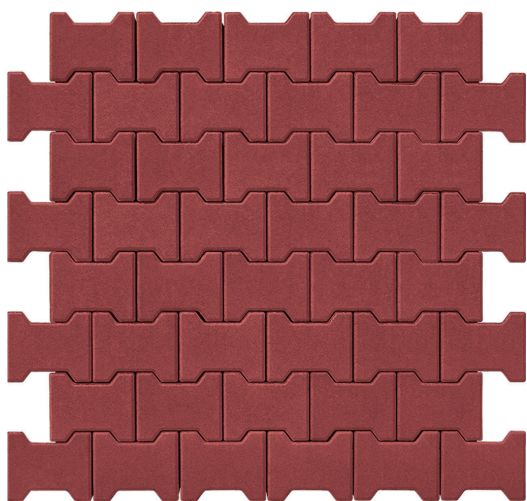
10 років



Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
200x162	80	7,84	1396
		9,89	1755



Monocolor

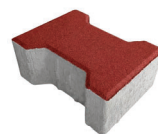
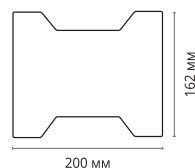


TABP (механізоване укладання)

10 років



Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
200x162	80	9,08	1610



Monocolor

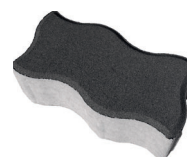
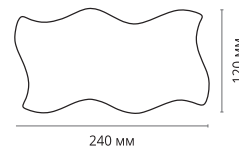


ХВИЛЯ

10 років



Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
240x120	80	8,74	1490



Monocolor



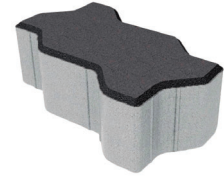
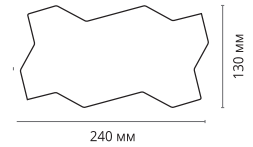


ФАЛКА (механізоване укладання)

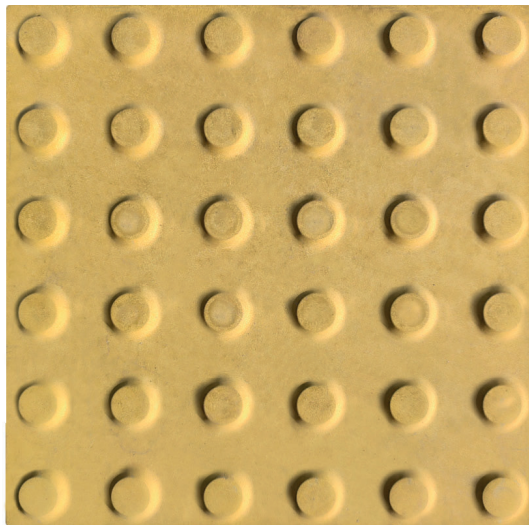
10 років



Розміри, мм	Висота, мм Призначення	Кількість на палеті, м ²	Вага палети, кг
240x130	100 	7,2	1647
	120 	7,2	1960

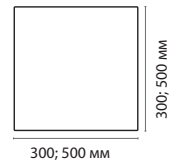
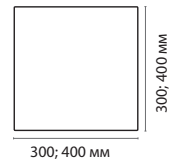


Monocolor



ТАКТИЛЬНА ПЛИТКА "УВАГА"

Розміри, мм	Кількість на палеті, шт	Вага палети, кг
300x300x35	150	1100
400x400x35	100	1400
300x300x60	80	1010
500x500x60	32	1040

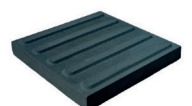
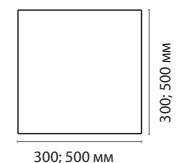
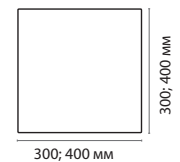


Monocolor



ТАКТИЛЬНА ПЛИТКА "РУХ"

