

**największy polski producent
betonu architektonicznego**

katalog produktów

SLABB

Zainspiruj się!

beton architektoniczny we wnętrzach

Rozwiązanie bardzo atrakcyjne w swojej prostocie.

Jeszcze kilka lat temu betonowe ściany świadczyły o tym, że pomieszczenie przechodzi generalny remont, a dziś płyty betonowe to jeden z największych trendów wnętrzarskich.

Choć jest to materiał surowy, to z powodzeniem uświetni każde pomieszczenie i ogród.

Uniwersalność użytkowa, a także unikalne właściwości i wygląd sprawiają, że beton architektoniczny stał się prawdziwym hitem aranżacji wnętrz o przeróżnych stylach.

Po odpowiedniej impregnacji można stosować go nawet w łazience i kuchni.

Z powodzeniem i łatwością łączy się z różnorodnymi elementami dekoracyjnymi oraz meblami - bez względu na materiał, z którego zostały wykonane. Natomiast szarość betonu może stanowić świetne tło dla bardziej zdecydowanych kolorów lub - wręcz przeciwnie - dzięki niej możesz stworzyć stonowane, loftowe aranżacje.

Zresztą nie musisz wierzyć nam na słowo. Zobacz beton Slabb we wnętrzach!

salon	4
kuchnia i jadalnia	12
łazienka	18
hol i schody	26
sypialnia	34
ogród	38

salon

**serce Twojego domu
- przestrzeń, w której chce się być**

Salon to miejsce, w którym domownicy spędzają większość swojego czasu, dlatego jego aranżacja powinna być niezwykle praktyczna i przemyślana.

Nie należy również zapomnieć, że pełni on funkcję reprezentacyjną - to do niego zapraszamy naszych gości.

Beton architektoniczny w salonie może przybrać wiele twarzy.

Rozwiązanie, które długo nie wyjdzie z mody, to ściana z klasycznych płyt

betonowych. Jednak w tych bardziej odważnych projektach salonów beton również znajdzie zastosowanie.

Płyty kominkowe, betonowe donice a nawet betonowe płytki - ogranicza Cię wyłącznie wyobraźnia!

Podłoga z płyt betonowych to świetne rozwiązanie w przypadku zastosowania ogrzewania podłogowego. Płyty podłogowe w Slabb są gładkie, żeby łatwiej było utrzymać je w czystości.



64

płyty podłogowe



62

płyty kominkowe



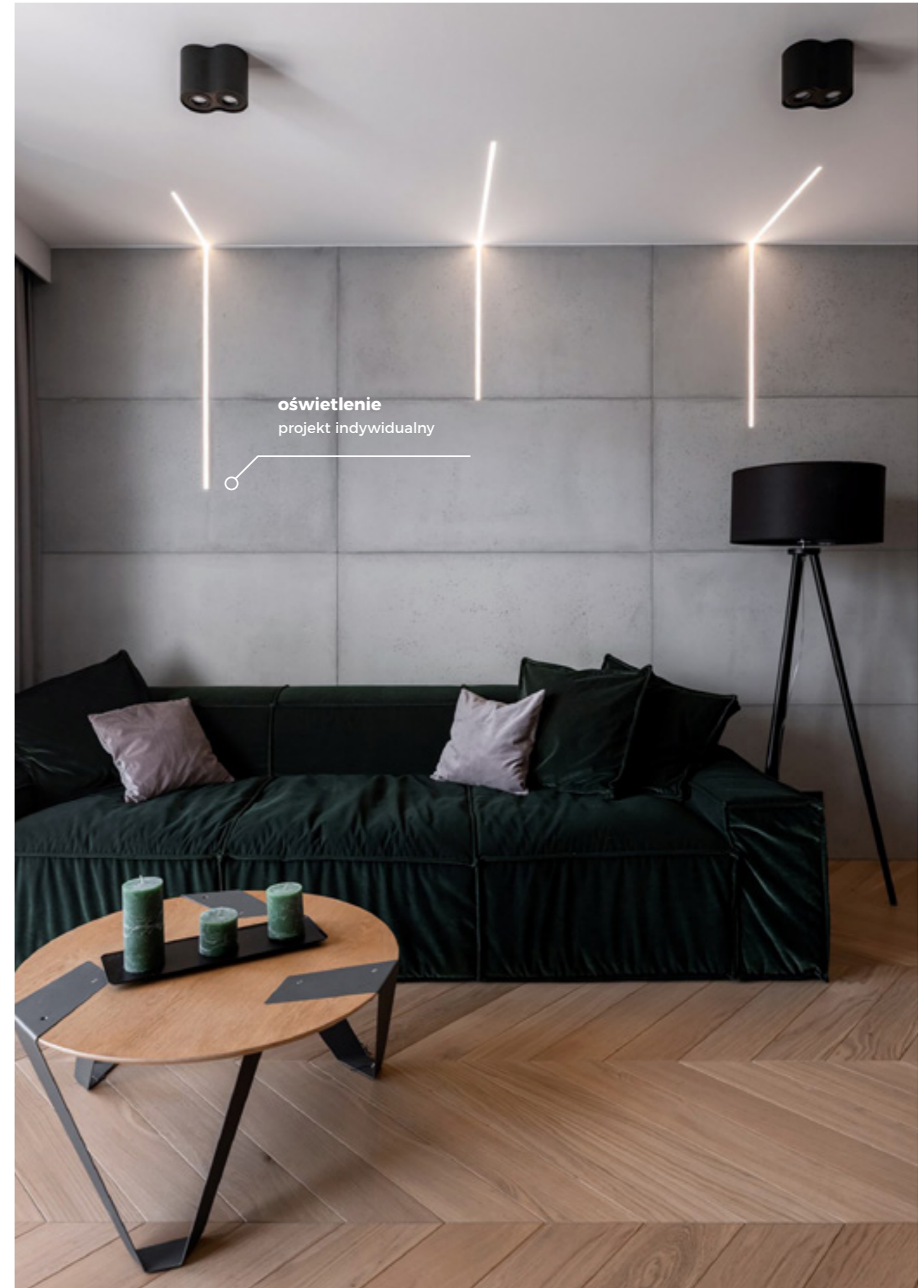
płytki hex
kolor szary, str. 71



mozaika triangle
kolor szary, str. 59



płyta podłogowa
kolor szary, 30 mm, str. 65



oświetlenie
projekt indywidualny



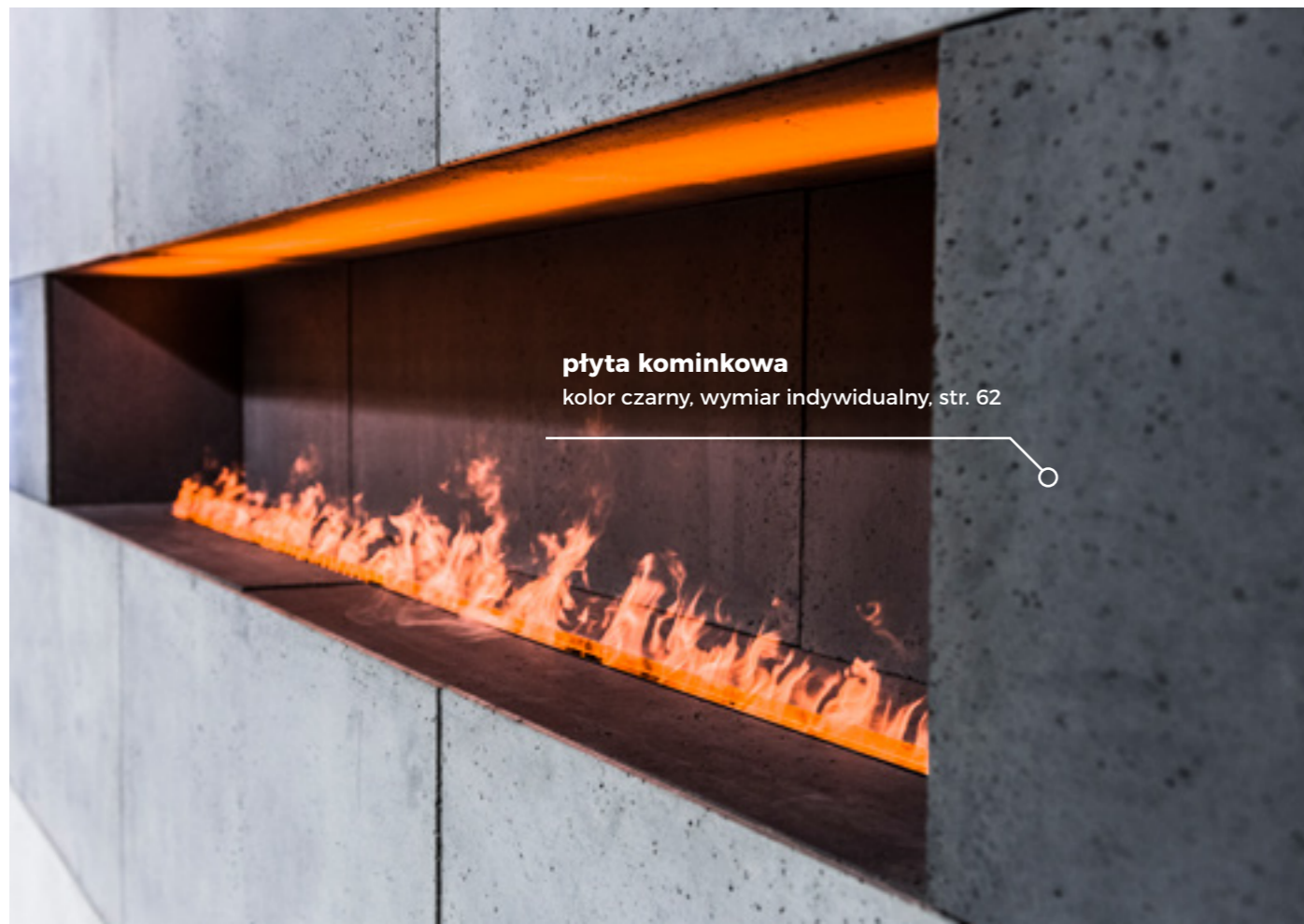
płyta kominkowa
kolor antracytowy, 18 mm, str. 63



płyta kominkowa
kolor szary, 8 mm, str. 63



mozaika triangle
kolor czarny, str. 59



kuchnia i jadalnia

**smaczne połączenia
- funkcjonalność i design**

Elementy, które służą aranżacji kuchni muszą być niezwykle praktyczne. Przede wszystkim należy szukać produktów odpornych na zabrudzenia, wysoką temperaturę i wilgoć. Taki właśnie jest beton architektoniczny!

