



Megalo



**SUPERBRUK**

*Producent kostki brukowej od 1992 roku*

**cennik**

*ważny od 01.03.2024*



alhambra

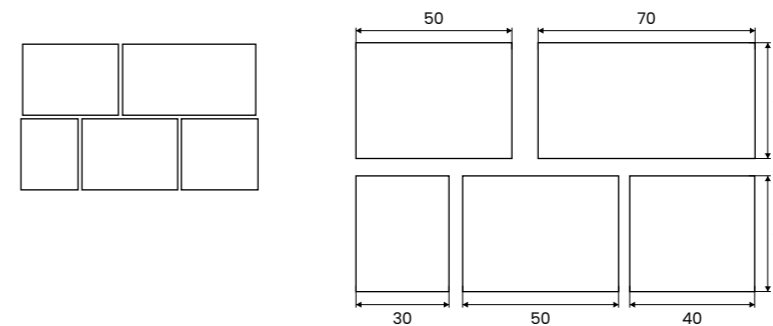


granite

VIP Standard  
VIP LINE



Schemat ułożenia elementów na palecie



Od przyciągających wzrok podjazdów, poprzez wspaniałe patio, po spokojne krajobrazy.

Beton to nasza prawdziwa pasja, która trwa od 1992 roku. Kształt, faktura, kolor, wzór – dbamy o każdy, najmniejszy detal naszych wyrobów. Z najwyższą starannością podchodzimy do kwestii kontroli jakości. Analizujemy potrzeby naszych odbiorców, gusta i oczekiwania. Dbamy o to, by nasza oferta była uniwersalna, szeroka i różnorodna.

Z sukcesem łączymy tradycję i nowoczesność. Dzięki solidnej kolekcji popularnych kształtów i kolorów nasze produkty pozwalają stworzyć niepowtarzalną i niestandardową przestrzeń wokół domu, ogrodu, firmy lub projektu komercyjnego, dodając im blasku, zwiększając komfort ich użytkownika i podnosząc wartość.

Kim jesteśmy?

**ABW SUPERBRUK** jest największym producentem kostki brukowej oraz płyt i elementów betonowych w regionie północno-wschodniej Polski. Firma z sukcesem działa na rynku od 1992 roku, a jej produkty zyskują uznanie najbardziej wymagających klientów.

Podstawą dynamicznego rozwoju przedsiębiorstwa są inwestycje w nowe technologie, doskonała trwałość i nowoczesne wzornictwo produktów oraz tworzenie i utrzymywanie pozytywnych relacji z partnerami biznesowymi.

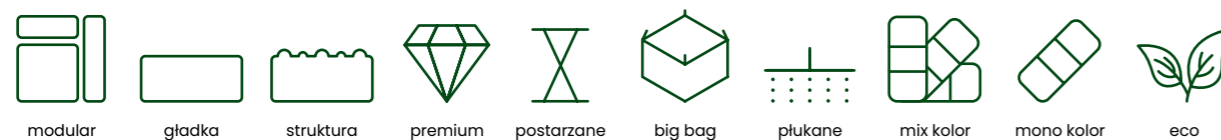
Dobre wyniki sprzedaży oraz zadowolenie klientów są dowodem na słuszność obranej strategii i argumentem do ciągłego rozwoju firmy.

Oferta **ABW SUPERBRUK**:

- szeroki asortyment kostek brukowych oraz elementów i płyt betonowych
- doradztwo techniczne
- usługi projektowe
- nowoczesne technologie wykonawcze
- gwarancja 3 lata
- serwis pogwarancyjny
- impregnaty do kostki brukowej

Otwarcie na nowe wyzwania  
**Zespół ABW SUPERBRUK**

PIKTOGRAMY



modular    gładka    struktura    premium    postarzane    big bag    płukane    mix kolor    mono kolor    eco

Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
alhambra granite	8	70x40 50x40 40x40 40x30	8 16 8 8	7,7	8	1420	85,00	104,55



alhambra

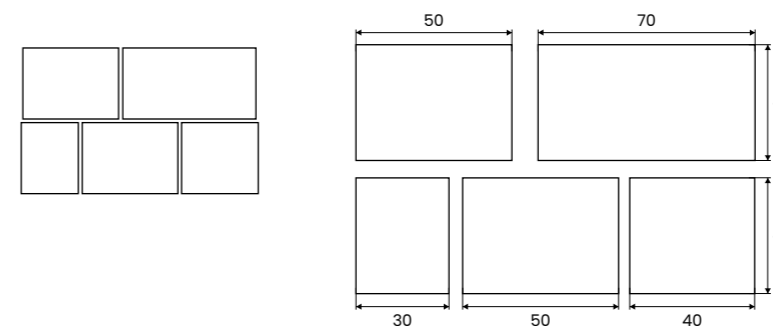


granite

VIP Premium  
VIP LINE



Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
alhambra granite	8	70x40 50x40 40x40 40x30	8 16 8 8	7,7	8	1420	121,00	148,83

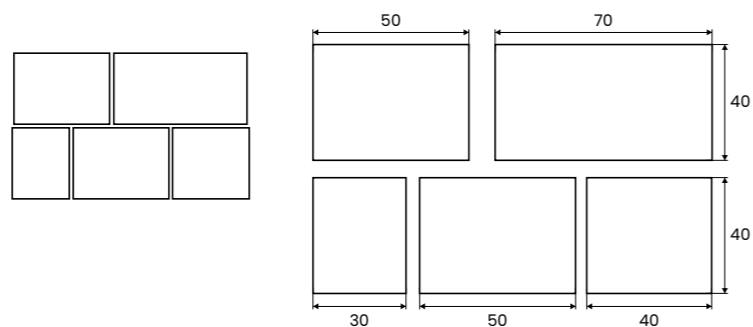
**VIP Łupek Standard**  
VIP LINE



alhambra

granite

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
alhambra granite	8	70x40	8	7,7	8	1420	85,00	104,55
		50x40	16					
		40x40	8					
		40x30	8					

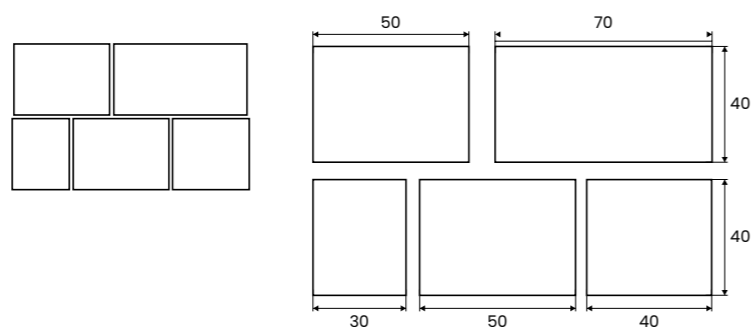
**VIP Łupek Premium**  
VIP LINE



alhambra

granite

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
alhambra granite	8	70x40	8	7,7	8	1420	121,00	148,83
		50x40	16					
		40x40	8					
		40x30	8					



alhambra

granite

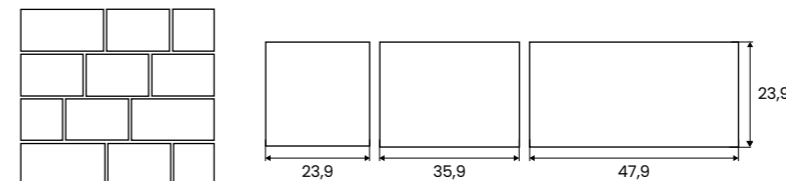
sabia

toffe

**Moderno**  
MODERN LINE

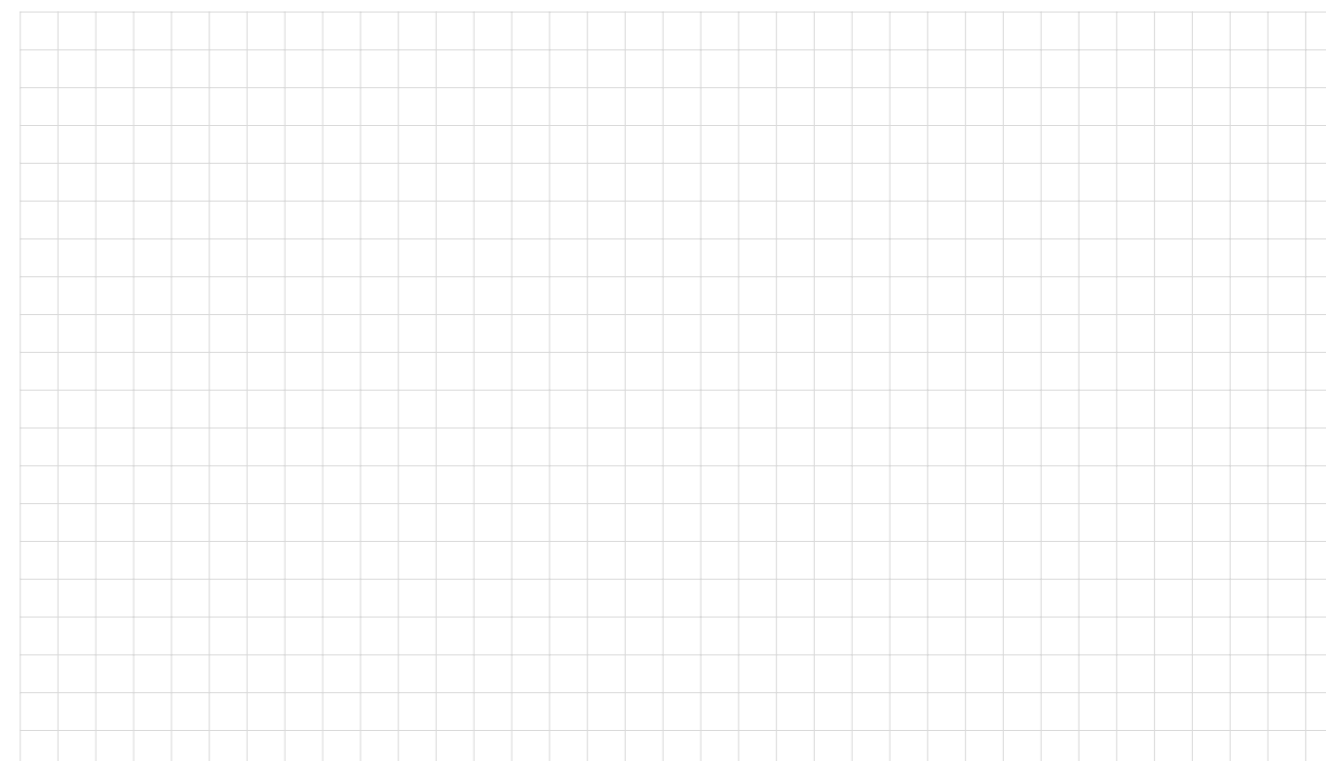


Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
alhambra granite sabia toffe	6	23,9x23,9	30	10,4	10	1450	72,00	88,56
		23,9x35,9	60					
		23,9x47,9	30					

NOTATKI



**Megalo 30x60**  
MODERN LINE

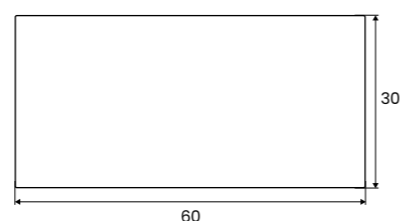
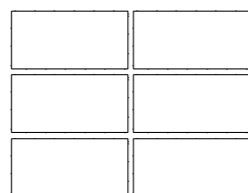


alhambra



granite

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
alhambra granite	6	30x60	60	10,8	10	1425	72,00	88,56

**Megalo 90x60**  
MODERN LINE

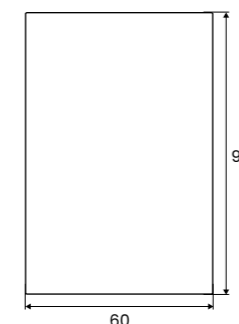
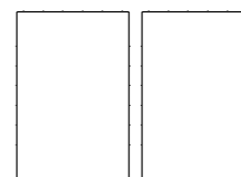


alhambra



granite

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
alhambra granite	6	90x60	20	10,8	10	1460	72,00	88,56