Розміри, мм	Кількість на палеті, шт	Вага палети, кг
300x300x35	150	1100
400x400x35	100	1400
300x300x60	80	1010
500x500x60	32	1040



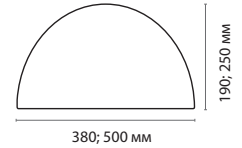
Monocolor





ПАРКУВАЛЬНА ПІВСФЕРА

Розміри, мм	Кількість на палеті, шт	Вага палети, кг
380x190	10	350
500x250	5	375



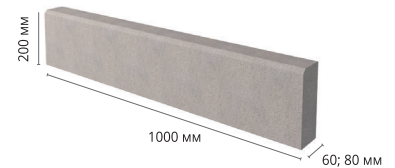
Monocolor



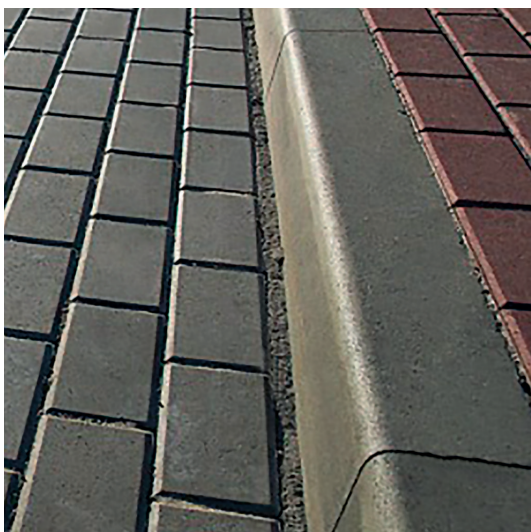
БОРДЮР ТРОТУАРНИЙ



Розміри, мм	Кількість на палеті, шт	Вага палети, кг
1000x200x60	39	1080
1000x200x80	33	1233



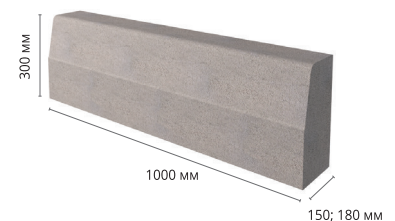
Monocolor



БОРДЮР ДОРОЖНИЙ



Розміри, мм	Кількість на палеті, шт	Вага палети, кг
1000x300x150	15	1440
	18	1730
1000x300x180	15	1760



Monocolor



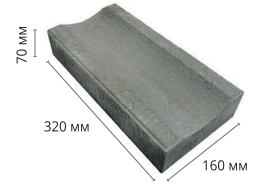


ВОДОСТІК

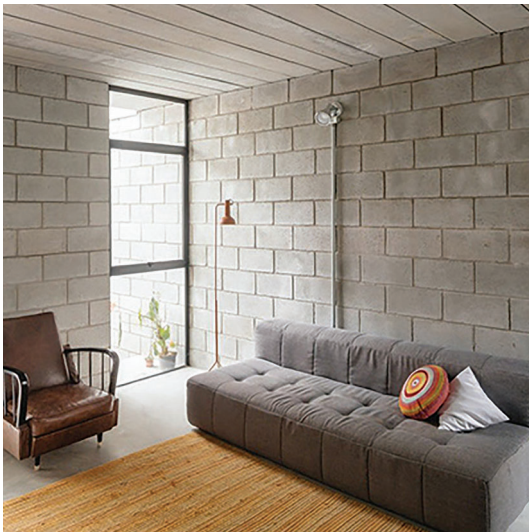
10 років



Розміри, мм	Кількість на палеті, шт	Вага палети, кг
320x160x70	210	1560



Monocolor

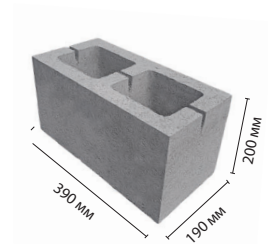


БЕТОННИЙ БЛОК

10 років



Розміри, мм	Висота, мм	Кількість на палеті, шт.	Вага палети, кг
390x190	200	72	1483,2