Wyposażenie kuchni i jadalni impregnujemy po produkcji. Dzięki temu sprawdzą się tam nie tylko płyty zamontowane w przestrzeni nad blatem, ale także bardzo modne ostatnio płytki hex

na podłodze, czy donica Piccolo, w której zmieścisz swoje ulubione zioła.

W ofercie naszego partnera - firmy Steinhorn znajdziesz również blaty betonowe, a nawet całe wyspy kuchenne tworzone pod indywidualny projekt (www.steinhorn.pl)



87

donica piccolo



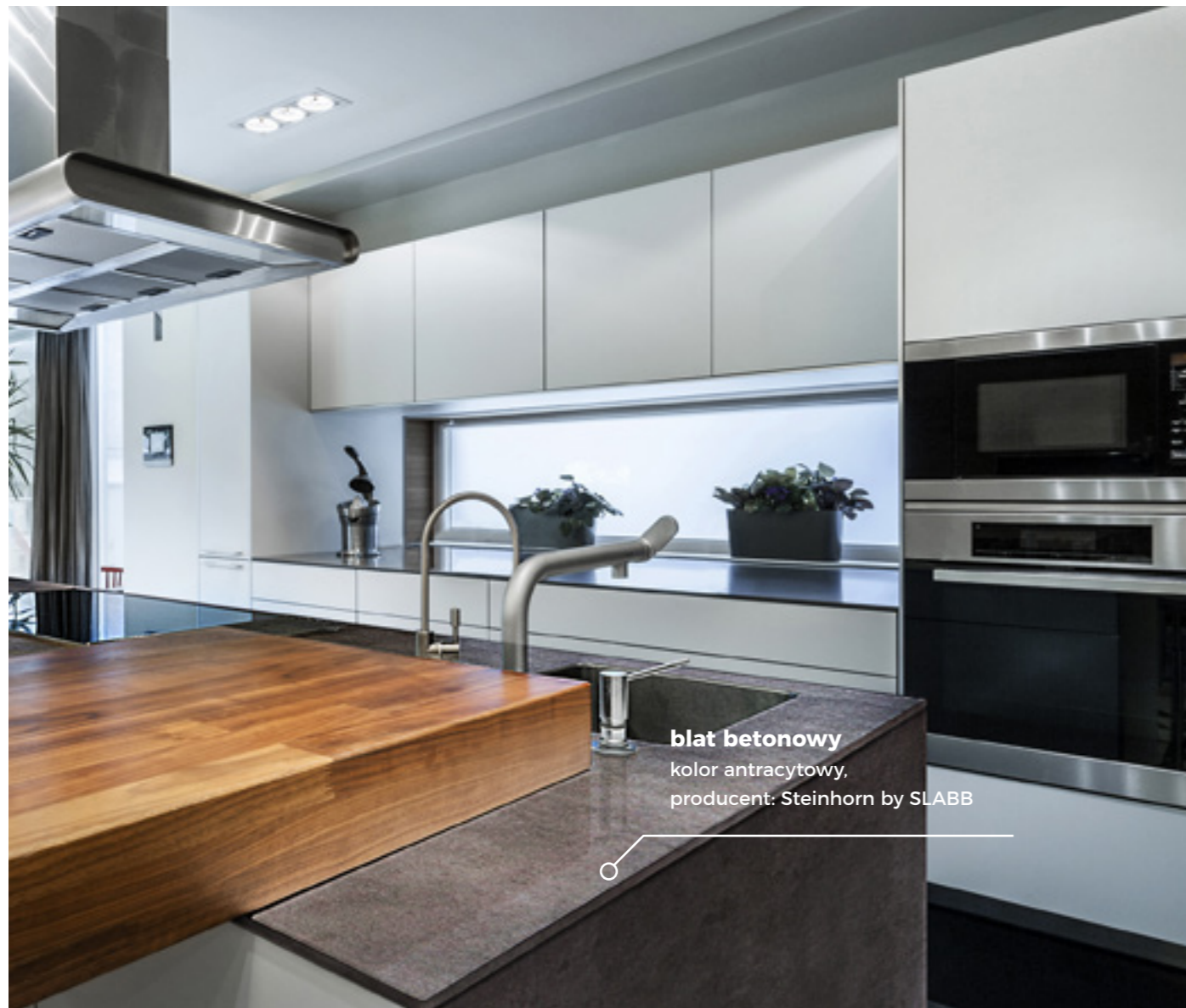
71

plytka hex



plyta ścienna - impregnowana
kolor czarny, 18 mm, str. 59







Łazienka

**A może tym razem
bez płytek ceramicznych?**

Beton architektoniczny - materiał trwały i odporny na wilgoć, to doskonała alternatywa dla klasycznych płytek ceramicznych. Odpowiednia impregnacja pozwala na montaż elementów betonowych nawet w miejscach bezpośredniego kontaktu z wodą np. pod prysznicem.

Pamiętaj - beton architektoniczny w łazience tworzy nie tylko minimalistyczne i industrialne aranżacje.

Łącząc beton z miedzią, cegłą, stalą czy chromem stworzysz pomieszczenie w stylu loftowym, ale połączenia z drewnem, kamieniem, szkłem czy roślinami (polecamy sukulenty i mech) stworzą zgrany duet w przytulnym stylu nowoczesnym.