**Megalo 60x60**  
MODERN LINE

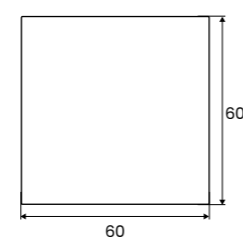
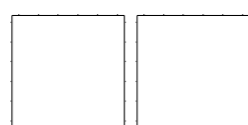


alhambra

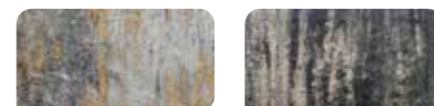


granite

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
alhambra granite	6	60x60	24	8,64	12	1070	72,00	88,56



alhambra



zebra

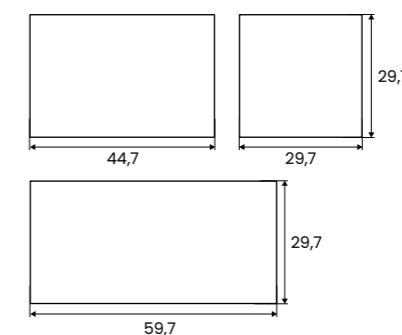
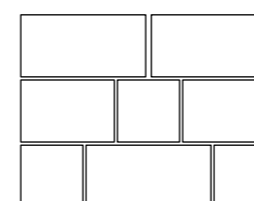


silver



toffe

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
alhambra zebra silver toffe	6	29,7x29,7 29,7x44,7 29,7x59,7	30 20 30	10,8	10	1400	64,00	78,72

## Mozaik płukany

KOSTKI PŁUKANE

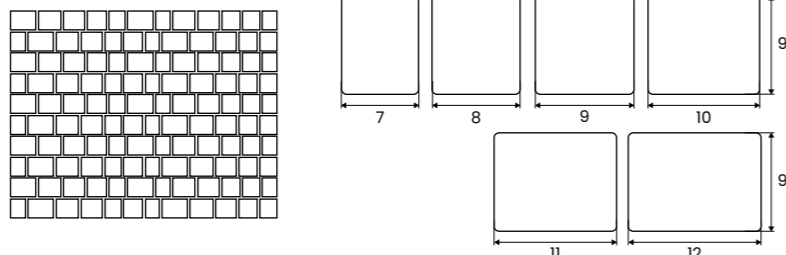


heban

perla

argento

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
heban perla argento	8	12x9 11x9 10x9 9x9 8x9 7x9	160 160 160 160 160 160	8,2	8	1500	86,00	105,78

## Pikolo płukane

KOSTKI PŁUKANE

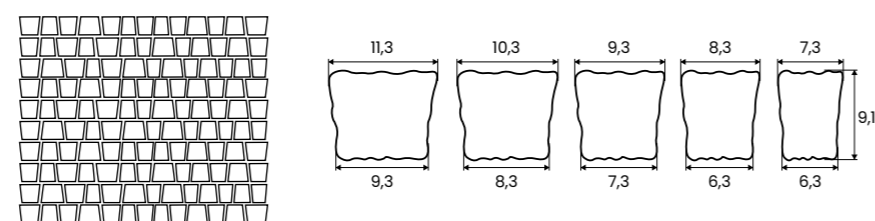


heban

perla

argento

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
heban perla argento	6	9,1x11,3x9,3 9,1x10,3x8,3 9,1x9,3x7,3 9,1x8,3x6,3 9,1x7,3x5,3	300 200 400 200 200	9,7	10	1300	73,00	89,79

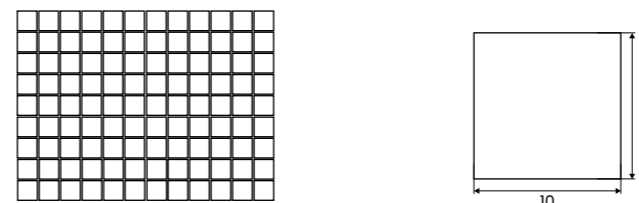


heban

perla

argento

Schemat ułożenia elementów na palecie



## Domino płukane

KOSTKI PŁUKANE



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
heban perla argento	6	10x10	1080	10,8	10	1480	79,00	97,17

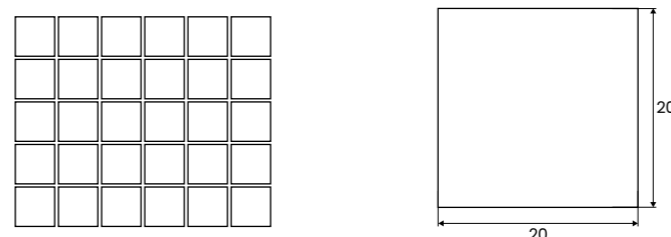


heban

perla

argento

Schemat ułożenia elementów na palecie



## Kwadrat płukany

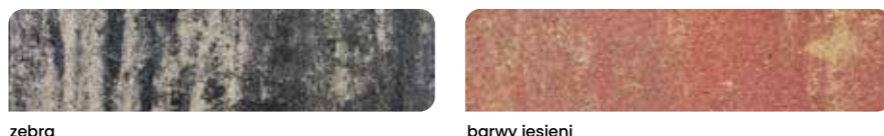
KOSTKI PŁUKANE



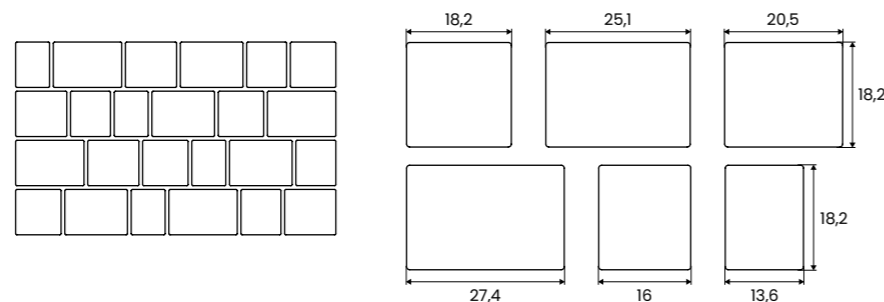
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
heban perla argento	6	20x20	300	12	10	1680	82,00	100,86

NOWOŚĆ

**Fiesta**  
SUN LINE



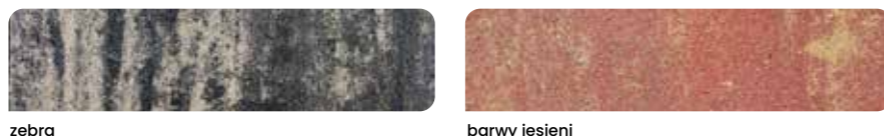
Schemat ułożenia elementów na palecie



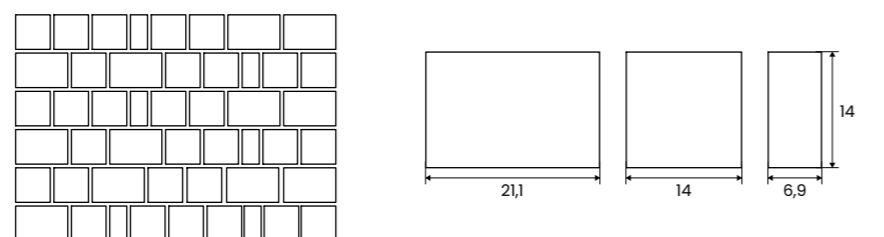
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
zebra barwy jesieni	6	18,2 x 13,6	40	8,9	10	1190	66,00	81,18
		18,2 x 16,0	40					
		18,2 x 18,2	40					
		18,2 x 20,5	40					
		18,2 x 25,1	40					
18,2 x 27,4	40							

NOWOŚĆ

**Verano**  
SUN LINE



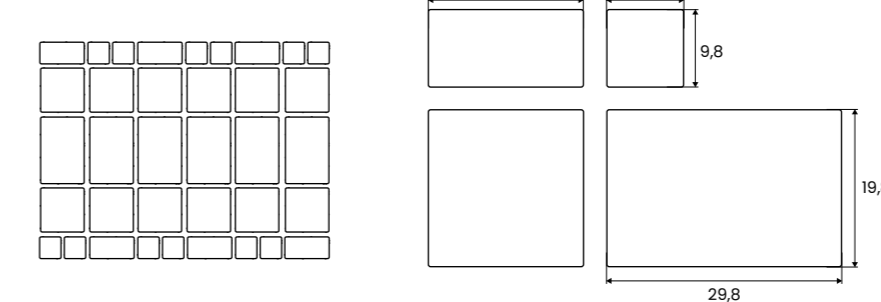
Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
zebra barwy jesieni	6	14,00x6,90	60	10,3	10	1330	66,00	81,18
		14,00x14,00	300					
		14,00x21,10	120					



Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
zebra barwy jesieni latte*	6	9,8x9,8	120	10,7	10	1450	68,00	83,64
		19,8x9,8	60					
		19,8x19,8	120					
		19,8x29,8	60					

\* Kolor dostępny na zamówienie.

**Costa**  
SUN LINE

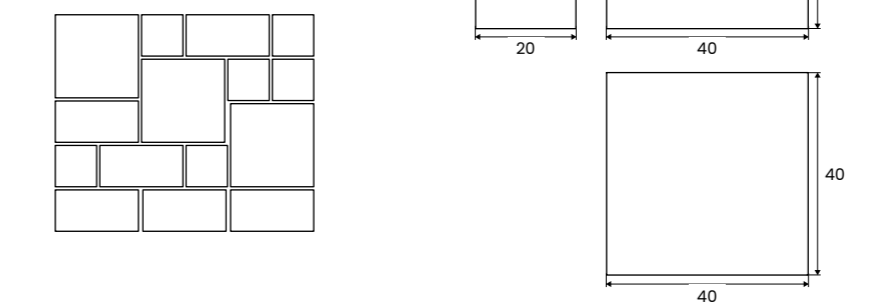


NOWOŚĆ

**Costa BIS**  
SUN LINE



Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
zebra barwy jesieni	6	20x20	60	12	10	1585	68,00	83,64
		20x40	60					
		40x40	30					

**Playa**

SUN LINE

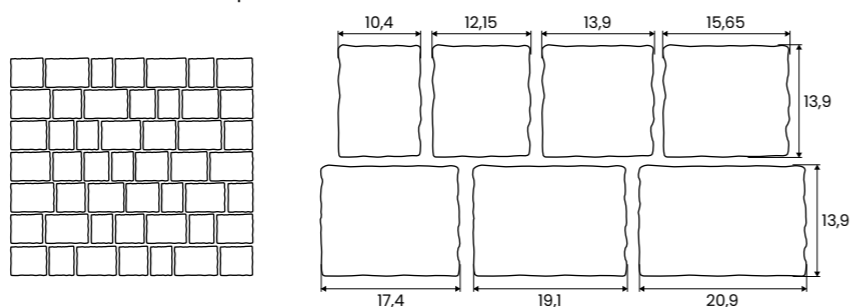


zebra

barwy jesieni

latte\*

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
zebra barwy jesieni latte*	6	13,9x10,4	70	10,7	10	1300	68,00	83,64
		13,9x12,15	70					
		13,9x13,9	70					
		13,9x15,65	70					
		13,9x17,4	70					
		13,9x19,1	70					
		13,9x20,9	70					

\* Kolor dostępny na zamówienie.