Monocolor

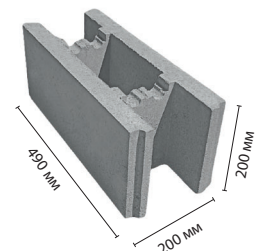


БЛОК НЕЗНІМНОЇ ОПАЛУБКИ

10 років



Розміри, мм	Висота, мм	Кількість на палеті, шт.	Вага палети, кг
490x200	200	72	1512



Monocolor



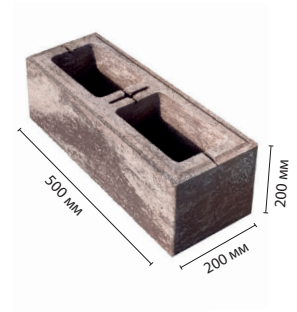


ЄВРОБЛОК

10 років



Розміри, мм	Висота, мм	Кількість на палеті, шт.	Вага палети, кг
500x200	200	50	1100



Monocolor

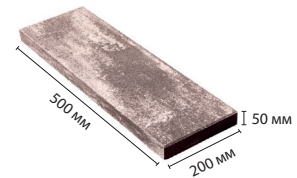


КРИШКА ДЛЯ ЄВРОБЛОКУ

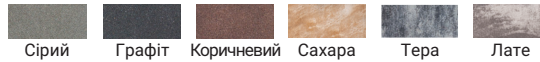
10 років



Розміри, мм	Висота, мм	Кількість на палеті, шт.	Вага палети, кг
500x200	50	20	200



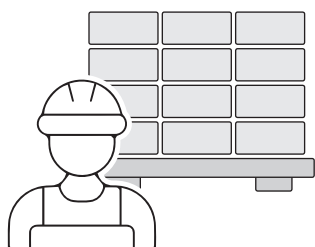
Monocolor



FAQ: НАЙЧАСТІШІ ЗАПИТАННЯ

Довговічність і краса тротуарного покриття залежать від якості тротуарної плитки та дотримання технології укладання. Сподіваємось, що нижченаведена інформація стане Вам у нагоді.

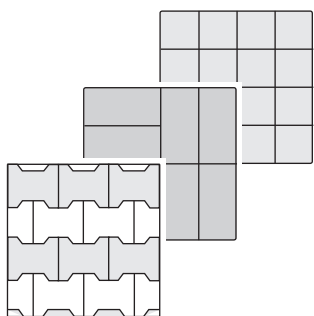
З ЧОГО ПОЧАТИ?



Ми радимо Вам замовляти виконання робіт з благоустрою у професійних підрядників, але за необхідності самостійного виконання робіт, це можна зробити, дотримуючись наших рекомендацій:

- почніть з планування ділянки під мощення та підрахуйте необхідну кількість тротуарної плитки, врахуйте 4-5% запас, який буде необхідний в процесі виконання робіт;
- оберіть надійного виробника тротуарного покриття;
- враховуючи майбутні навантаження, оберіть товщину і форму тротуарної плитки, а також тип основи під мощення.

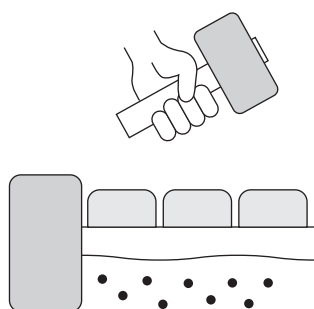
ЯКУ ТРОТУАРНУ ПЛИТКУ ОБРАТИ?