70

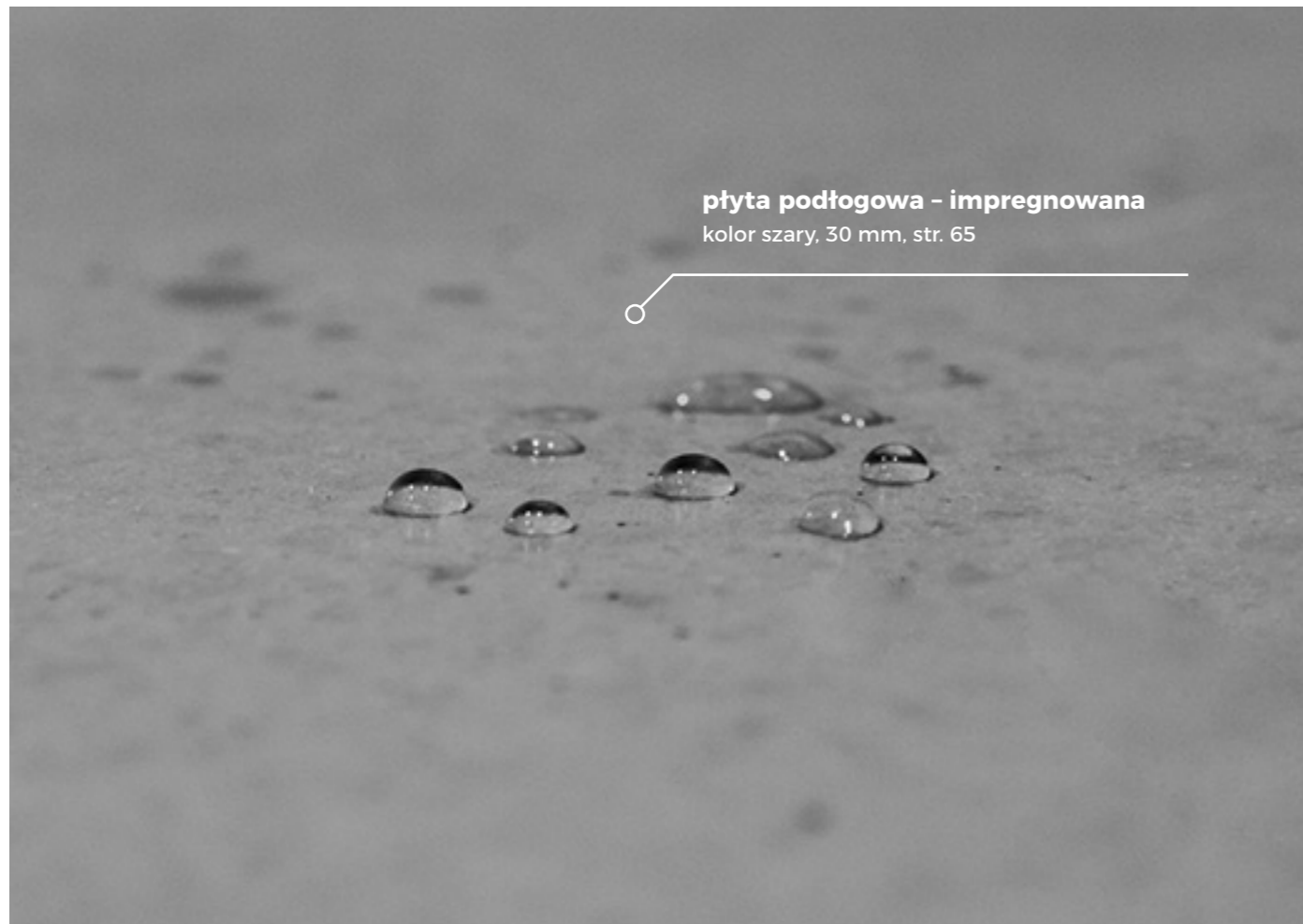
płytki



58

ptyty
ścienne





plyta podłogowa - impregnowana
kolor szary, 30 mm, str. 65

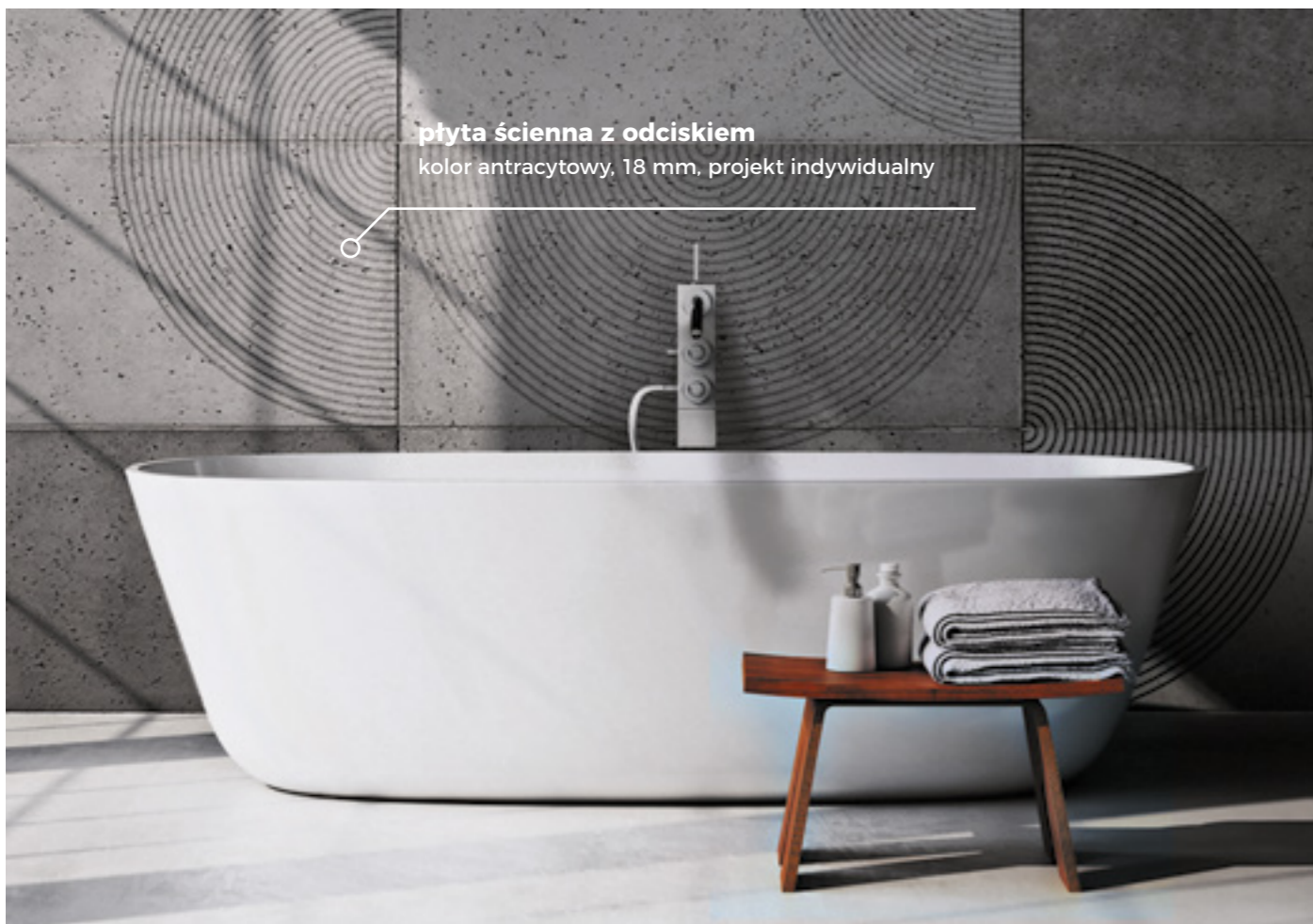


plyta ścienna - gładka
kolor czarny, 18 mm, str. 59



plyta ścienna
kolor szary, 8 mm, str. 59





płyta ścienna z odciskiem
kolor antracytowy, 18 mm, projekt indywidualny



mozaika triangle
kolor szary, str. 59



hol i schody

**tam, gdzie drogi się łączą potrzeba
trwałych rozwiązań**

Korytarz i klatka schodowa to miejsca, których funkcjonalne, a równocześnie nowoczesne zaaranżowanie często przyprawia inwestorów o ból głowy.

Na etapie projektowania należy pamiętać o wykorzystaniu elementów funkcjonalnych, które łatwo utrzymać w czystości.

Nasi Klienci w swoich holach najczęściej stawiają na klasyczne płyty oraz schody betonowe.

Stopnie wykonujemy w formie okładzin - do wyboru jest wariant L-kształtny lub stopień i podstopnica wylewana osobno.



