

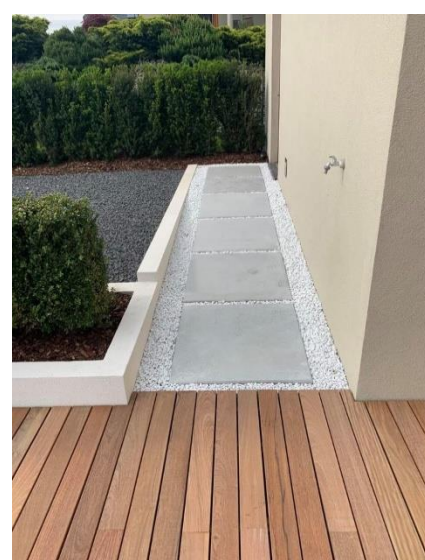
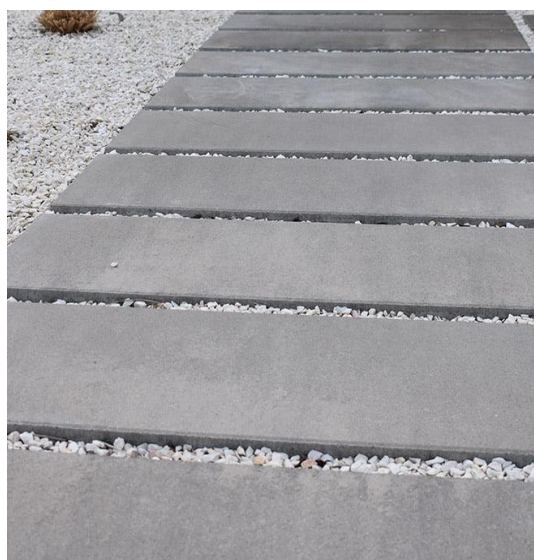
Płyty z betonu architektonicznego na taras i do ogrodu 2024

(obowiązuje od 15.01.2025)

Płyty z prawdziwego betonu architektonicznego można stosować do aranżacji ścieżek ogrodowych, tarasów, ogrodowych schodów czy wokół basenu.

Betonowe płyty można montować na gruncie i wylewce betonowej. Cechuje je różnorodność formatów, faktur i kolorów. Płyty są bardzo trwałe, łatwe w utrzymaniu a dzięki odpowiedniej impregnacji są odporne na działanie niekorzystnych warunków pogodowych.

W ofercie mamy różne wymiary i grubości płyt dostosowane do miejsca w którym mają być położone.



Kolory betonu:

- Jasno szary (beton naturalny)
- Ciemno szary
- Bielony
- Antracyt
- Piaskowy

Porowatość (ilość wżerów/ dziurek):

- Mała – sporadyczne, małe dziurki
- Średnia
- Duża – duża ilość nierównomiernie rozmieszczonych dziurek, większe pory

Zakończenie płyty:

- Z fazowaniem
- Bez fazowania (uwaga: = faza technologiczna do 2 mm)









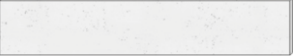
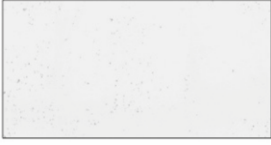





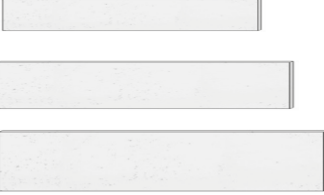
Impregnacja:



Wszystkie płyty są impregnowane środkiem hydrofobowym ograniczającym absorpcję wody i zabrudzeń

Wzmocnienie:

Płyty ogrodowe i tarasowe są wzmocniane włóknem rozproszonym. **Płyty z przeznaczeniem na stopnie lewitujące + 20% do ceny za zbrojenie siatką metalową.**

Wymiary w cm		m ²	Grubość płyty	Waga 1 szt. (około)	Cena 1 szt. brutto	
					<i>kolor jasny szary ciemny szary</i>	<i>beton bielony, antracyt, piaskowy</i>
50x50		0,25	Grubość 4 cm	21 kg	84	101
			Grubość 6 cm	32 kg	92	110
			Grubość 8 cm	42 kg	117	142
60x60		0,36	Grubość 4 cm	30 kg	111	133
			Grubość 6 cm	47 kg	133	158
			Grubość 8 cm	62 kg	166	198
80x80		0,64	Grubość 4 cm	55 kg	225	270
			Grubość 6 cm	85 kg	231	276
			Grubość 8 cm	110 kg	292	350
100x100		1,00	Grubość 4 cm	85 kg	399	477
			Grubość 6 cm	130 kg	425	509
			Grubość 8 cm	170 kg	550	660
50x100		0,50	Grubość 4 cm	43 kg	174	209
			Grubość 6 cm	65 kg	185	221
			Grubość 8 cm	85 kg	224	266
60x100		0,60	Grubość 4 cm	50 kg	212	254
			Grubość 6 cm	78 kg	219	262
			Grubość 8 cm	105 kg	274	328
80x100		0,80	Grubość 4 cm	68 kg	280	337
			Grubość 6 cm	105 kg	294	353
			Grubość 8 cm	140 kg	357	428

Wymiary w cm		m ²	Grubość płyty	Waga 1 szt. (około)	Cena 1 szt. brutto	
					<i>kolor jasny szary</i>	<i>beton bielony, antracyt,</i>
					<i>ciemny szary</i>	
25x120		0,30	Grubość 4 cm	25 kg	100	119
			Grubość 6 cm	40 kg	111	133
			Grubość 8 cm	51 kg	135	162
60x120		0,72	Grubość 4 cm	62 kg	247	296
			Grubość 6 cm	95 kg	265	318
			Grubość 8 cm	125 kg	330	396
80x120		0,96	Grubość 4 cm	82 kg	335	401
			Grubość 6 cm	125 kg	350	419
			Grubość 8 cm	165 kg	440	528
35x160		0,56	Grubość 4 cm	48 kg	191	229
			Grubość 6 cm	73 kg	199	239
			Grubość 8 cm	97 kg	257	308
40x80		0,32	Grubość 4 cm	27 kg	111	132
			Grubość 6 cm	42 kg	118	142
			Grubość 8 cm	55 kg	147	176
40x120		0,48	Grubość 4 cm	41 kg	165	197
			Grubość 6 cm	63 kg	173	207
			Grubość 8 cm	82 kg	219	262
25x120	 Krawężnik		Grubość 6 cm	40 kg	111	132
Stopnie blokowe pod wymiar			Różne rozmiary i grubości			

<p>Element „L”</p>			<p>Grubość 6 cm</p>	<p>Elementy pod zamówienie</p>		
<p>Moduł ogrodzeniowy 200hx100</p>	 <p>Zbrojenie prętami w cenie, mocowanie do ławy betonowej - pręty, obejmy lub klamry</p>	<p>2</p>	<p>Grubość 20 cm</p>	<p>1000 kg</p>	<p>2400 Jasno szary</p>	<p>3400 bielony 3700 antracyt</p>
<p>Pod wymiar</p>	<p>Realizujemy indywidualne projekty płyt, stopni betonowych oraz elementów L – wycena indywidualna</p>					

Cennik ważny od 15.01.2025 Wprowadzenie nowego cennika powoduje automatyczne anulowanie cennika wcześniejszego.