Щоб уникнути можливих ризиків у майбутньому, обирайте продукцію від перевірених виробників, наприклад:

- виробників, які працюють на потужному, повністю автоматизованому обладнанні;
- які використовують у виробництві річковий пісок та митий гранітний щебінь фракцій 0,63-2; 2-5; 5-10 мм;
- які із задоволенням демонструють своє виробництво та склади готових виробів;
- які мають бездоганну репутацію — знайдіть людей, які вже купили товари виробника та поцікавтесь їхніми відгуками;
- якщо у Вас є можливість, перевірте обрану плитку на міцність лабораторним методом.

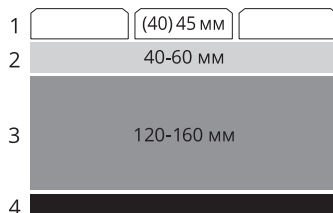
ЯК ЯКІСНО ЗМОНТУВАТИ ТРОТУАРНЕ ПОКРИТТЯ?



- Не виконувати роботи з благоустрою в мороз та сильний дощ.
- Переконатись в тому, що основа і тротуарне покриття будуть відводити воду.
- Використовувати тротуарну плитку з різних піддонів, змішуючи її, це дозволить рівномірно викласти плитку різних відтінків.
- Шви між елементами тротуарного покриття мають складати від 3 до 5 мм, це дозволить якісно заповнити шви піском, а також захистить край плиток від можливого пошкодження при вібротрамбуванні покриття.
- Заповнювати міжплиточні шви необхідно тільки чистим піском, ні в якому разі не можна використовувати піщано-цементні суміші.
- Вібротрамбування проводити після заповнення швів піском, по чистій та сухій поверхні. Віброплита повинна мати гумове покриття.
- Уникати руху будівельної техніки по готовому тротуарному покриттю. Не здійснювати підрізки елементів на готовому тротуарному покритті.
- Не допускати потрапляння на тротуарне покриття будівельного бруду, цементу та ін.

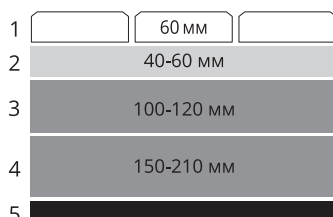
FAQ: НАЙЧАСТІШІ ЗАПИТАННЯ

ПІШОХІДНА ЗОНА



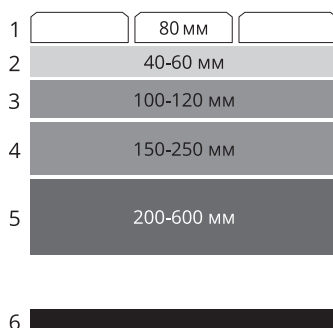
1. Тротуарна плитка товщиною 40 або 45 мм призначена для облаштування зон з пішохідним рухом (наприклад: тротуари приватних володінь, скверів, прибудинкових територій).
2. Монтажний (підстильний) шар товщиною в ущільненому стані 40–60 мм. Складається з піску або відсіву фракції 0-5 мм, очищених від глини або органічних залишків. За потреби монтажний шар може вкладатися на геотекстиль.
3. Несучий шар основи товщиною в ущільненому стані 120-160 мм. Складається з гравію або щебеню фракції 5-20 мм.
4. Ущільнене земляне полотно.

ПІШОХІДНА ЗОНА ТА РУХ ЛЕГКОВИХ АВТОМОБІЛІВ



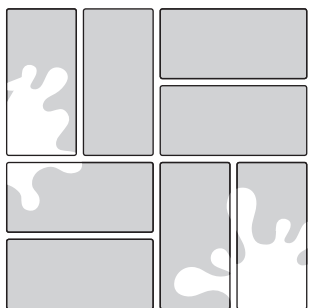
1. Тротуарна плитка товщиною 60 мм призначена для пішохідних зон з можливістю нерегулярного руху легкових автомобілів (наприклад: міські тротуари, парковки, міські площі, прилеглі території торгових центрів та ін.).
2. Монтажний (підстильний) шар товщиною в ущільненому стані 40–60 мм. Складається з піску або відсіву фракції 0-5 мм, очищених від глини або органічних залишків. За потреби монтажний шар може вкладатися на геотекстиль.
3. Перший несучий шар основи товщиною в ущільненому стані 100-120 мм. Складається з гравію або щебеню фракції 5-20 мм.
4. Другий несучий шар основи товщиною в ущільненому стані 150-210 мм. Складається з гравію або щебеню фракції 20-40.
5. Ущільнене земляне полотно.