**Roma**

SUN LINE

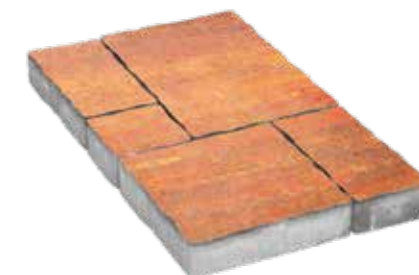
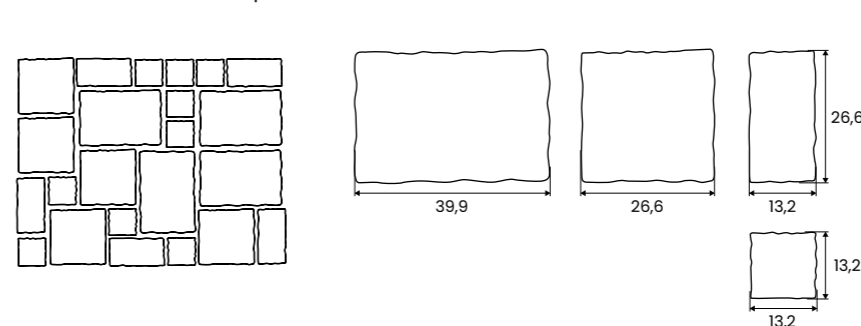


zebra

lawa

barwy jesieni

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
zebra lawa barwy jesieni	6	39,9x26,6	40	11,2	10	1430	68,00	83,64
		26,6x26,6	50					
		13,2x26,6	50					
		13,2x13,2	90					

**Plaza**

SUN LINE



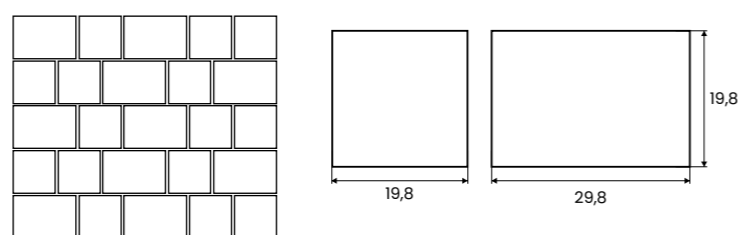
terra

lumia

sabia

barwy jesieni

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
terra lumia sabia barwy jesieni	4	29,8x19,8	120	14,4	12	1360	62,00	76,26
		19,8x19,8	180					

**Pikolo**

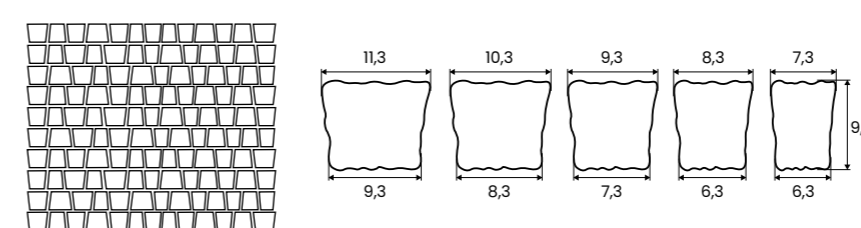
SUN LINE



sabia

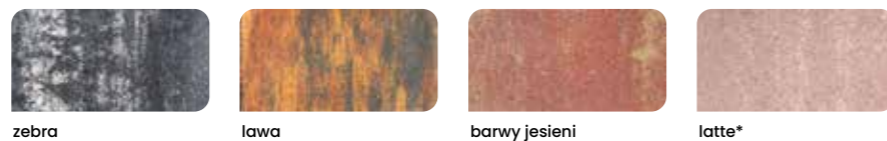
barwy jesieni

Schemat ułożenia elementów na palecie

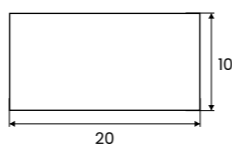
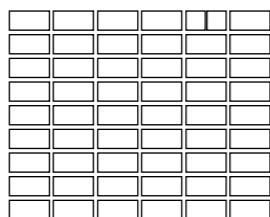


Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
sabia barwy jesieni	6	9,1x11,3x9,3	300	9,7	10	1300	66,00	81,18
		9,1x10,3x8,3	200					
		9,1x9,3x7,3	400					
		9,1x8,3x6,3	200					
		9,1x7,3x5,3	200					

**Cegła bez fazki**  
SUN LINE



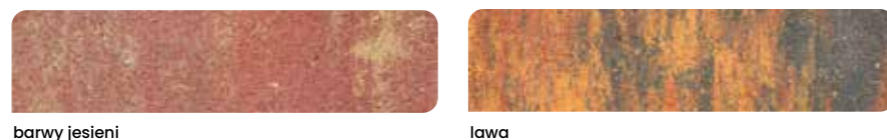
Schemat ułożenia elementów na palecie



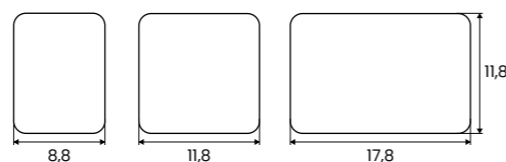
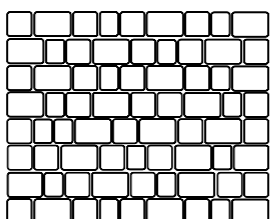
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
zebra	6	20x10	530	10,8	10	1420	65,00	79,95
lawa		10x10	20				65,00	79,95
barwy jesieni							65,00	79,95
latte*							67,00	82,41

\* Kolor dostępny na zamówienie.

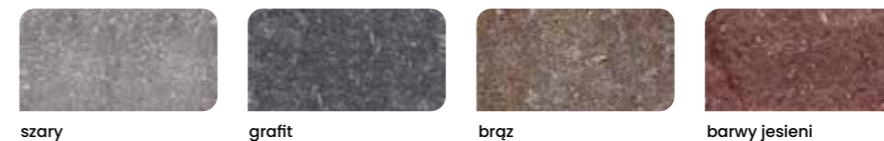
**Starobruk**  
SUN LINE



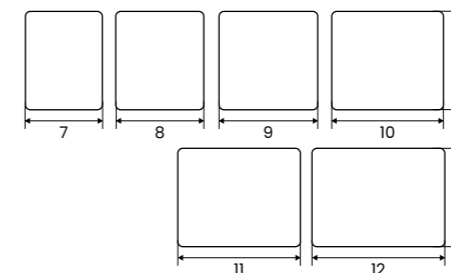
Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
barwy jesieni	6	17,8x11,8	240	11,5	10	1470	64,00	78,72
lawa		11,8x11,8	360					
		8,8x11,8	160					



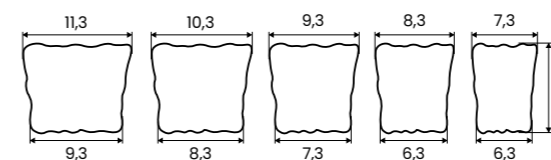
**Mozaik**  
STARE MIASTO



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. w big-bagu	Ilość m <sup>2</sup> w big-bagu	Waga big-bagu w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	8	12x9	160	8,2	1500	85,00	104,55
grafit		11x9	160			87,00	107,01
brąz		10x9	160			87,00	107,01
barwy jesieni		9x9	160			87,00	107,01
		8x9	160			87,00	107,01
		7x9	160			87,00	107,01



**Pikolo**  
STARE MIASTO



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. w big-bagu	Ilość m <sup>2</sup> w big-bagu	Waga big-bagu w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	6	9,1x11,3x9,3	300	9,7	1300	74,00	91,02
grafit		9,1x10,3x8,3	200			78,00	95,94
brąz		9,1x9,3x7,3	400			78,00	95,94
barwy jesieni		9,1x8,3x6,3	200			79,00	97,17
sabia		9,1x7,3x5,3	200			79,00	97,17



**Cegła Stare Miasto**  
STARE MIASTO



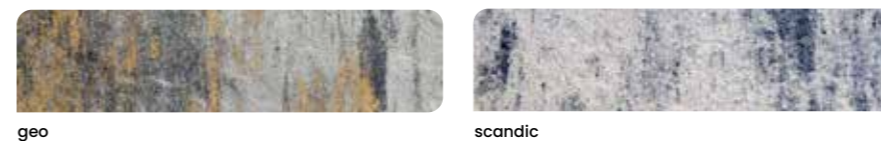
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. w big-bagu	Ilość m <sup>2</sup> w big-bagu	Waga big-bagu w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	6	20x10 10x10	530	10,8	1420	73,00	89,79
grafit			20			76,00	93,48
latte*						78,00	95,94

\* Kolor dostępny na zamówienie.

**NOTATKI**



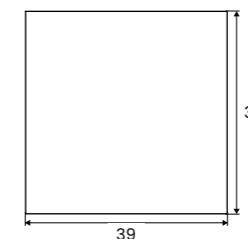
**Bergen 39x39**  
NORD LINE



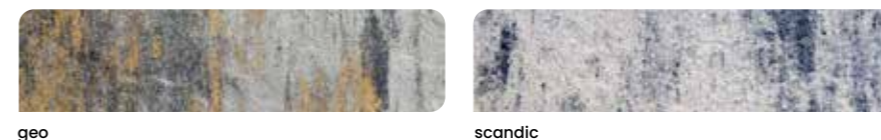
geo

scandic

Schemat ułożenia elementów na palecie



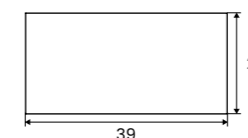
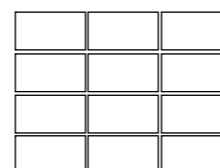
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
geo scandic	5	39x39	60	9,13	10	1160	61,00	75,03



geo

scandic

Schemat ułożenia elementów na palecie



**Bergen 39x21**  
NORD LINE

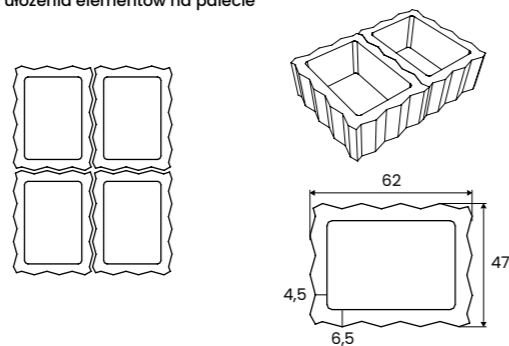


Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
geo scandic	5	39x21	120	9,83	10	1280	61,00	75,03

**Gazon Karbo**  
NORD LINE



Schemat ułożenia elementów na palecie

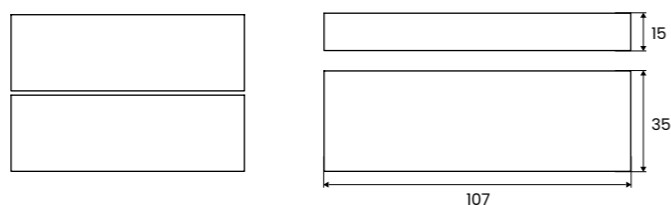


Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit scandic	62x47x25	59	12	3	710	45,00 47,00 55,00	55,35 57,81 67,65

**Stopień schodowy łupany**  
NORD LINE



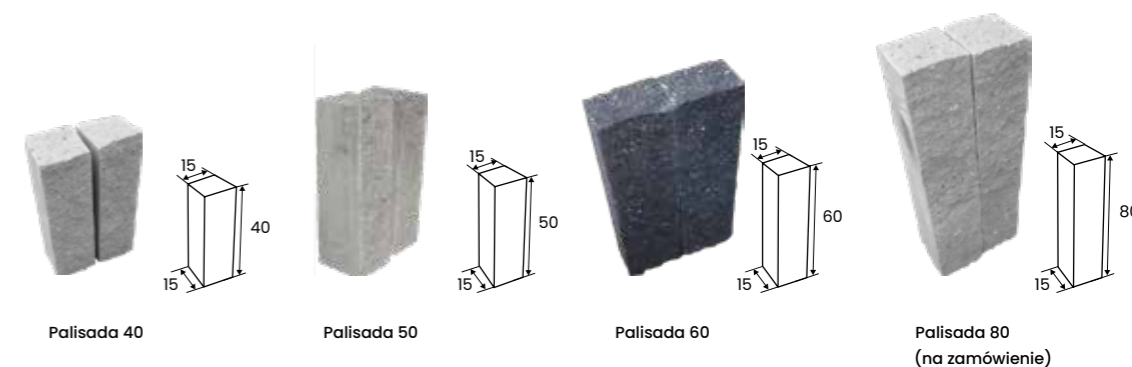
Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit	15	35x107	130	8	4	1040	76,00 86,00	93,48 105,78
szary grafit	15	45x120	187	8	4	1500	88,00 103,00	108,24 126,69