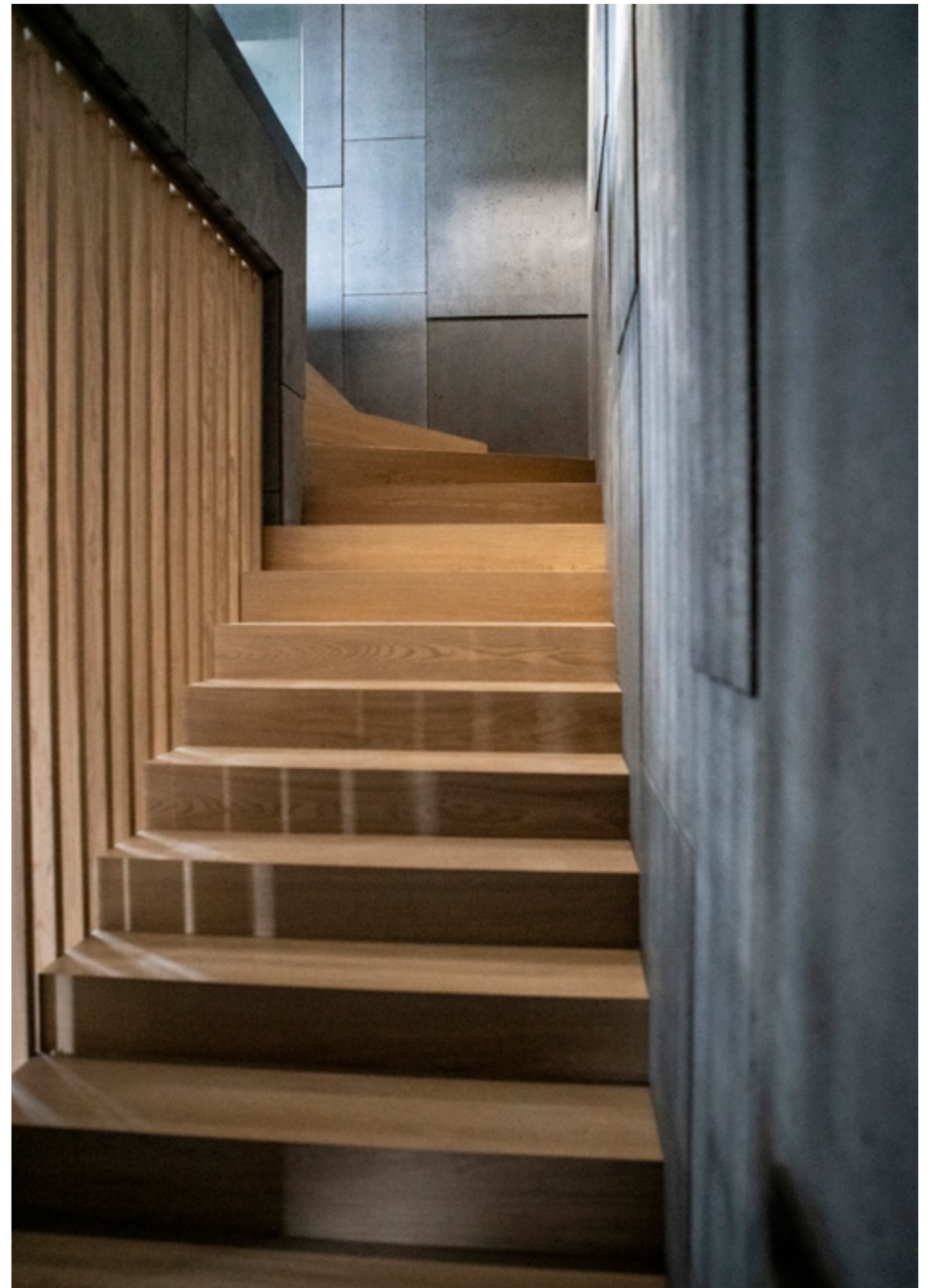
61

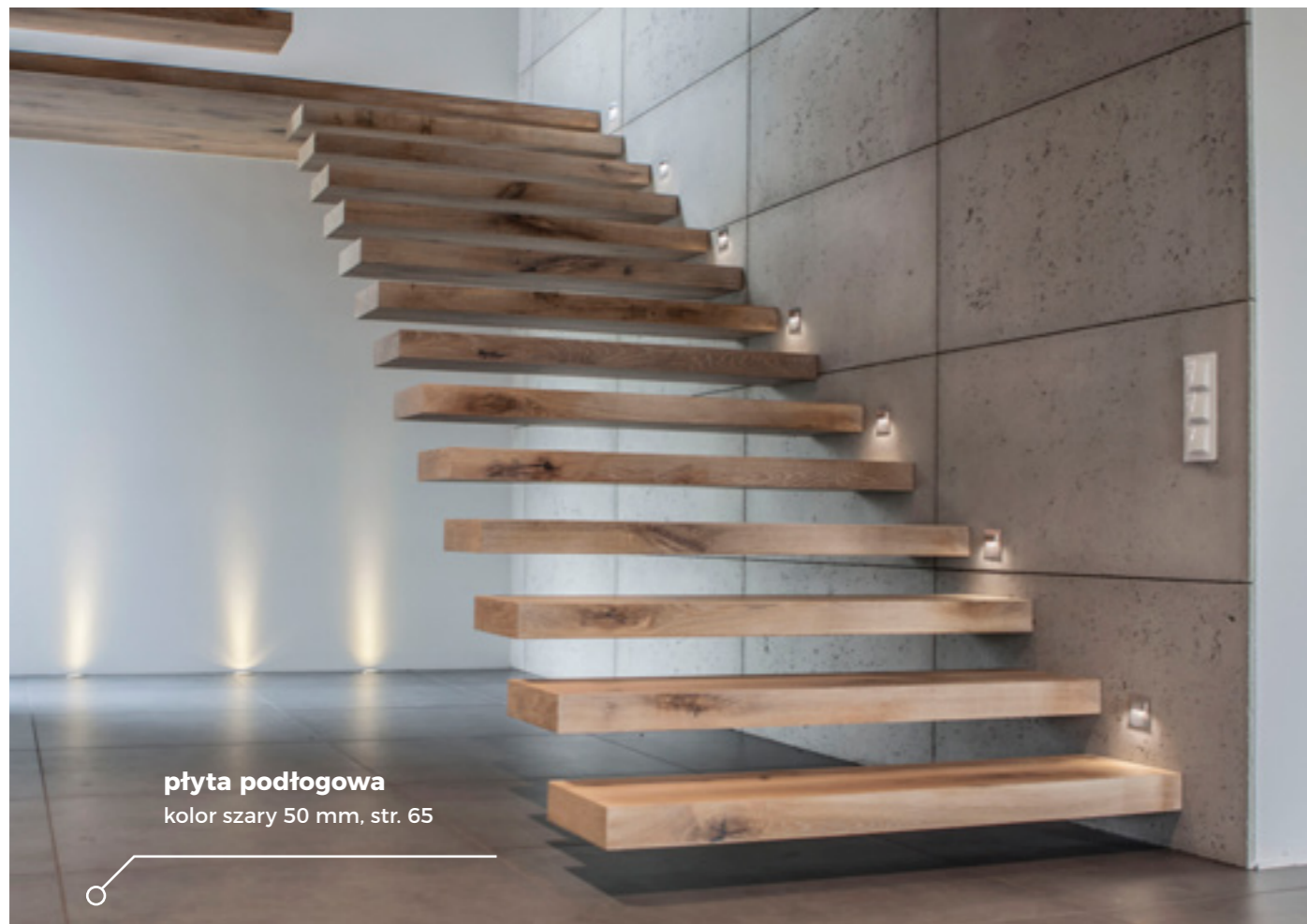
kinkiet z płyty
slitta



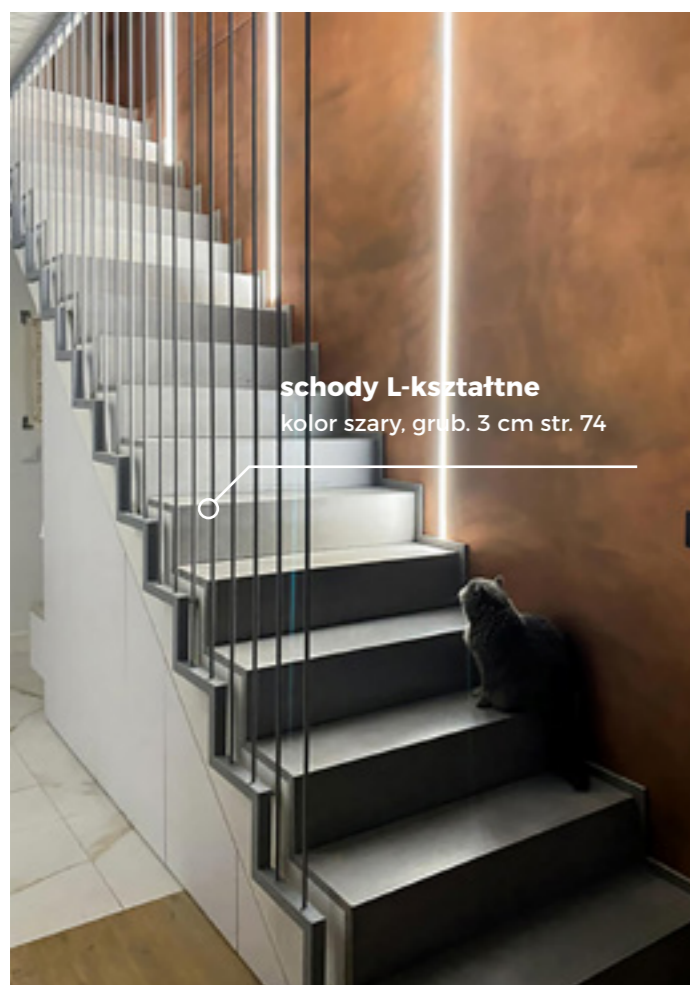
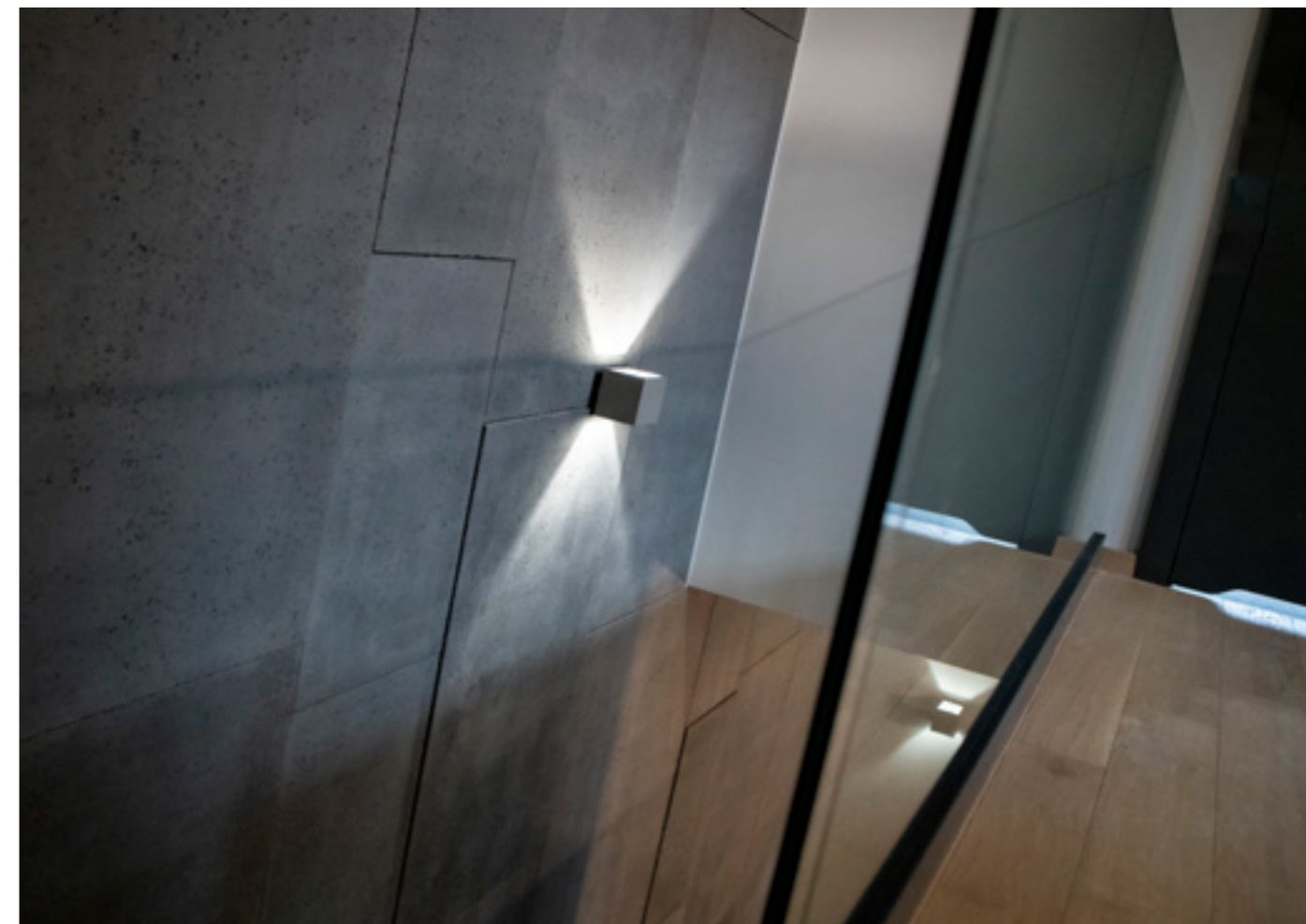
72