ІНТЕНСИВНИЙ РУХ ЛЕГКОВИХ І ВАНТАЖНИХ АВТОМОБІЛІВ



1. Тротуарна плитка товщиною 80 мм призначена для покриттів з інтенсивним рухом легкових і вантажних автомобілів (проїжджа частина, паркінги, склади, АЗС та ін).
2. Монтажний (підстильний) шар товщиною в ущільненому стані 40–60 мм. Складається з піску або відсіву фракції 0-5 мм, очищених від глини або органічних залишків. За потреби монтажний шар може вкладатися на геотекстиль.
3. Перший несучий шар основи товщиною в ущільненому стані 100-120 мм. Складається з гравію або щебеню фракції 5-20 мм.
4. Другий несучий шар основи товщиною в ущільненому стані 150-250 мм. Складається з гравію або щебеню фракції 20-40.
5. Третій несучий шар основи товщиною в ущільненому стані 200-600 мм. Складається з гравію або щебеню фракції 40-70.
6. Ущільнене земляне полотно.

ЩО ЗА БІЛИЙ НАЛІТ НА ТРОТУАРНОМУ ПОКРИТТІ?

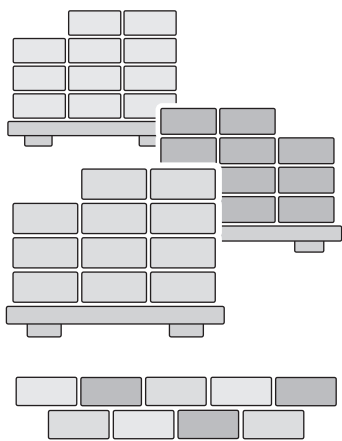


На поверхні бетонних виробів можлива поява білого нальоту, так званих «висолів». Цей прояв є природним процесом, який завжди виникає в процесі твердіння бетонних виробів. Ми, як виробник, робимо все можливе для зменшення цього ефекту, але повністю зупинити дану хімічну реакцію неможливо.

Висоли тільки тимчасово знижують товарний вигляд виробів, але ніяк не впливають на їхні фізико-механічні властивості (міцність, морозостійкість, водопоглинання, стираність). Інтенсивність прояву і терміни сходу висолів більші в тому випадку, коли тротуарна плитка викладена на основу з поганим водовідведенням (бетон, утрамбований шлак, суміш гранітного відсіву з цементом).

Ми гарантуємо, що товарний вигляд виробів повернеться в норму протягом 4-7 місяців. Терміни також залежать від інтенсивності атмосферних опадів.

ПРАВИЛО ТРЬОХ ПІДДОНІВ

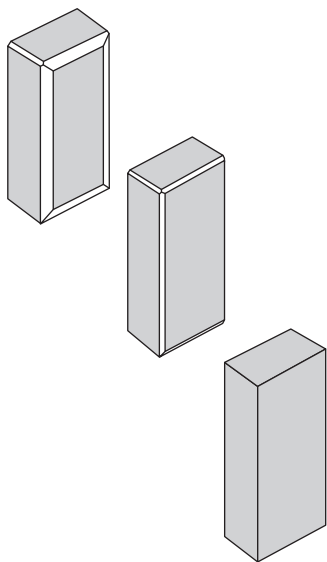


Правило трьох піддонів – це метод укладання бруківки, який передбачає чергування елементів з різних ділянок піддону та одночасно з кількох піддонів. Це потрібно для досягнення рівномірного і гармонійного кольору покриття та уникнення різких переходів від світлого до темного, компенсуючи природні відмінності відтінків між партіями виробництва.