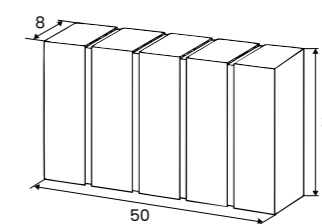
**Palisada łupana**  
PALISADY



Nazwa produktu	Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
Palisada 40 ok. 7 szt. na mb.	szary grafitowy	40x15x15	21,5	56	4	1200	25,00 26,00	30,75 31,98
Palisada 50 ok. 7 szt. na mb.	szary grafitowy	50x15x15	27	48	4	1300	28,00 30,00	34,44 36,90
Palisada 60 ok. 7 szt. na mb.	szary grafitowy	60x15x15	32,5	48	4	1560	45,00 46,00	55,35 56,58
Palisada 80 ok. 7 szt. na mb.	szary grafitowy	80x15x15	43,5	28	4	1220	51,00 53,00	62,73 65,19



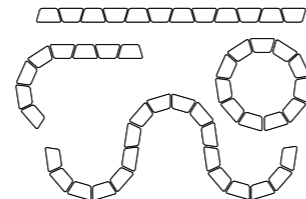
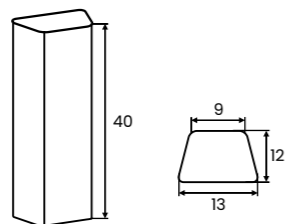
**Palisada Palineo**  
PALISADY



Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość szt. na mb.	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit brąz	50x30x8	26,5	40	2	2	1100	15,00 17,00 17,00	18,45 20,91 20,91

**Palisada trapezowa**

PALISADY



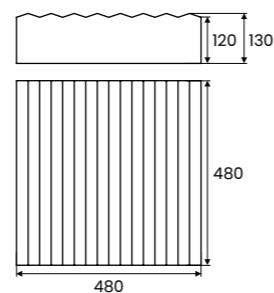
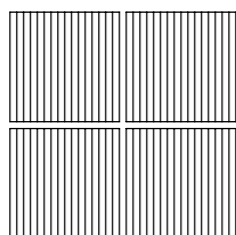
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość szt. na mb.	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit	40x13x12	12,5	40	9	1	520	9,00 11,00	11,07 13,53

**Palisada Karbo 48x48**

PALISADY



Schemat ułożenia elementów na palecie



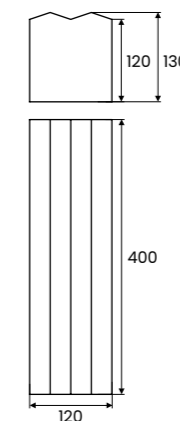
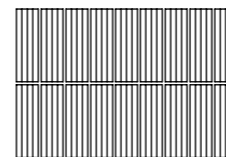
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość szt. na mb.	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit scandic	48x48x13	70	20	2	5	1400	34,00 38,00 39,00	41,82 46,74 47,97

**Palisada Karbo 40x12**

PALISADY



Schemat ułożenia elementów na palecie



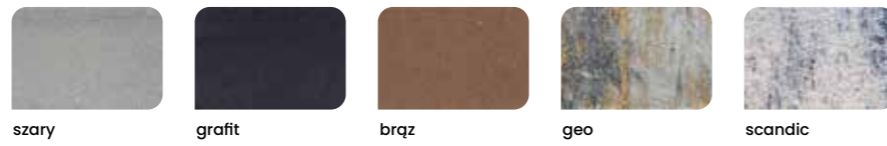
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość szt. na mb.	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit scandic	40x12x13	13	90	8	5	1170	9,00 11,00 13,00	11,07 13,53 15,99

**NOTATKI**

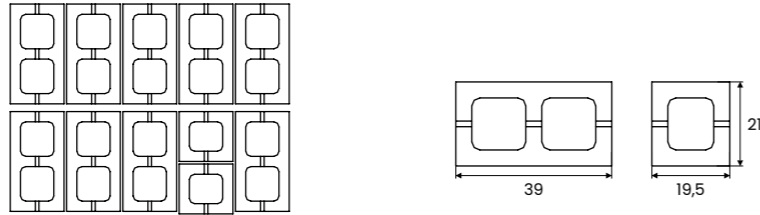


## Gładki

SYSTEM OGRODZENIOWY



Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	39x21x20 19,5x21x20	20,66 10,33	27 6	3	620	17,00	20,91
grafit						19,00	23,37
brąz						19,00	23,37
geo						22,00	27,06
scandic						22,00	27,06

## Łupany Bloczek słupka 36x36x15

SYSTEM OGRODZENIOWY



Schemat ułożenia elementów na palecie



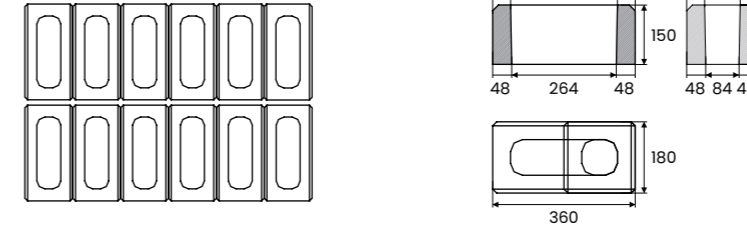
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	36x36x15	19	24	4	456	22,00	27,06
grafit						23,00	28,29
brąz						23,00	28,29
geo						30,00	36,90
scandic						30,00	36,90

## Łupany Bloczek murku 36x18x15

SYSTEM OGRODZENIOWY



Schemat ułożenia elementów na palecie



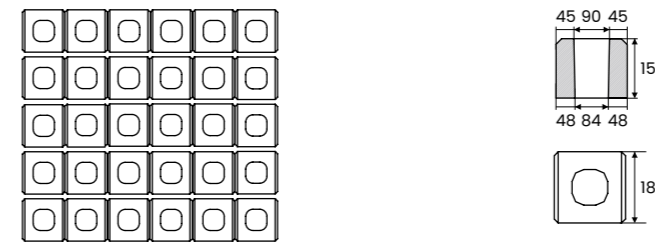
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	36x18x15	13,5	48	4	648	15,00	18,45
grafit						16,00	19,68
brąz						16,00	19,68
geo						19,00	23,37
scandic						19,00	23,37

## Łupany Bloczek murku 18x18x15

SYSTEM OGRODZENIOWY

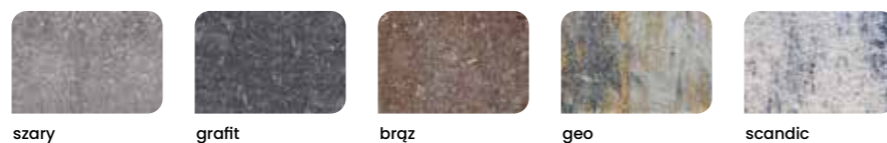


Schemat ułożenia elementów na palecie

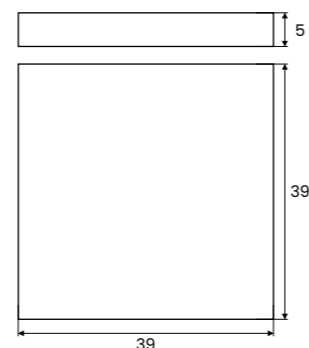


Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	18x18x15	8	120	4	960	10,00	12,30
grafit						11,00	13,53
brąz						11,00	13,53
geo						13,00	15,99
scandic						13,00	15,99

**Daszek słupka 39x39**  
SYSTEM OGRODZENIOWY

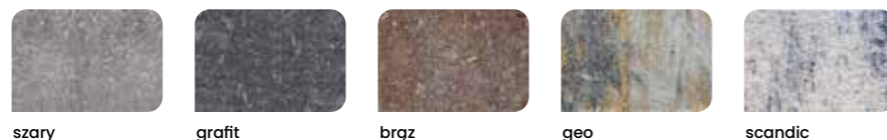


Schemat ułożenia elementów na paletcie

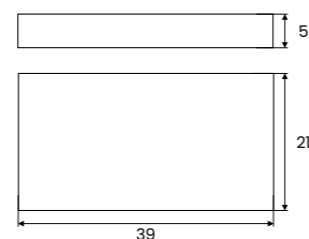
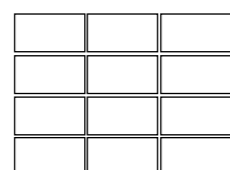


Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na paletcie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	39x39x5	17	60	10	1170	12,00	14,76
grafit						13,00	15,99
brąz						13,00	15,99
geo						15,00	18,45
scandic						15,00	18,45

**Daszek słupka 39x21**  
SYSTEM OGRODZENIOWY



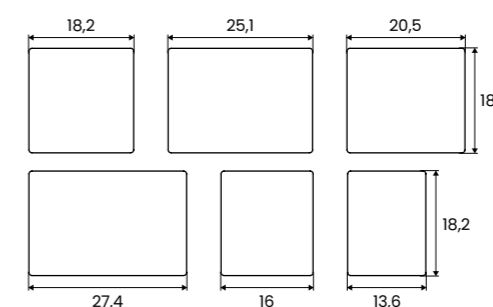
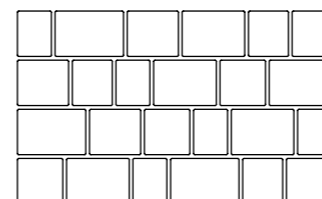
Schemat ułożenia elementów na paletcie



Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na paletcie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	39x21x5	9	120	10	1280	9,00	11,07
grafit						10,00	12,30
brąz						10,00	12,30
geo						11,00	13,53
scandic						11,00	13,53



Schemat ułożenia elementów na paletcie



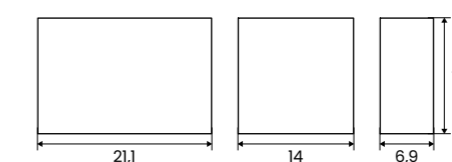
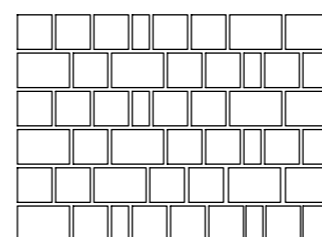
**Fiesta**  
GRUPA PODSTAWOWA



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na paletcie	Ilość m <sup>2</sup> na paletcie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit brąz	6	18,2 x 13,6	40	8,9	10	1190	62,00	76,26
		18,2 x 16,0	40				64,00	78,72
		18,2 x 18,2	40				64,00	78,72
		18,2 x 20,5	40				64,00	78,72
		18,2 x 25,1	40				64,00	78,72
		18,2 x 27,4	40				64,00	78,72



Schemat ułożenia elementów na paletcie



**Verano**  
GRUPA PODSTAWOWA



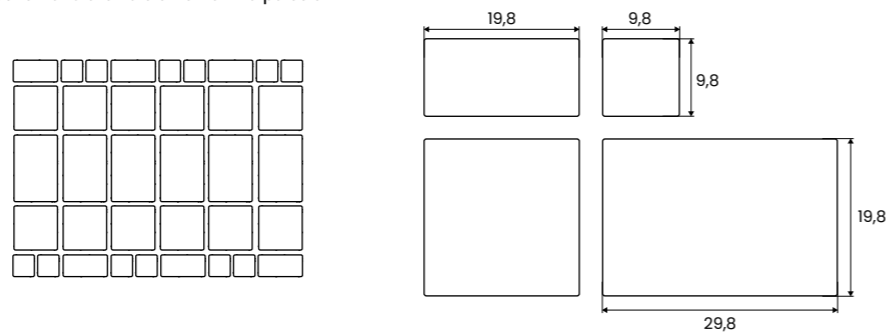
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na paletcie	Ilość m <sup>2</sup> na paletcie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit brąz	6	14,00x6,90	60	10,3	10	1330	62,00	76,26
		14,00x14,00	300				64,00	78,72
		14,00x21,10	120				64,00	78,72