schody
betonowe

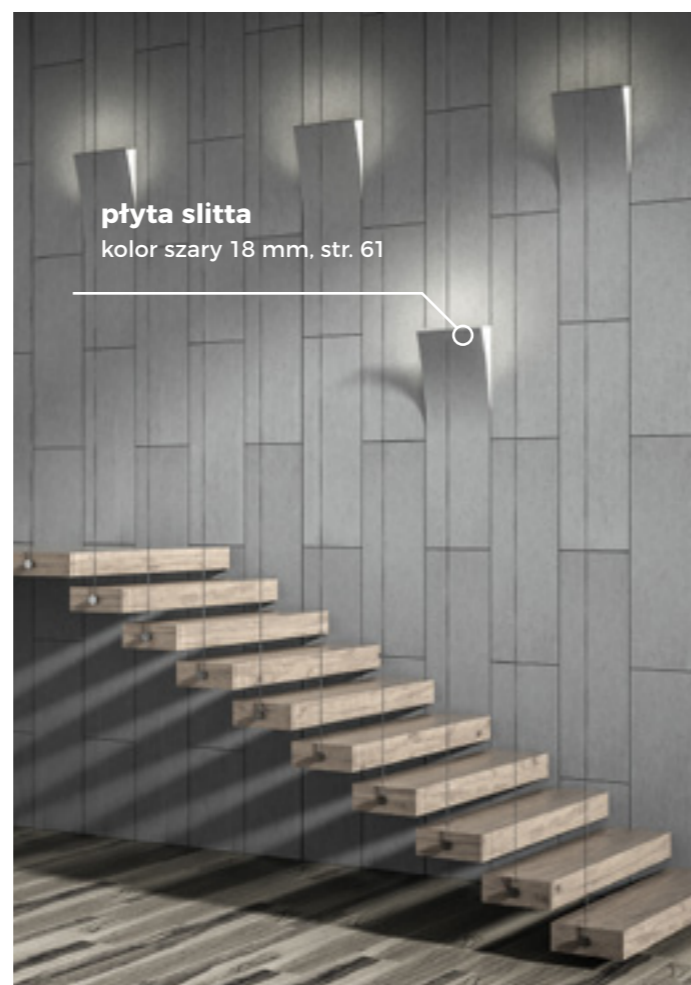




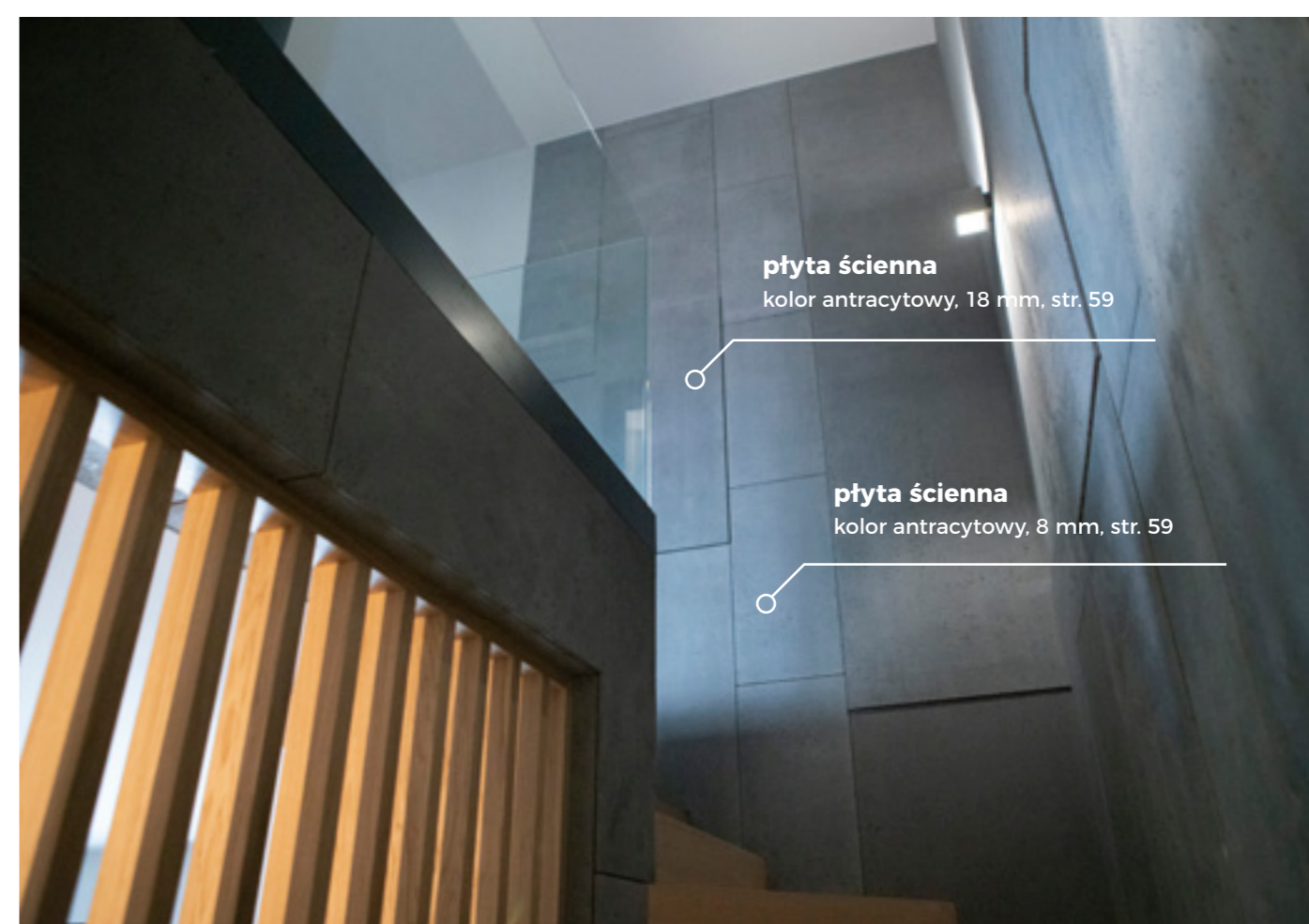
płyta podłogowa
kolor szary 50 mm, str. 65



schody L-kształtne
kolor szary, grub. 3 cm str. 74



płyta slitta
kolor szary 18 mm, str. 61

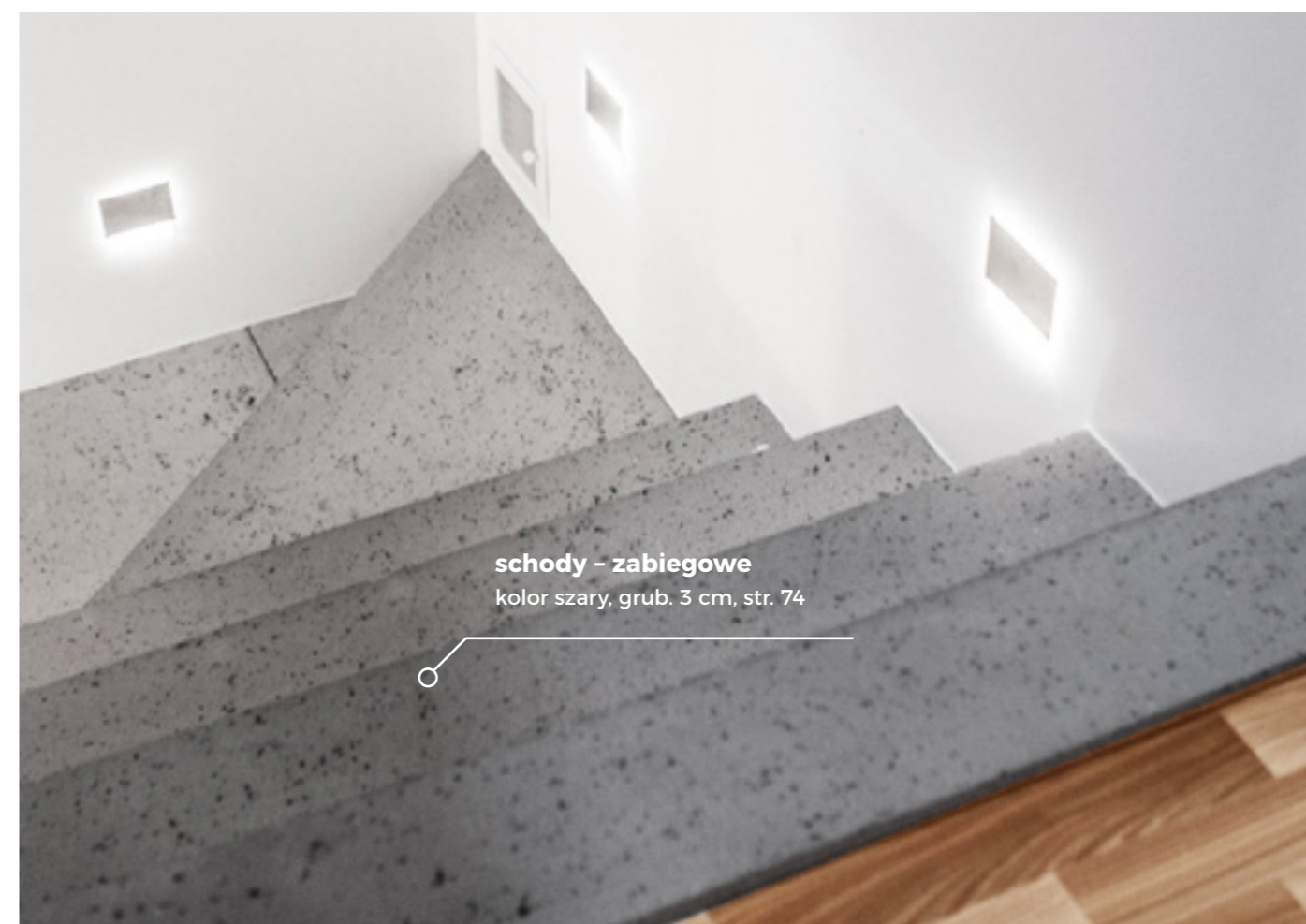


płyta ścienna
kolor antracytowy, 18 mm, str. 59

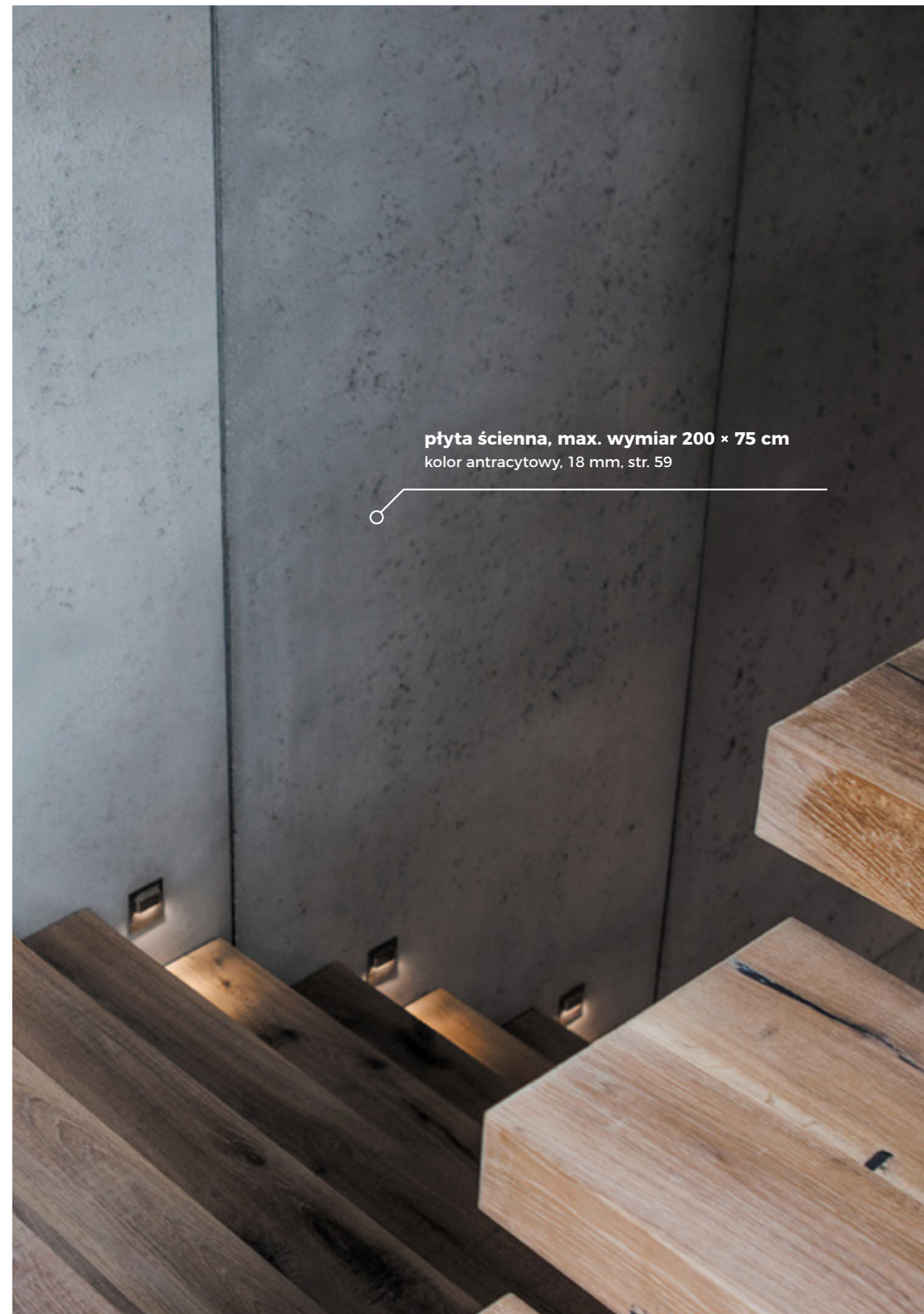
płyta ścienna
kolor antracytowy, 8 mm, str. 59



schody L-kształtne
kolor szary, grub. 5 cm, str. 74



schody - zabiegowe
kolor szary, grub. 3 cm, str. 74



płyta ścienna, max. wymiar 200 × 75 cm
kolor antracytowy, 18 mm, str. 59

sypialnia

**beton architektoniczny
też potrafi tworzyć przytulne wnętrza**

Przestrzeń w sypialni powinna być harmonijna i uporządkowana. Wszystko po to, żeby wyciszenie i uspokojenie przychodziło z łatwością. W końcu to pomieszczenie do odpoczynku.