Під час виробництва, особливо це стосується бруківки колор-мікс, кольорові бетонні суміші різних відтінків хаотично змішуються у спеціальному обладнанні, рівномірно розподіляючись у формі. Через хаотичність змішування кожен наступний шар може відрізнятися від попереднього, тому на одному формувальному полі зустрічаються камені з різним малюнком і насиченістю кольорів.

Таким чином, використовуючи правило трьох піддонів, можна досягти гармонійно забарвленого та естетично привабливого покриття.

ОСОБЛИВОСТІ БРУКІВКИ З РІЗНИМИ ТИПАМИ ФАСКИ



В асортименті ТМ «Брукланд» представлено бруківку з різними типами фаски: класичною, мікрофаскою, без фаски.

Класична фаска формує виразний скошений край, завдяки чому плитка має більш рельєфний вигляд, а укладена поверхня краще приховує незначні нерівності й витримує певні навантаження від експлуатації.

Мікрофаска — невеликий, ледь помітний скіс по всьому периметру лицевої поверхні плитки. Мікрофаска зберігає акуратний вигляд покриття, робить шви менш помітними, але при цьому допомагає уникнути сколів і пошкоджень під час монтажу чи використання.

Плитка без фаски створює максимально рівну, сучасну та монолітну поверхню. Такий варіант покриття забезпечує легкий рух без вібрацій і найкраще підходить для створення інклюзивного середовища. Замощення територій плиткою без фаски потребує майстерного укладання через підвищену чутливість до сколів під час монтажу та експлуатації.

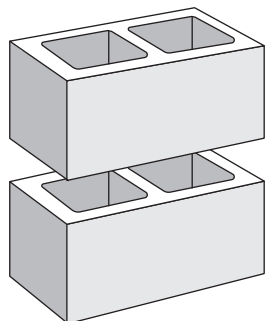
Кожен тип фаски має свої естетичні та практичні переваги, тому вибір залежить від бажаного дизайну та умов використання покриття.

ЯК ДОГЛЯДАТИ ЗА ТРОТУАРНОЮ ПЛИТКОЮ?



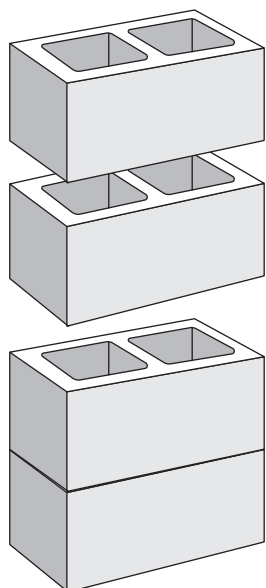
- Не рекомендовано наносити на тротуарну плитку солі, абразиви або інші агресивні речовини.
- Не використовувати інструменти з металевою робочою частиною для прибирання тротуарного покриття.
- Пил та бруд, що виникають в процесі експлуатації, усувати щіткою та мильною водою два рази на рік.
- Елементи, які втратили товарний вигляд в процесі експлуатації (плями від мастила чи фарби, механічні пошкодження), краще замінити на нові.

ЧОМУ ВАРТО ОБРАТИ ЄВРОБЛОКИ ДЛЯ ВСТАНОВЛЕННЯ ОГОРОЖІ?



- Паркан з євроблоків має естетичний вигляд і гармонійно поєднується з іншими елементами навколишньої архітектури.
- Елементи огорожі створюють надійну поверхню, що забезпечує ефективний захист території, високий рівень приватності, хорошу звукоізоляцію.
- Різноманіття кольорів і сучасна форма євроблоків забезпечують високий рівень естетики забудови.
- Євроблоки відрізняються стійкістю до погодних умов, низькою стираністю, екологічністю.
- Євроблоки для паркану – це інвестиція на роки.