**Costa**

GRUPA PODSTAWOWA



Schemat ułożenia elementów na palecie



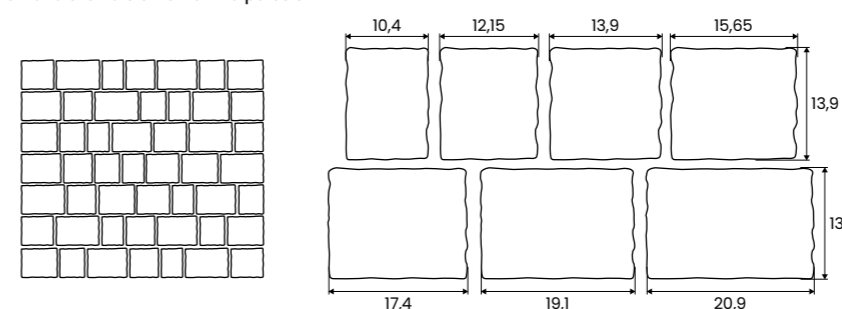
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	6	9,8x9,8	120	10,7	10	1450	51,00	62,73
grafit		9,8x19,8	60				56,00	68,88
brąz		19,8x19,8	120				56,00	68,88
		19,8x29,8	60				56,00	68,88

**Playa**

GRUPA PODSTAWOWA



Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	6	13,9x10,4	70	10,7	10	1300	51,00	62,73
grafit		13,9x12,15	70				56,00	68,88
		13,9x13,9	70				56,00	68,88
brąz		13,9x15,65	70				56,00	68,88
		13,9x17,4	70				56,00	68,88
		13,9x19,1	70				56,00	68,88
		13,9x20,9	70				56,00	68,88

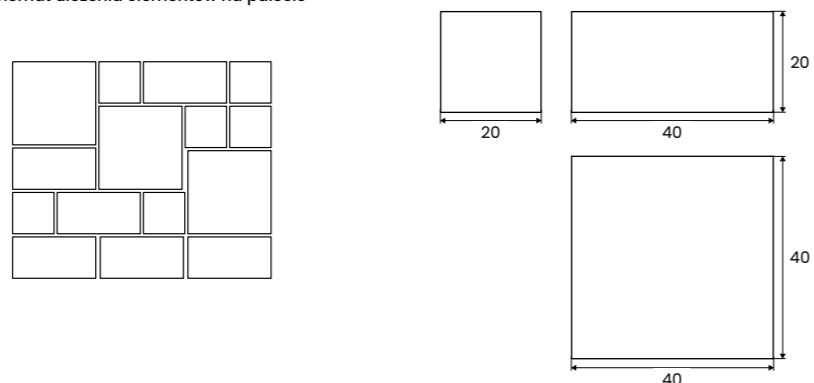
NOWOŚĆ

**Costa BIS**

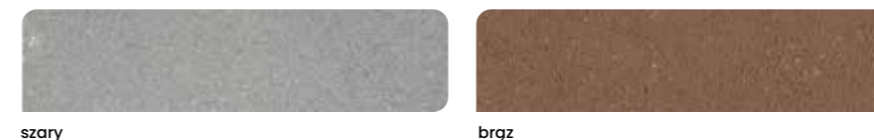
GRUPA PODSTAWOWA



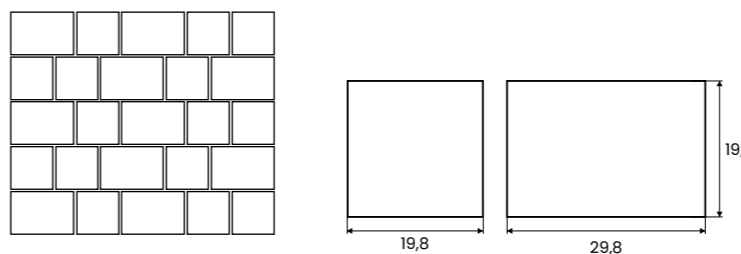
Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	6	20x20	60	12	10	1585	51,00	62,73
grafit		20x40	60				56,00	68,88
brąz		40x40	30				56,00	68,88



Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	4	29,8x19,8	120	14,4	12	1360	45,00	55,35
brąz		19,8x19,8	180				47,00	57,81

**Plaza**

GRUPA PODSTAWOWA



## Roma

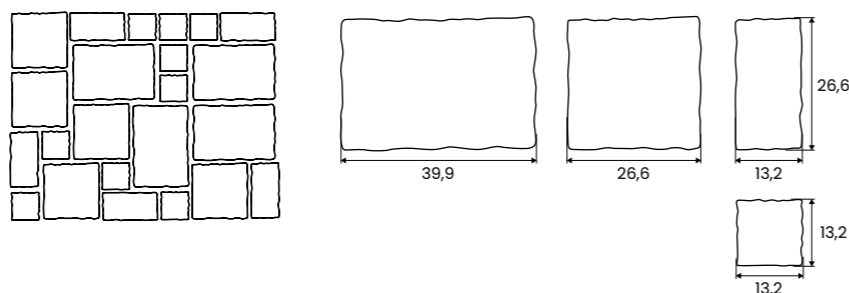
GRUPA PODSTAWOWA



szary

grafit

Schemat ułożenia elementów na paletcie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na paletcie	Ilość m <sup>2</sup> na paletcie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit	6	39,9x26,6	40	11,2	10	1430	52,00	63,96
		26,6x26,6	50					
		13,2x26,6	50					
		13,2x13,2	90					

## Bergen

39x39; 39x21

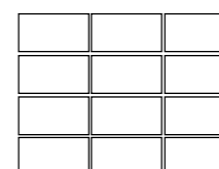
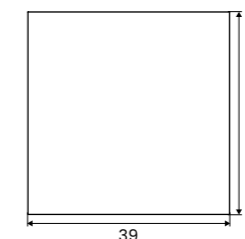
GRUPA PODSTAWOWA



szary

grafit

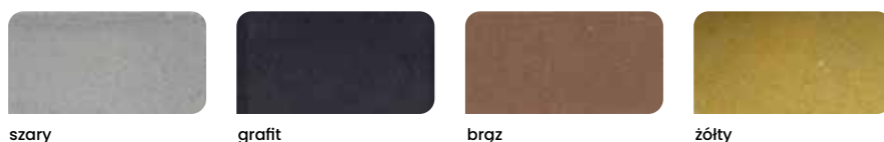
Schemat ułożenia elementów na paletcie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na paletcie	Ilość m <sup>2</sup> na paletcie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit	5	39x39	60	9,13	10	1160	50,00	61,50
		39x21	120	9,83	10	1280	52,00	63,96

## Pikolo

GRUPA PODSTAWOWA



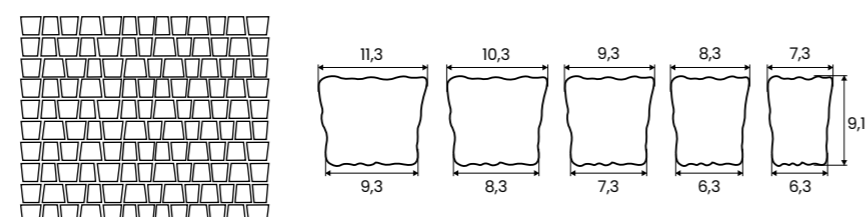
szary

grafit

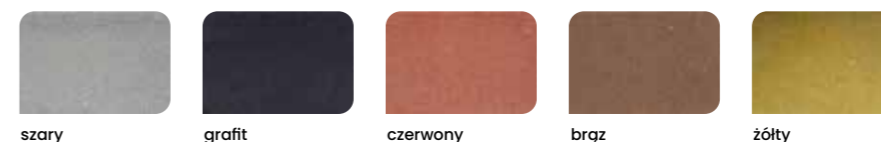
brąz

żółty

Schemat ułożenia elementów na paletcie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na paletcie	Ilość m <sup>2</sup> na paletcie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit brąz żółty	6	9,1x11,3x9,3	300	9,7	10	1300	52,00	63,96
		9,1x10,3x8,3	200					
		9,1x9,3x7,3	400					
		9,1x8,3x6,3	200					
		9,1x7,3x5,3	200					



szary

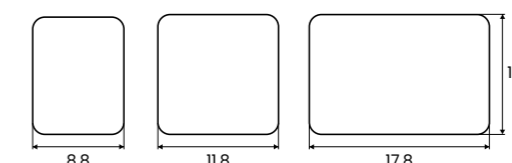
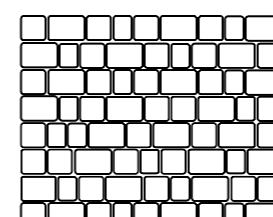
grafit

czerwony

brąz

żółty

Schemat ułożenia elementów na paletcie



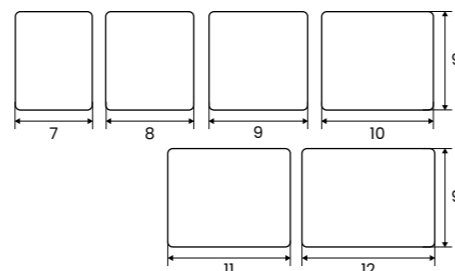
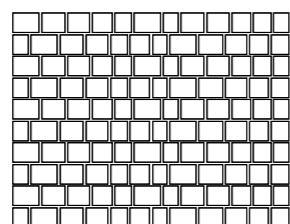
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na paletcie	Ilość m <sup>2</sup> na paletcie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit czerwony brąz żółty	6	17,8x11,8	240	11,5	10	1470	45,00	55,35
		11,8x11,8	360				46,00	56,58
		8,8x11,8	160				46,00	56,58
							48,00	59,04
szary grafit czerwony brąz żółty	8	17,8x11,8	240	9,2	8	1670	47,00	57,81
		11,8x11,8	360				50,00	61,50
		8,8x11,8	160				50,00	61,50
							52,00	63,96

**Mozaik**

GRUPA PODSTAWOWA



Schemat ułożenia elementów na paletcie



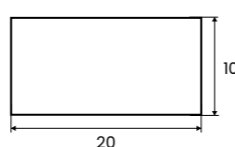
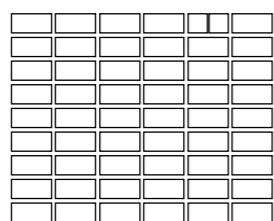
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na paletcie	Ilość m <sup>2</sup> na paletcie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit brąz	8	12x9	160	8,2	8	1500	55,00	67,65
		11x9	160					
		10x9	160					
		9x9	160					
		8x9	160					
		7x9	160					

**Cegła bez fazki / z fazką**

GRUPA PODSTAWOWA



Schemat ułożenia elementów na paletcie



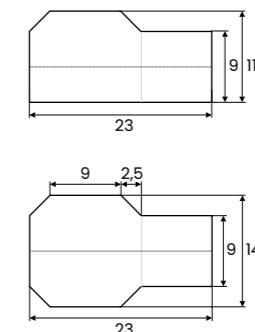
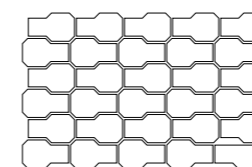
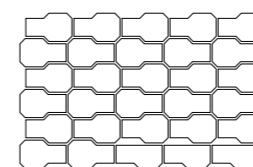
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na paletcie	Ilość m <sup>2</sup> na paletcie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit czerwony żółty	6	20x10	530	10,8	10	1420	43,00	52,89
		10x10	20				46,00	56,58
							46,00	56,58
							48,00	59,04
szary grafit czerwony żółty	8	20x10	424	8,7	8	1575	46,00	56,58
		10x10	16				49,00	60,27
							49,00	60,27
							51,00	62,73