Projekt powinien być zgodny z naszymi potrzebami, a przestrzeń zaaranżowana wygodnie i jednocześnie stylowo.

Pomysł, by zastosować beton architektoniczny w sypialni, może wydawać się nietrafiony, ale tak nie jest!

Wnętrza sypialni naszych Klientów odczarowują mit, że beton to tylko industrialny produkt, który nie może tworzyć przytulnych wnętrz.

Ściana z klasycznych płyt betonowych za łóżkiem to niejedyny pomysł na zaaranżowanie wnętrza. Nasi Klienci decydują się również na urządzenie przestrzeni z pomocą płytek betonowych.



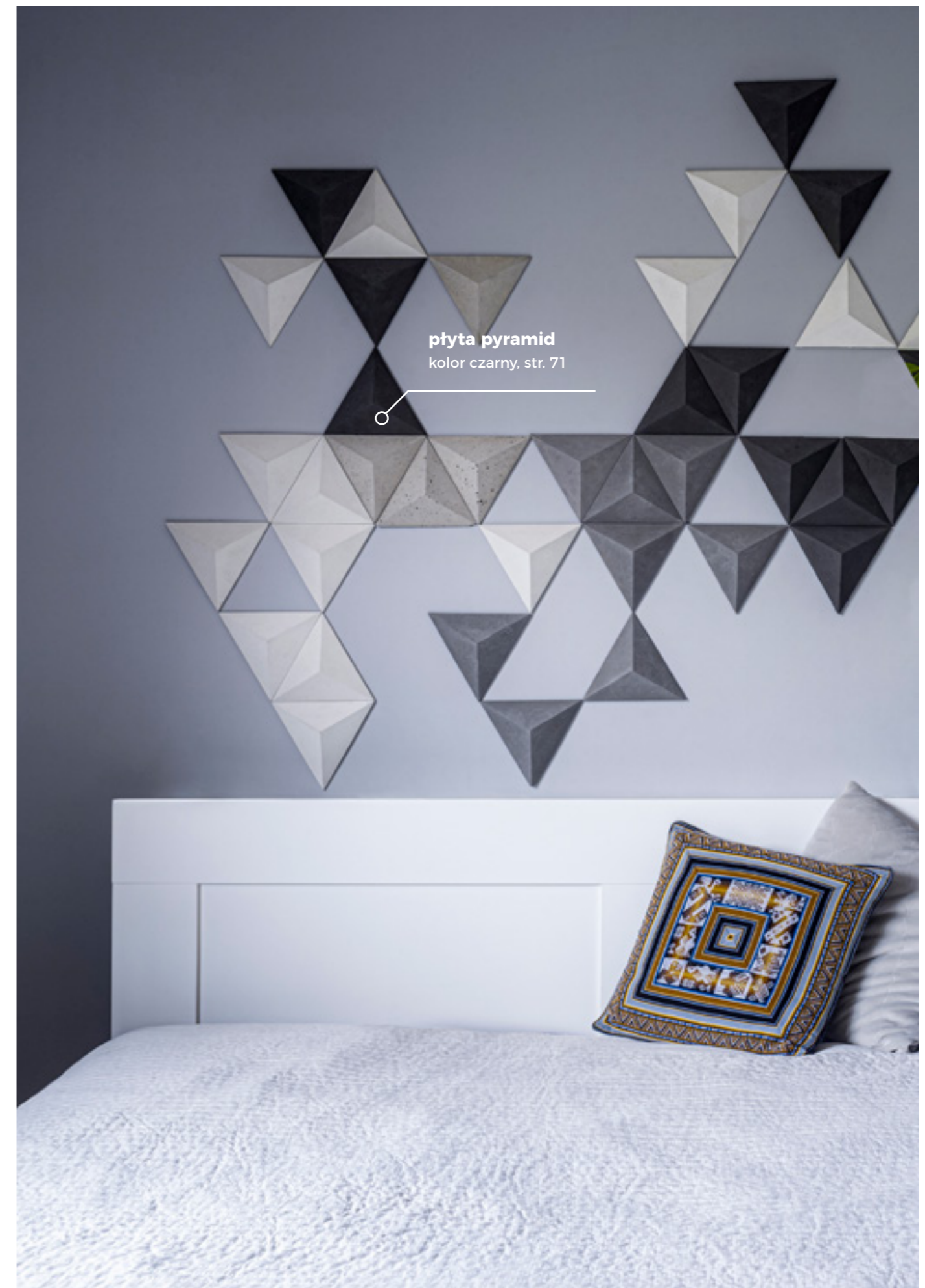
58

płyty ścienne



71

plytka pyramid





ogród

**stwórz aranżację,
której żadna pogoda nie jest straszna**

Elementy z betonu architektonicznego, które z powodzeniem możesz stosować na zewnątrz są całkowicie odporne na działanie warunków atmosferycznych.

Dzięki nim stworzysz funkcjonalną i modną przestrzeń. A jest w czym wybierać!

W ofercie Slabb znajdziesz płyty tarasowe i elewacyjne, donice, schody, a przede

wszystkim innowacyjne rozwiązania, które pozwalają na stworzenie eleganckiego, ciekawego i nowoczesnego ogrodzenia.

Zaprojektowane z myślą o tworzeniu nowoczesnych i eleganckich ogrodzeń. Produkt o najwyższej jakości wizualnej oraz wytrzymałościowej, posiadający niepowtarzalną porowatą teksturę powierzchni.