ЯК ВИЗНАЧИТИ ВИСОТУ ПАРКАНУ І ПІДГОТУВАТИ ФУНДАМЕНТ?



Висота огорожі – справа індивідуальна, але її варто підлаштовувати під навколишні елементи ділянки. Якщо ділянка невелика, а паркан знаходиться впритул до будинку, хорошим вибором буде висота 150 см. Якщо ж паркан треба адаптувати до більшої ділянки – оптимальний розмір буде 165/170 см. Таким чином буде збережено повну гармонію та узгодженість між ділянкою та парканом.

Фундамент огорожі слід розміщувати нижче зони промерзання ґрунту. Для захисту конструкції від вологи треба забезпечити горизонтальну ізоляцію бітумною масою або руберойдом. Якщо місцевість глиниста або рівень ґрунтових вод високий, слід облаштувати спеціальну дренажну подушку. Для забезпечення максимальної міцності фундаменту використовують горизонтальну арматуру, а у місцях, де заплановані стовпи, потрібно розмістити вертикальну арматуру.

Після застигання фундаменту виконується укладання стартового ряду конструкції. Для надійного зчеплення блоків з поверхнею використовують цементний розчин або якісний будівельний клей. Елементи першого ряду слід укласти вздовж натягнутого шнура – рівно та у правильному горизонтальному положенні. Наступний етап – розміщення крайових блоків з обох боків огорожі. Елементи укладають так, щоб вони сходились зі стартовим рядом, щільно притискаючись до нього.



Бруквей
Колор-мікс Арктика



Мегаполіс
Кольори: графіт, білий



Ромб
Колір білий



Симфонія
Колор-мікс Арктика



Цегла без фаски
Кольори: сірий, білий



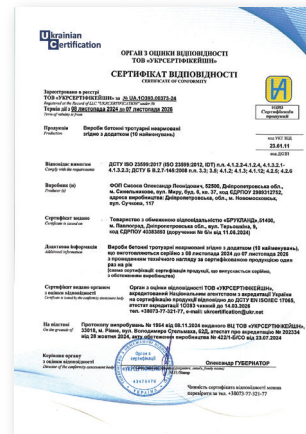
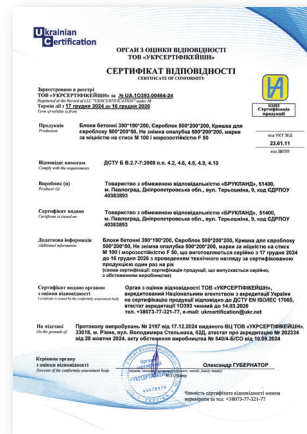
Цегла
Колір сірий

ЗІРКА ЯКОСТІ

ТОВ «БРУКЛАНД» УДОСТОЄНО ПОЧЕСНОГО ЗВАННЯ
«КРАЩЕ ПІДПРИЄМСТВО УКРАЇНИ 2025»
ЗА ПІДСУМКАМИ НАЦІОНАЛЬНОГО РЕЙТИНГУ ЯКОСТІ ТОВАРІВ ТА ПОСЛУГ.



СЕРТИФІКАТИ ВІДПОВІДНОСТІ



Brukland®



BRUKLAND.COM.UA

📍 Дніпропетровська обл.,
Дніпровський р-н,
с. Шевченко, вул. Нова, 1а

☎ 0800 409 765
✉ info@brukland.com.ua
✉ zakaz@brukland.com.ua

📍 Київська обл.,
Бучанський р-н, с. Андріївка,
вул. Меля О. М., 138-А

📘 brukland
🌐 brukland.com.ua
📌 brukland_zavod
🎵 brukland.com.ua

📍 Дніпропетровська обл.,
м. Павлоград, вул. Терьошкіна, 9

БЕРЕЗЕНЬ 2026