**Młotek**

GRUPA PODSTAWOWA



Schemat ułożenia elementów na paletcie



Młotek gr. 6 cm

Młotek gr. 8 cm

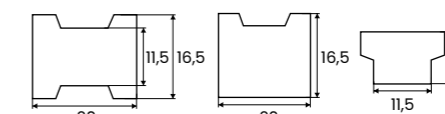
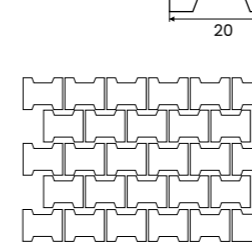
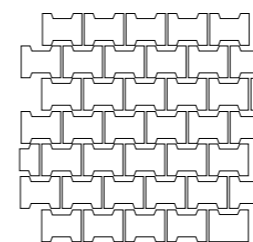
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na paletcie	Ilość m <sup>2</sup> na paletcie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit czerwony	6	23x14	270	7,9	10	1040	46,00	56,58
		23x11,5	30				50,00	61,50
							50,00	61,50
szary grafit czerwony	8	23x14	232	6,3	8	1120	49,00	60,27
		23x11,5	8				52,00	63,96
							52,00	63,96

**Kość bez fazki / z fazką**

GRUPA PODSTAWOWA



Schemat ułożenia elementów na paletcie



Kość gr. 8 cm

Kość gr. 6 cm

Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na paletcie	Ilość m <sup>2</sup> na paletcie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit czerwony	6	20x16,5	270	8,1	10	1090	43,00	52,89
		20x16,5	10				47,00	57,81
		10x16,5	20				47,00	57,81
szary grafit czerwony	8	20x16,5	296	8,7	8	1575	46,00	56,58
		20x16,5	8				49,00	60,27
		10x16,5	16				49,00	60,27



## Kość maszynowa bez fazki / z fazką

GRUPA PODSTAWOWA

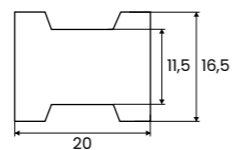
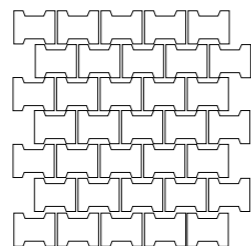


szary



grafit

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit	8	20x16,5	280	7,8	8	1420	46,00 49,00	56,58 60,27

## Kość maszynowa bez fazki / z fazką połówki

GRUPA PODSTAWOWA

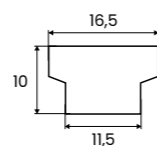
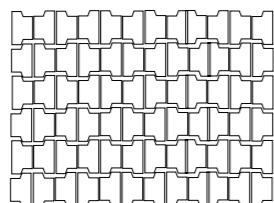


szary



grafit

Schemat ułożenia elementów na palecie



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit	8	10x16,5	576	8	8	1450	46,00 49,00	56,58 60,27



szary

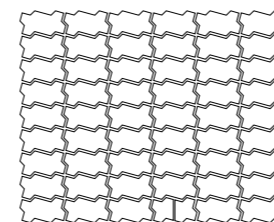


grafit

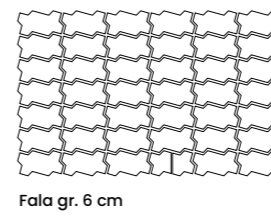


czerwony

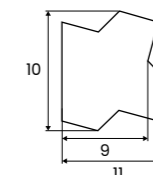
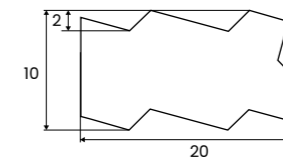
Schemat ułożenia elementów na palecie



Fala gr. 8 cm



Fala gr. 6 cm



Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit czerwony	6	20x10 20x10 11x10	520 10 20	8,5	10	1100	46,00 50,00 50,00	56,58 61,50 61,50
szary grafit czerwony	8	20x10 20x10 11x10	416 8 16	8,7	8	1530	49,00 52,00 52,00	60,27 63,96 63,96



szary



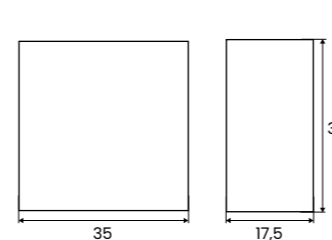
grafit



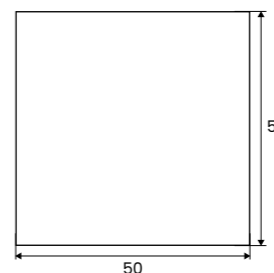
czerwony



brąz



Płyta chodnikowa gr. 5 cm



Płyta chodnikowa gr. 7 cm

Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość szt. na m <sup>2</sup>	Waga 1 szt. w kg	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit czerwony brąz	5	35x35 35x17,5	72 24	8,16	15	12	1260	5,50 6,50 6,50 6,50	6,77 8,00 8,00 8,00
szary	7	50x50	40	4	43	10	1700	17,00	20,91

## Fala z fazką

GRUPA PODSTAWOWA

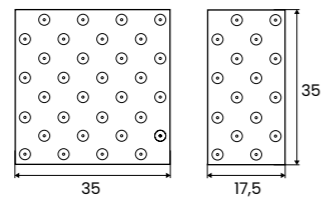


## Płyta z guzkami

GRUPA PODSTAWOWA



żółty



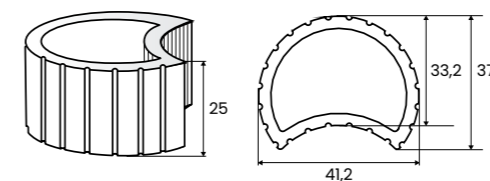
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość szt. na m <sup>2</sup>	Waga 1 szt. w kg	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
żółty	5	35x35 35x17,5	90 30	8,16	15	10	1575	10,00	12,30



szary

grafit

czerwony



## Gazon nerkowy

GRUPA PODSTAWOWA



Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość szt. na mb.	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit czerwony	41,2x33,2x25	34	18	3	3	610	22,00 25,00 25,00	27,06 30,75 30,75

NOWOŚĆ

## PRO EKO

GRUPA PODSTAWOWA

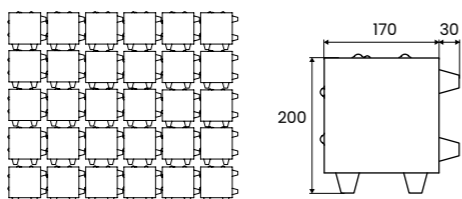
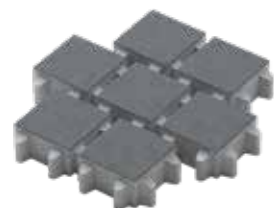


szary



grafit

Schemat ułożenia elementów na palecie



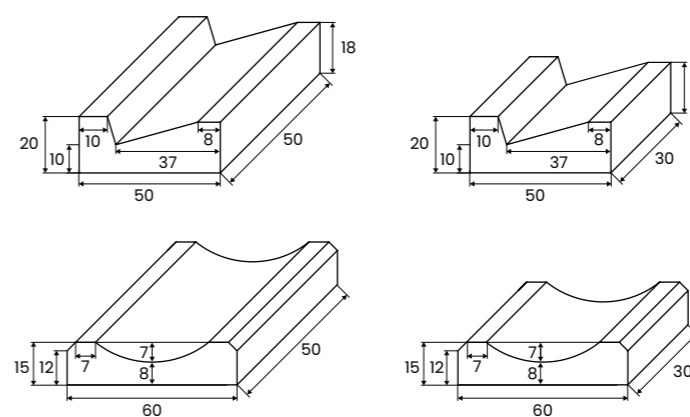
Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość m <sup>2</sup> na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit	8	20x20	240	9,6	8	1410	50,00 52,00	61,50 63,96

## Korytka trójkątne / półokrągłe

GRUPA PODSTAWOWA



szary



## Płyta ażurowa EKO / MEBA

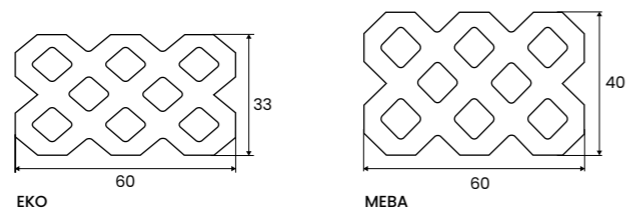
GRUPA PODSTAWOWA



szary



grafit

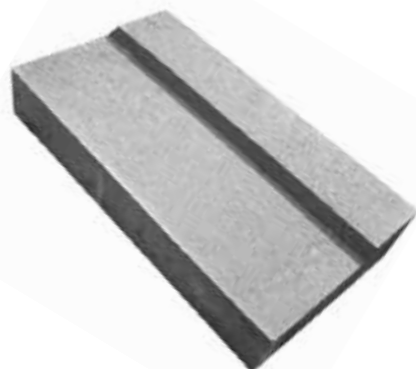


Kolory	Grubość w cm	Wymiary w cm	Ilość szt. na palecie	Ilość szt. na m <sup>2</sup>	Waga 1 szt. w kg	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary grafit	10	60x33	28	5,05	31	7	870	11,00 14,00	13,53 17,22
szary	8	60x40	40	4,17	29	8	1160	12,00	14,76
	10	60x40	35		34	7	1200	17,00	20,91
	12	60x40	30		41	6	1230	23,00	28,29

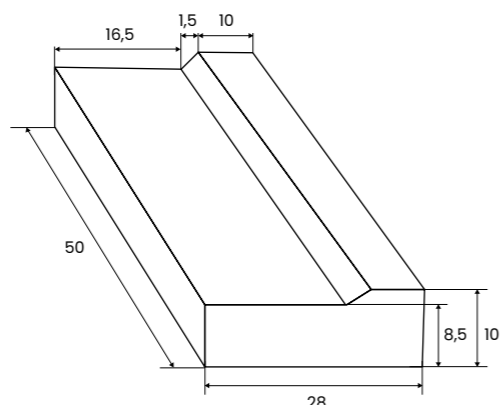
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość szt. na mb.	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	30x50x20	56	20	3,3	2	1120	24,00	29,52
	50x50x20	100	16	2	4	1540	40,00	49,20
szary	30x60x15	50	24	3,3	2	1200	23,00	28,29
	50x60x15	80	16	2	4	1400	38,00	46,74

## Ściek przykrawężnikowy

GRUPA PODSTAWOWA



szary



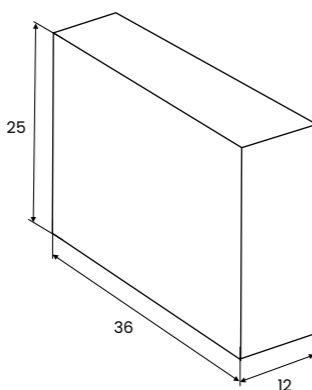
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość szt. na mb.	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	28x50x10	29,5	28	2	7	830	30,00	36,90

## Bloczek fundamentowy

GRUPA PODSTAWOWA



szary



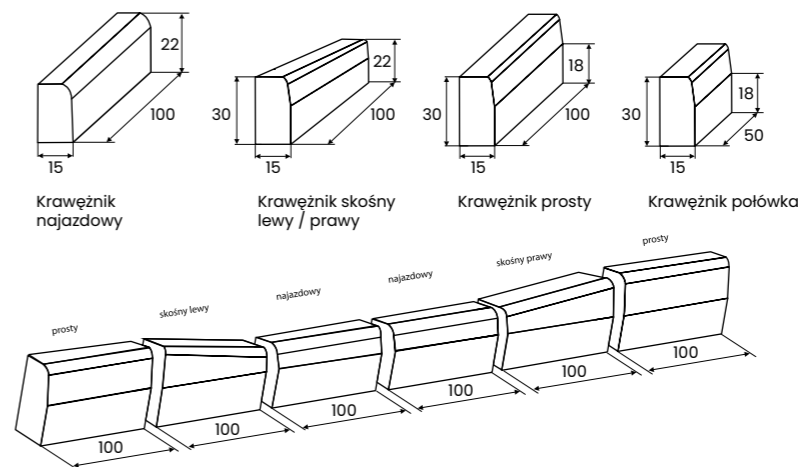
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	12x36x25	24	40	5	960	4,60	5,66