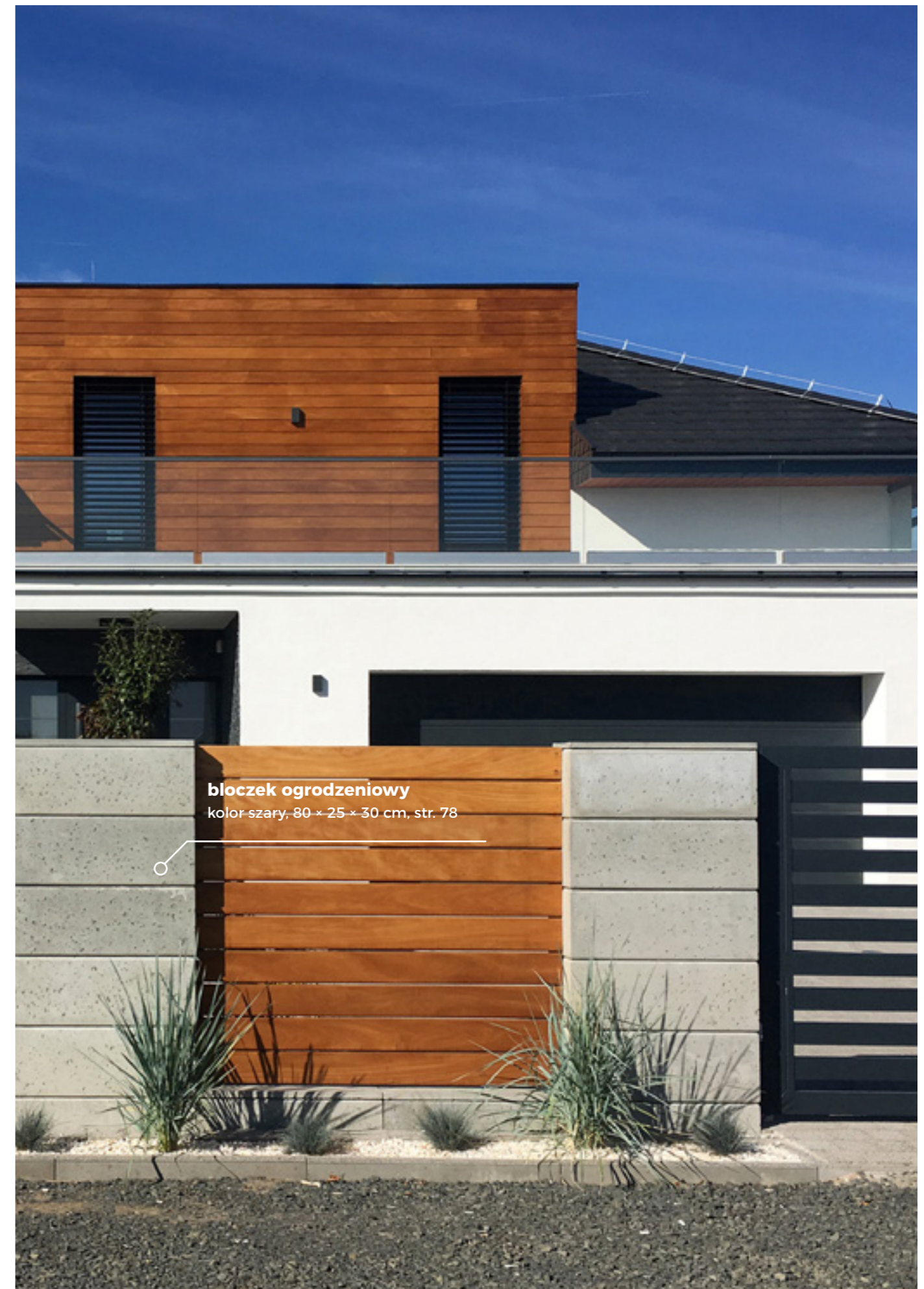
76

bloczki
ogrodzeniowe



80

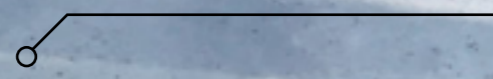
donice
betonowe

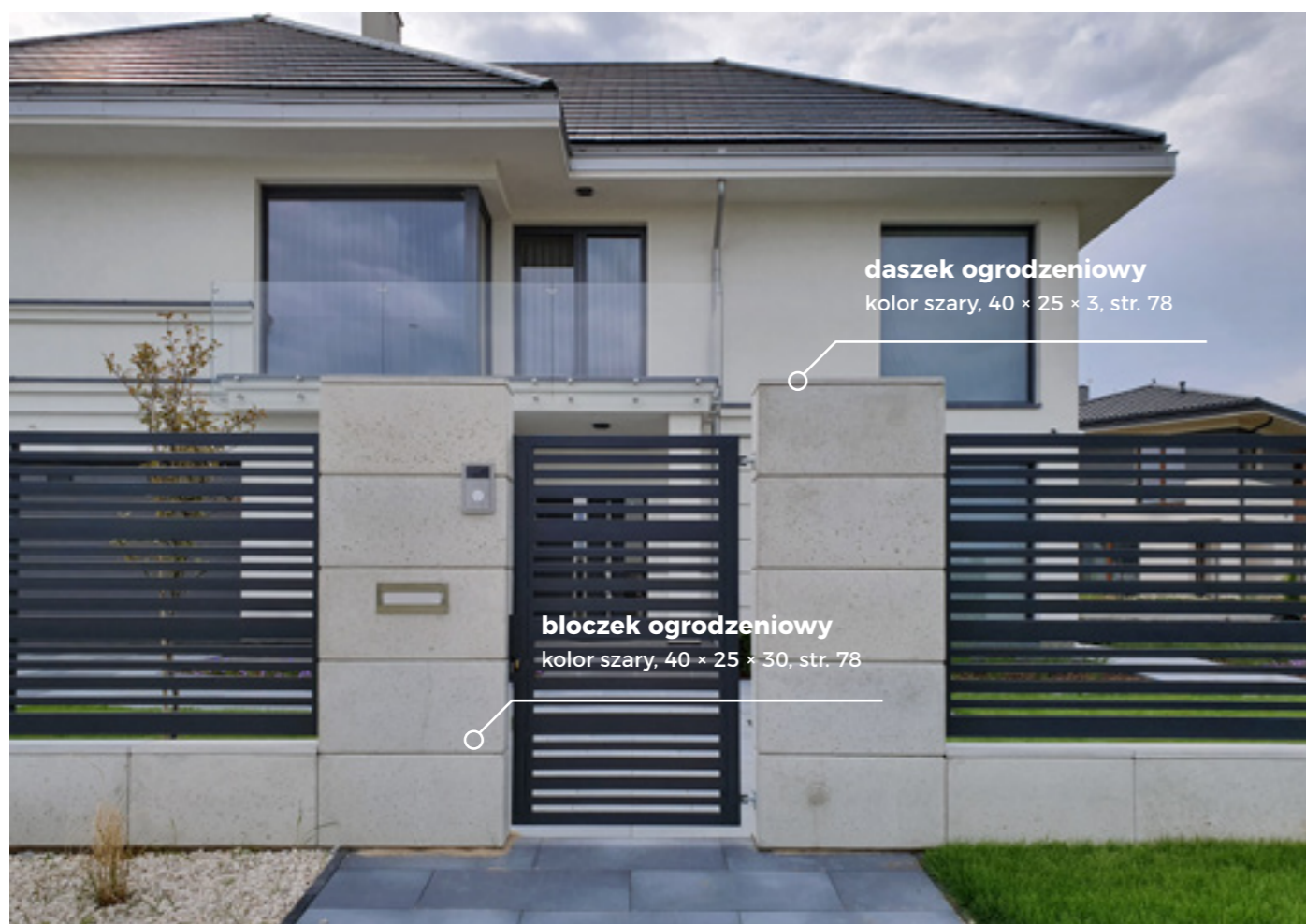


błoczek ogrodzeniowy
kolor szary, 80 x 25 x 30 cm, str. 78



plyta tarasowa
kolor szary, grub. 50 mm, str. 69







stopnie terenowe
kolor szary, grub 15 cm, str. 74



donica lungo
kolor szary, str. 85

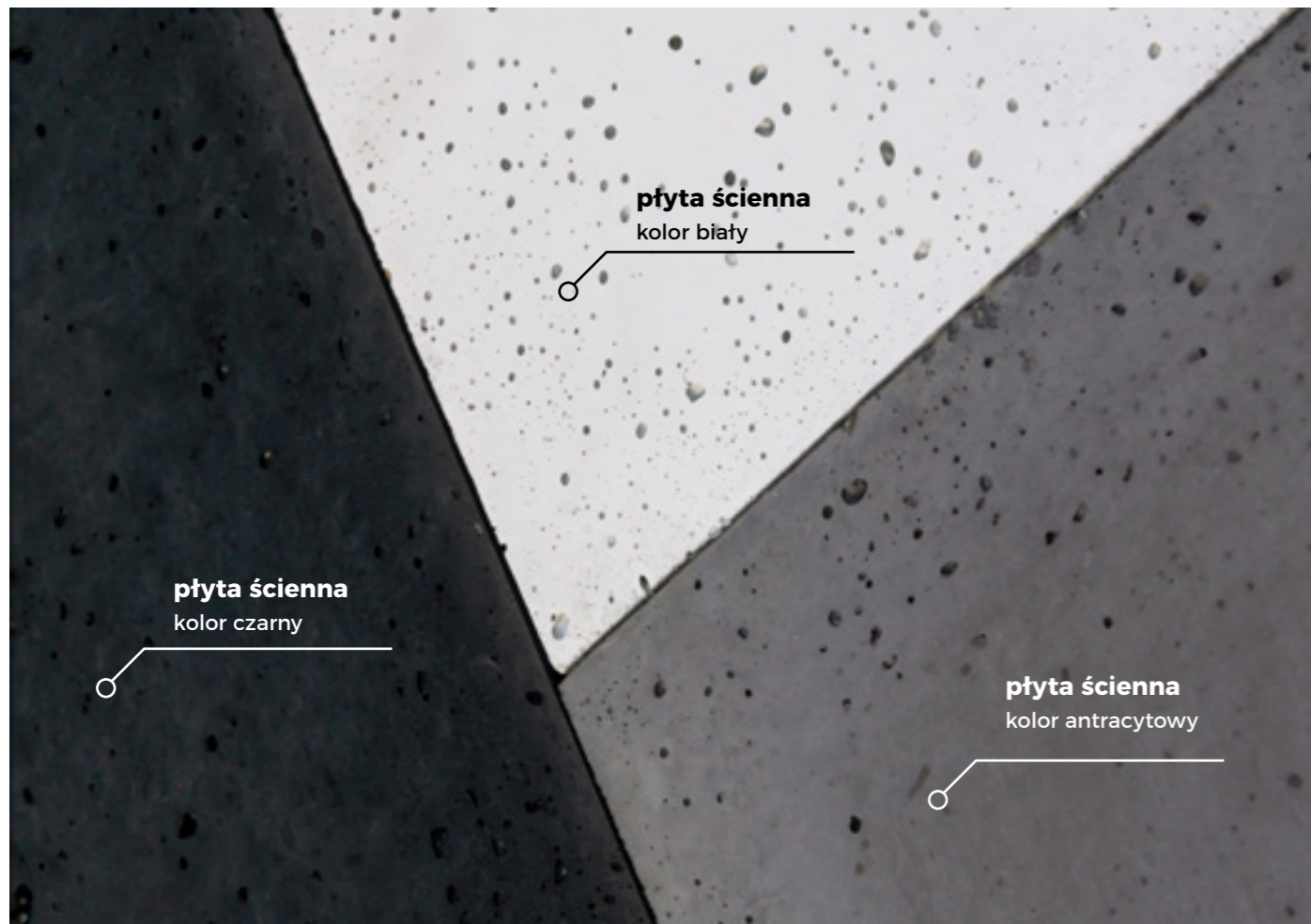
donica cubo
kolor szary, str. 83



beton architektoniczny

- przyjrzyjmy się mu bliżej

kolor	48
porowatość	50
drewno	52
mech	54



kolor

beton architektoniczny występuje w 4 podstawowych odcieniach - białym, szarym, antracytowym i czarnym.

Jednak każdy z produkowanych elementów możemy wykonać w indywidualnym kolorze - na zamówienie. Zdarzało się nam już nawet produkować pomarańczowe schody.

Kolor czarny nie nadaje się do zastosowania na zewnątrz. Barwnik, który zostaje dodany do mieszanki płowieje jeśli wystawimy go na promieniowanie słoneczne i produkty mogą stracić swój kolor.

<p>BIAŁY</p> <ul style="list-style-type: none"> wszystkie porowatości: ✓ produkty do wewnątrz: ✓ produkty na zewnątrz: ✓ możliwa impregnacja: ✓ odporność na temperaturę: ✓ <p style="text-align: center;">● ● ● ●</p>	<p>SZARY</p> <ul style="list-style-type: none"> wszystkie porowatości: ✓ produkty do wewnątrz: ✓ produkty na zewnątrz: ✓ możliwa impregnacja: ✓ odporność na temperaturę: ✓ <p style="text-align: center;">● ● ● ●</p>
<p>ANTRACYTOWY</p> <ul style="list-style-type: none"> wszystkie porowatości: ✓ produkty do wewnątrz: ✓ produkty na zewnątrz: ✓ możliwa impregnacja: ✓ odporność na temperaturę: ✓ <p style="text-align: center;">● ● ● ●</p>	<p>CZARNY</p> <ul style="list-style-type: none"> wszystkie porowatości: ✓ produkty do wewnątrz: ✓ produkty na zewnątrz: ✗ możliwa impregnacja: ✓ odporność na temperaturę: ✓ <p style="text-align: center;">● ● ● ●</p>



porowatość

Produkty SLABB wykonywane są własnoręcznie w naszej fabryce w Polsce. Każdy z nich posiada cechy, które są elementami charakterystycznymi dla materiału jakim jest beton.