## Krawężnik typ lekki - prosty

GRUPA PODSTAWOWA



szary



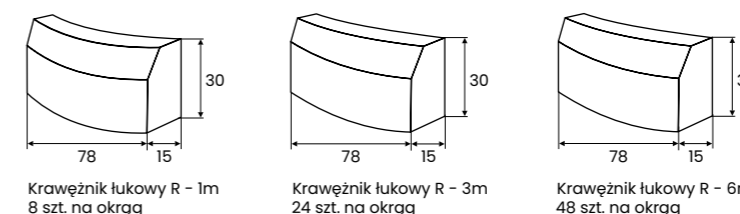
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	Najazdowy 15x22x100	75	18	3	1370	29,00	35,67
	Najazdowy skośny (l/p)	92	8	2	763	40,00	49,20
	15x22 - 30x100	100	12	2	1200	35,00	43,05
	15x30x100	50	24	2	1200	20,00	24,60

## Krawężnik typ lekki - łukowy

GRUPA PODSTAWOWA



szary



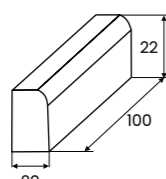
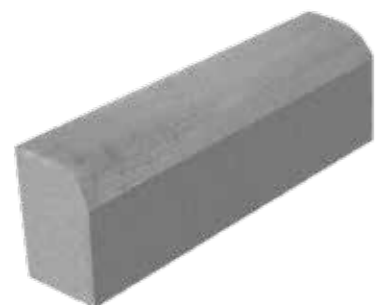
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	15x30x78 R=1 m (okrąg - 8 szt.) 15x30x78 R=3 m (okrąg - 24 szt.) 15x30x78 R=6 m (okrąg - 48 szt.)	75	12	2	940	42,00	51,66

## Krawężnik typ ciężki - prosty

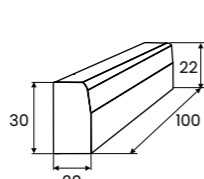
GRUPA PODSTAWOWA



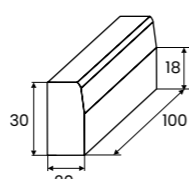
szary



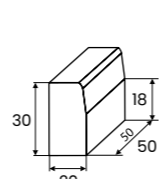
Krawężnik najazdowy



Krawężnik skośny lewy / prawy



Krawężnik prosty



Krawężnik półowka

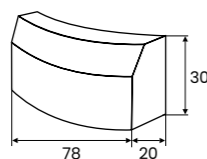
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	Najazdowy 20x22x100	98	15	3	1500	40,00	49,20
	Najazdowy skośny (l/p)	116	8	2	928	49,00	60,27
	20x22 - 30x100	130	8	2	1070	43,00	52,89
	20x30x100	130	8	2	1070	43,00	52,89
	20x30x50	65	16	2	1070	23,00	28,29

## Krawężnik typ ciężki - łukowy

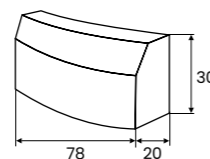
GRUPA PODSTAWOWA



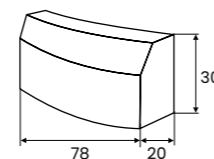
szary



Krawężnik łukowy R - 1 m  
8 szt. na okrąg



Krawężnik łukowy R - 3 m  
24 szt. na okrąg



Krawężnik łukowy R - 6 m  
48 szt. na okrąg

Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	20x30x78 R=1 m (okrąg - 8 szt.) 20x30x78 R=3 m (okrąg - 24 szt.) 20x30x78 R=6 m (okrąg - 48 szt.)	101	10	2	1040	49,00	60,27

## Obrzeża chodnikowe proste

GRUPA PODSTAWOWA



szary



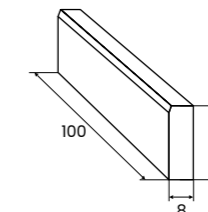
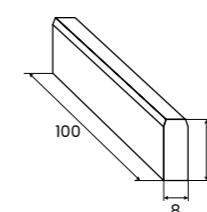
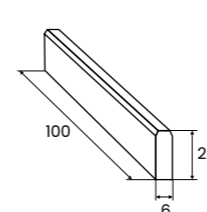
grafit



czerwony



brąz



Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary, grafi, czerwony, brąz	6x20x100	27	42	3	1150	12,00 13,00	14,76 15,99
szary	8x25x100	46	30	3	1400	17,00	20,91
szary	8x30x100	54	20	2	1100	18,00	22,14

Obrzeża chodnikowe barwione w masie dostępne na indywidualne zamówienie.

## Obrzeża chodnikowe łukowe

GRUPA PODSTAWOWA



szary



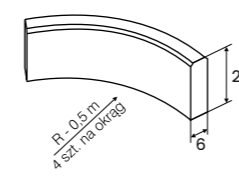
grafit



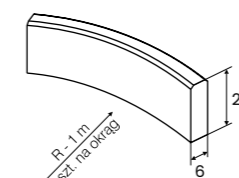
czerwony



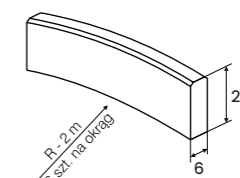
brąz



Obrzeża łukowe R = 0,5 m



Obrzeża łukowe R = 1 m



Obrzeża łukowe R = 2 m



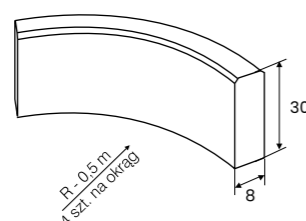
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na palecie	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary, grafi, czerwony, brąz	6x20x78 R=0,5m (okrąg-4szt.)	20	36	3	740	15,00 16,00	18,45 19,68
szary, grafi, czerwony, brąz	6x20x78 R=1m (okrąg-8szt.)	20	45	3	920	15,00 16,00	18,45 19,68
szary, grafi, czerwony, brąz	6x20x78 R=2m (okrąg-16szt.)	20	48	3	980	15,00 16,00	18,45 19,68

## Obrzeża chodnikowe łukowe

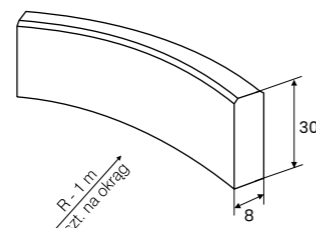
GRUPA PODSTAWOWA



szary



Obrzeże łukowe  
R = 0,5 m



Obrzeże łukowe  
R = 1 m

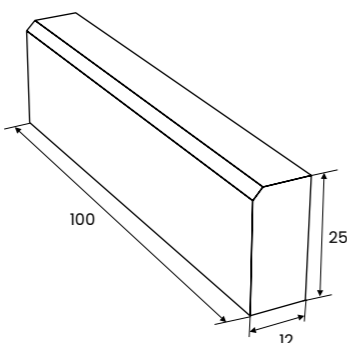
Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na paletce	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	8x30x78 R=0,5 m (okrąg - 4 szt.)	38,5	20	2	800	27,00	33,21
szary	8x30x78 R=1 m (okrąg - 8 szt.)	40,5	24	2	1000	27,00	33,21

## Opornik

GRUPA PODSTAWOWA



szary



Kolory	Wymiary w cm	Waga 1 szt. w kg	Ilość szt. na paletce	Ilość warstw	Waga palety w kg	Cena netto	Cena brutto
szary	12x25x100	68	21	3	1450	29,00	35,67

## IMPREGNATY DO KOSTKI BRUKOWEJ



### AQUA EFFECT



### SOLID COLOR

wodny, hydrofobizujący preparat, zmieniający kolor podłoża – efekt mokrej kostki oraz niezwiększający jej śliskości

- **Mocno obniża nasiąkliwość podłoża.**
- **Nie zwiększa śliskości nawierzchni.**
- **Zwiększa odporność na zabrudzenia i wykwyty.**
- **Zmienia kolor powierzchni – efekt mokrej kostki.**

AQUA EFFECT wykonany jest na bazie siloksanów i modyfikowanych silanów w celu zabezpieczenia przed działaniem wody, mineralnych, porowatych podłoży z kostki betonowej (trwały i silny efekt rosznienia – hydrofobizacji).

Obniża nasiąkliwość podłoża – zabezpiecza przed wodą opadową i wnikaniem w strukturę materiału szkodliwych, rozpuszczonych w wodzie związków chemicznych, poprawia odporność na wnikanie oleju, środków spożywczych, soków, kawy. Zwiększa odporność zaimpregnowanej powierzchni na zabrudzenia, wykwyty i rozwój skażeń biologicznych.

Odporny na alkalia, trwały – odporny na działanie promieni UV, bezrozpuszczalny. Nie powoduje pogorszenia właściwości zabezpieczanego materiału pod względem dyfuzji gazów i pary wodnej; pory pozostają otwarte. Może być stosowany wewnątrz i na zewnątrz budynków, na starych i nowych powierzchniach.

- Dane techniczne**
- Gęstość wyrobu: ok. 1,1kg/dm<sup>3</sup>.
  - Odczyn pH: ok. 7
  - Zapach: charakterystyczny.
  - Kolor: mlecznobiały, po wyschnięciu bezbarwny efekt mokrej kostki, transparentny.
  - Odporność na deszcz: po 5-6 h
  - Zużycie: 1 l / ok. 5-11 m<sup>2</sup>
  - Temperatura stosowania: od + 5 °C do + 30 °C

wodny, hydrofobizujący preparat, niezmieniający koloru kostki

- **Obniża nasiąkliwość podłoża.**
- **Nie zwiększa śliskości nawierzchni.**
- **Zwiększa odporność na zabrudzenia i wykwyty.**
- **Zachowuje i utrwała oryginalny kolor kostki.**

SOLID COLOR wykonany jest na bazie siloksanów, w celu zabezpieczenia przed działaniem wody, mineralnych, porowatych podłoży wykonanych z kostki brukowej.

Obniża nasiąkliwość podłoża – zabezpiecza przed wodą opadową i wnikaniem w strukturę materiału szkodliwych, rozpuszczonych w wodzie związków chemicznych. Zwiększa odporność zaimpregnowanej powierzchni na zabrudzenia, wykwyty i rozwój skażeń biologicznych.

Odporny na alkalia, trwały – odporny na działanie promieni UV, bezrozpuszczalny. Nie powoduje pogorszenia właściwości zabezpieczanego materiału pod względem dyfuzji gazów i pary wodnej; pory pozostają otwarte. Może być stosowany wewnątrz i na zewnątrz budynków, na starych i nowych powierzchniach.

- Dane techniczne**
- Gęstość wyrobu: ok. 1,0 kg/dm<sup>3</sup>.
  - Odczyn pH: ok. 7
  - Zapach: neutralny
  - Kolor: mlecznobiały, po wyschnięciu bezbarwny, transparentny.
  - Odporność na deszcz: po 5-6 h.
  - Zużycie: 1 litr wystarcza na ok. 5-11 m<sup>2</sup>
  - Temperatura stosowania: od + 5°C do + 30°C.

- Przygotowanie podłoża**
1. Sposób oczyszczenia podłoża powinien być dopasowany indywidualnie dla danego obiektu, sposobu produkcji danego podłoża i jego stanu zachowania.
  2. Podłoże przed rozpoczęciem impregnacji powinno być oczyszczone z kurzu, brudu, patyny, luźnych i sypkich fragmentów, wykwitów solnych oraz resztek powłok malarskich.
  3. Podłoże powinno być suche. Dopuszczalne jest lekkie, powierzchniowe zawilgocenie.
  4. Wszelkie ubytki w materiale podłoża należy uzupełnić przed rozpoczęciem procesu impregnacji.
  5. Zaleca się zabezpieczyć przed ewentualnymi zabrudzeniami, wszystkie powierzchnie znajdujące się w pobliżu impregnowanego podłoża – stolarkę budowlaną, szyby, rośliny itp.

**Uwaga.** Impregnacji nie wykonywać na powierzchniach o wysokim stopniu zasolenia, ponieważ może to prowadzić do intensyfikacji procesu krystalizacji soli budowlanych i niszczenia materiału podłoża.

**Sposób użycia** Impregnaty AQUA EFFECT oraz SOLID COLOR produkowane są w formie gotowej do użycia. **Nie rozcieńczać.**

1. Aplikację preparatu wykonać metodą malarską, miękkim walcikiem lub pędzlem. Na większych powierzchniach można stosować urządzenia natryskowe z dyszą zapewniającą podawanie spłaszczonego strumienia cieczy.
2. W obu przypadkach należy zapewnić obfite i równomierne rozprowadzenie preparatu na całej powierzchni, aż do nasycenia podłoża, nakładając jedną, równomiernie rozprowadzoną, około 1 mm, grubszą warstwę.
3. Jeżeli po około 5 – 10 min. naniesiony impregnat wsiąknie w podłoże, to należy wykonać kolejną aplikację na całej uprzednio impregnowanej powierzchni. Czynność tę trzeba wykonać stosując metodę: mokre na mokre, nie dopuszczając do wyschnięcia podłoża po pierwszej aplikacji.
4. W zależności od właściwości i porowatości zabezpieczanego podłoża, powyższą czynność należy powtórzyć 2 lub 3 krotnie.
5. W trakcie prac i bezpośrednio po ich zakończeniu, świeżo zaimpregnowane powierzchnie należy chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i działaniem opadów atmosferycznych przez minimum 5 godzin.



## Warunki gwarancji

Gwarancja udzielana jest na betonowe wyroby wibroprasowane produkowane przez „ABW Superbruk” Sp. z o.o., zakupione w siedzibie firmy w Hryniewiczach 75/5, 16-061 Juchnowiec Kościelny bądź w innych punktach sprzedaży współpracujących z „ABW Superbruk” Sp. z o.o. na podstawie podpisanej, aktualnej Umowy o Współpracę.

„ABW Superbruk” Sp. z o.o. gwarantuje Kupującemu jakość wyrobów i ich zgodność z następującymi normami:

- Kostki brukowe – norma PN-EN 1338:2005 „Betonowe kostki brukowe – Wymagania i metody badań”
- Płytki chodnikowe – norma PN-EN 1339:2005 „Betonowe płytki brukowe – Wymagania i metody badań”
- Krawężniki i obrzeża – norma PN-EN 1340:2004 „Krawężniki betonowe – Wymagania i metody badań”
- Elementy małej architektury ulic i ogrodów – norma PN-EN 3198:2005.

Wyroby posiadają Deklarację Właściwości Użytkowych, która jest wydawana na życzenie Klienta. Oznakowane są również znakiem budowlanym CE. Każda paleta/opakowanie posiada etykietę „Informacja o wyrobie” zawierającą dane o dokumencie odniesienia, na zgodność z którym był on produkowany oraz o jego cechach jakościowych. Uprawnienia z tytułu gwarancji przysługują z chwilą wydania wyrobów, pod warunkiem pełnej i terminowej zapłaty za odebrane wyroby. Gwarancja dotyczy wyrobów pierwszego gatunku. Okres gwarancji wynosi 3 lata i liczony jest od dnia wystawienia faktury VAT lub paragonu. „ABW Superbruk” Sp. z o.o. jest zwolniony od odpowiedzialności z tytułu gwarancji, jeżeli Kupujący wiedział o wadzie w chwili zawarcia umowy.

W przypadku stwierdzenia wad wyrobu nabywca jest zobowiązany do wstrzymania się z układaniem wyrobu do czasu poinformowania o zaistniałych wadach „ABW Superbruk” Sp. z o.o. przez złożenie pisemnej reklamacji. Jeżeli nabywca wbudował wyrób w wcześniej stwierdzonymi wadami, producent nie ponosi kosztów rozbioru i ponownej zabudowy wyrobu. W przypadku stwierdzenia wad w trakcie użytkowania wyrobu Kupujący powinien złożyć reklamację na piśmie w miejscu zakupu wyrobów lub bezpośrednio w dziale sprzedaży „ABW Superbruk” Sp. z o.o. Reklamacja zostanie rozpatrzona w terminie 14 dni licząc od daty wpływu pisma reklamacyjnego. W przypadku uznania reklamacji przez „ABW Superbruk” Sp. z o.o. warunki jej usunięcia zostaną określone na piśmie za obustronnym porozumieniem. „ABW Superbruk” Sp. z o.o. nie pokrywa kosztów poniesionych przez Kupującego wynikających z czasu rozpatrywania i załatwiania reklamacji. „ABW Superbruk” Sp. z o.o. uznaje w ramach gwarancji wady wynikające z jej winy, a w szczególności:

- wady konstrukcji,
- wady wykonania,
- wady wynikające z użycia surowców niewłaściwej jakości.

## Informacje dodatkowe

Każda paleta transportowa posiada oznaczenie w postaci etykiety, którą kupujący powinien zachować i przedstawić razem z dokumentem zakupu, w przypadku zgłoszenia roszczeń, reklamacji, uwag. Materiał z grupy „Stare Miasto” zostaje poddany obróbce w technologii mechanicznego postarzenia. Charakteryzuje się ona powstawaniem elementów o zróżnicowanym stopniu postarzenia / obicia. Wszelkie mniejsze lub większe bicia, uszkodzenia, pęknięcia zauważalne na elementach nie stanowią wady materiału. Produkty wykonane na specjalne zamówienie klienta, wymagają osobnych negocjacji cenowych oraz wpłacenia 30% zadatku za materiał. Termin realizacji zamówienia jest ustalany indywidualnie. W przypadku nie odebrania przez klienta zamówienia specjalnego, wpłacony zadatek nie podlega zwrotowi, zaś nieodebrany materiał pozostaje własnością „ABW Superbruk” Sp. z o.o. Wyroby są sprzedawane na zwrotnych paletach typu Hess i Euro oznakowanych dodatkowo znakiem ABW

Reklamacji nie podlegają dopuszczone przez właściwe normy:

- odchylenia w wymiarach i wyglądzie wyrobu,
- odchylenia w jednolitości faktury warstwy wierzchniej,
- występowanie wypływek na krawędziach wyrobów,
- występowanie porów – niewielkich rozmiarów wgłębień uwarunkowanych procesem produkcji,
- włosowate mikropęknięcia powierzchniowe powstałe w wyniku skurczu betonu podczas dojrzewania produktów,
- ubytki w wierzchniej warstwie wyrobu, będące następstwem eksploatacji i nieprawidłowego wbudowania,
- wykwyty wapienne w postaci białego nalotu, które w zależności od rodzaju oraz intensywności zanikają pod wpływem warunków atmosferycznych oraz użytkowania,
- straty powstałe na skutek zabudowy niedojrzałych wyrobów,
- odchyłki w kolorze uwarunkowane procesem produkcyjnym oraz naturalną zmiennością surowców pochodzenia naturalnego, temperaturą, wilgotnością.

Gwarancją nie są objęte wady i uszkodzenia powstałe w wyniku:

- niewłaściwego zaprojektowania lub wykonania podbudowy,
- niewłaściwego i niezgodnego z zasadami sztuki budowlanej montażu zakupionych wyrobów,
- niewłaściwego doboru wyrobu do rodzaju i wielkości obciążeń,
- niewłaściwego użytkowania, niezgodnego z przeznaczeniem i właściwościami zakupionych wyrobów,
- niewłaściwego składowania lub transportu zakupionych wyrobów,
- niewłaściwego montażu elementów ogrodzeniowych,
- użycia drobnociastego, zanieczyszczonego materiału do zamknięcia spoiny, który może spowodować powstanie przebarwień na powierzchni wyrobu,
- odbioru towaru i jego wbudowanie na własną odpowiedzialność, przed upływem jego wstępnej karencji (wstępnego wiązania),
- wbudowywania materiałów bezzazowych bez użycia dystansów i/lub używając zagęszczania mechanicznego.

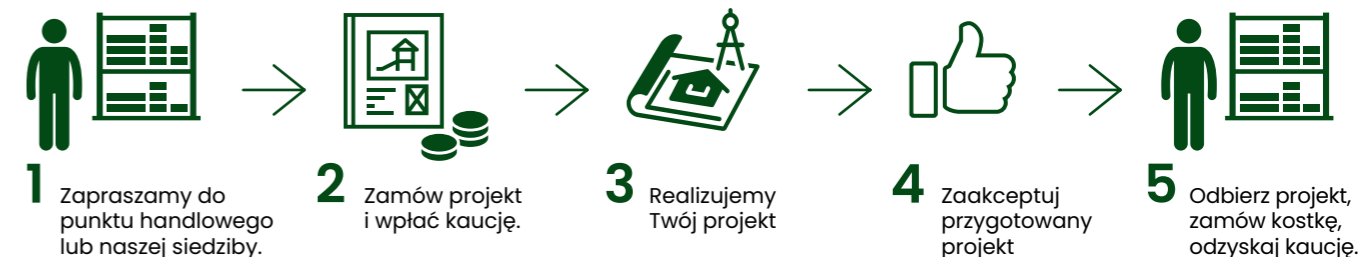
Warunkiem zgłoszenia roszczenia w ramach gwarancji jest przedstawienie przez Kupującego:

- pisemnego zgłoszenia reklamacyjnego,
- oryginału faktury zakupu wyrobów,
- dokumentów WZ w oryginale,
- etykiety „Informacja o wyrobie” znajdującej się na palecie/opakowaniu,
- zdjęć przedstawiających wady lub uszkodzenia produktów.

Po okresie 2 lat użytkowania (następnie cyklicznie co najmniej co 2 lata) zalecamy przeprowadzanie zabiegów pielęgnacyjnych i zabezpieczających elementy betonowe poprzez czyszczenie i impregnację.

i zabezpieczone taśmą lub folią. Wyroby „Stare Miasto” pakowane są w tzw. BIGBAGi i dodatkowo umieszczone na paletach transportowych. Zwrot nieuszkodzonych palet odbywa się na koszt i odpowiedzialność Odbiorcy w terminie 3 lat od daty zakupu. Niektóre typy wyrobów posiadają elementy brzegowe i połówkowe, które są oferowane wraz z materiałami podstawowymi w ściśle określonej ilości na metr kwadratowy. Ewentualny nadmiar elementów brzegowych i połówkowych nie podlega zwrotowi, zaś ich niedobór powinien być uzupełniony przez docinanie kostek podstawowych (pełnowymiarowych). Zapotrzebowanie kostek brukowych na metr kwadratowy układanej powierzchni obejmuje także fugi. Wyroby będą dostarczane zgodnie z ilością zamówionej powierzchni przy zachowaniu wymiaru siatki (należy uwzględnić ewentualne docinki).

## Usługa projektowa projekt gratis



### Potrzebujesz wsparcia przy aranżacji otoczenia?

Skorzystaj z profesjonalnej pomocy naszych projektantów i zamów indywidualny projekt aranżacji nawierzchni z kostki brukowej.

Nasi projektanci przyjadą do Państwa, dokonają pomiarów i na podstawie indywidualnej rozmowy i własnych doświadczeń opracują koncepcję aranżacji nawierzchni.

Informacje bezpośrednio u producenta lub w wybranych punktach sprzedaży.

Szczegóły w zakładce „FIRMA – współpraca” na naszej stronie [www.superbruk.com.pl](http://www.superbruk.com.pl)

Pobierz formularz i skontaktuj się z nami w celu omówienia ogólnych warunków przygotowania koncepcji.





 **SUPERBRUK**

Hryniewicze 75/5  
16-061 Juchnowiec Kościelny  
T: + 48 85 745 40 28

[superbruk.com.pl](http://superbruk.com.pl)