Ze względu na podstawowe właściwości tego surowca uzyskanie dokładnie takiej samej ilości wżerów jest niemożliwe.

Jednak jesteśmy w stanie tak przeprowadzić proces produkcyjny, aby niektóre z elementów dostępne były w różnym stopniu porowatości.

W SLABB wyróżniamy 4 stopnie ilości wżerów – gładki, lekko porowaty, średnio porowaty i mocno porowaty.



GŁADKA

- płyty podłogowe: ✓
- płyty ściennie: ✓
- płyty kominkowe: ✓
- płyty elewacyjne: ✓
- możliwość impregnacji: ✓



LEKKO POROWATA

- płyty podłogowe: ✓
- płyty ściennie: ✓
- płyty kominkowe: ✓
- płyty elewacyjne: ✓
- możliwość impregnacji: ✓



ŚREDNIO POROWATA

- płyty podłogowe: ✗
- płyty ściennie: ✓
- płyty kominkowe: ✓
- płyty elewacyjne: ✓
- możliwość impregnacji: ✓



POROWATA

- płyty podłogowe: ✗
- płyty ściennie: ✓
- płyty kominkowe: ✓
- płyty elewacyjne: ✓
- możliwość impregnacji: ✓



drewno

Beton architektoniczny i drewno to para dobrana idealnie. Takie połączenie wprowadza do aranżacji ciepło i harmonie oraz pozwala na przełamanie surowości betonu.

Dlatego w SLABB przygotowaliśmy również drewniane wersje wybranych produktów. Można je swobodnie łączyć z elementami betonowymi tworząc nowoczesną i przytulną kompozycję.



PYRAMID

dł. boku 19,5 cm, wys. 4 cm
 waga: 0,2 kg
 ilość płytek na m²: 57 szt.
 kontakt z wilgocią: ✓
 drewno: jesion



PILLOW

dł. 40 cm × szer. 40 cm, wys. 3 cm
 waga: 4,0 kg
 ilość płytek na m²: 7 szt.
 kontakt z wilgocią: ✓
 drewno: jesion



HEX

dł. 28 cm × szer. 24 cm, wys. 8 mm, waga: ? kg
dł. 28 cm × szer. 24 cm, wys. 18 mm, waga: ? kg
dł. 28 cm × szer. 24 cm, wys. 30 mm, waga: ? kg
dł. boku 14 cm
 ilość płytek na m²: 28 szt.
 kontakt z wilgocią: ✓
 ogrzewanie podłogowe: ✓
 drewno: jesion



PUZZLE

dł. 30 cm × szer. 30 cm, wys. 2 cm
 ilość płytek na m²: 9 szt.
 kontakt z wilgocią: ✓
 drewno: jesion

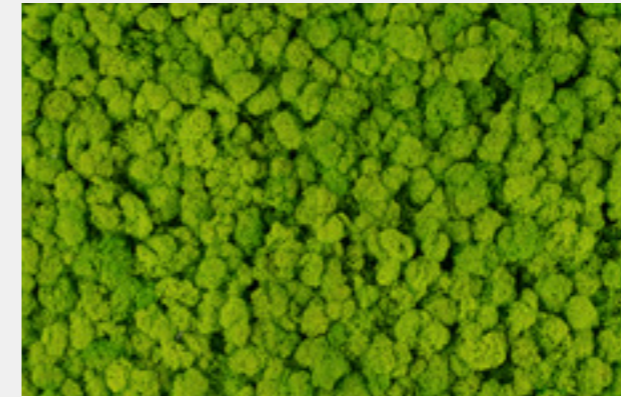


mech

W ofercie firmy SLABB znajdziesz również panele z naturalnego mchu.

Dostępne są w 3 typach – poduszkowy, chrobotek i płaski. Nie wymagają pielęgnacji, nawożenia ani nawadniania.

Wystarczy utrzymywać wilgotność powietrza na poziomie 40-60 %, co jest wartością standardową.



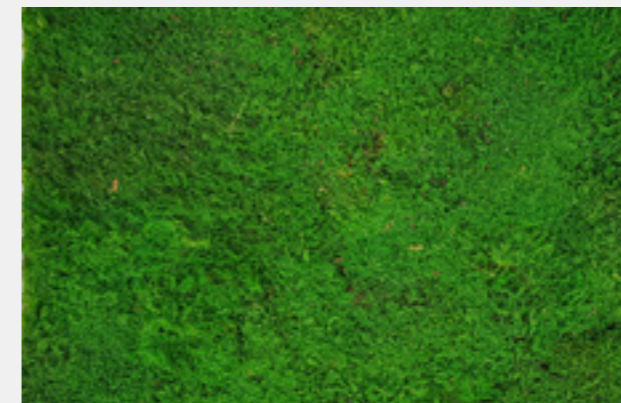
MECH CHROBOTEK

- płytki pyramids: ✓
- płytki hex: ✓
- płytki pillow: ✓
- płytki puzzle: ✓
- panel muschio "S": ✓
- panel muschio "L": ✓



MECH PODUSZKOWY

- płytki pyramids: ✓
- płytki hex: ✓
- płytki pillow: ✓
- płytki puzzle: ✓
- panel muschio "S": ✓
- panel muschio "L": ✓



MECH PŁASKI

- płytki pyramids: ✓
- płytki hex: ✓
- płytki pillow: ✓
- płytki puzzle: ✓
- panel muschio "S": ✓
- panel muschio "L": ✓

CZY WIESZ, ŻE...

Podobnie jak w przypadku drewna w naszej ofercie znajdziesz produkty wykonane w całości z mchu, które można swobodnie łączyć z elementami betonowymi.

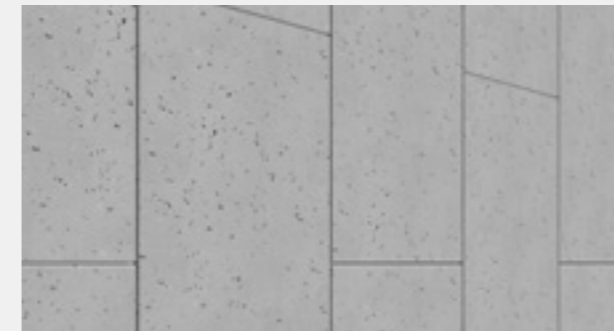
katalog produktów

- beton architektoniczny

plyty ścienne	58
plyty kominkowe	62
plyty podłogowe	64
plyty elewacyjne	66
plyty tarasowe	68
plytki	70
schody	72
bloczki ogrodzeniowe	76
donice	80
ławki	90

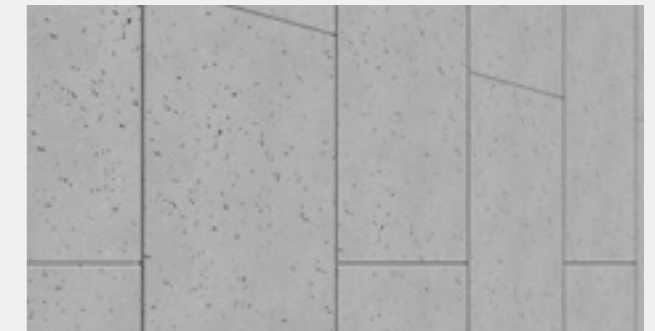


płyty ścienne



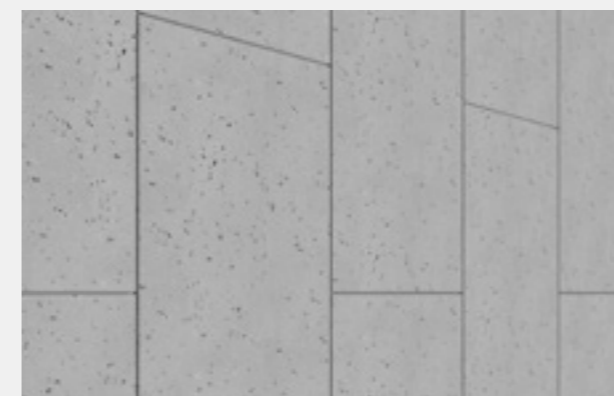
GRUBOŚĆ 30 MM

dł. 60 cm x szer. 30 cm, waga: 12,0 kg
 dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 23,8 kg
 dł. 100 cm x szer. 50 cm, waga: 33,0 kg
 dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 47,5 kg
 dł. 150 cm x szer. 75 cm, waga: 75,0 kg
 dł. 200 cm x szer. 100 cm, waga: 132,0 kg
 wymiar indywidual.: max. dł. 200 cm x szer. 100 cm
 kontakt z wilgocią: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓
 kolor:



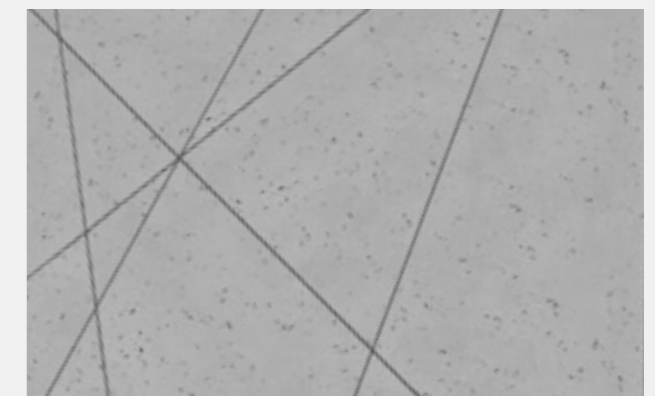
GRUBOŚĆ 18 MM

dł. 60 cm x szer. 30 cm, waga: 8,0 kg
 dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 14,4 kg
 dł. 100 cm x szer. 50 cm, waga: 20,0 kg
 dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 28,8 kg
 dł. 150 cm x szer. 75 cm, waga: 45,0 kg
 dł. 200 cm x szer. 100 cm, waga: 80,0 kg
 wymiar indywidual.: max. dł. 200 cm x szer. 100 cm
 kontakt z wilgocią: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓
 kolor:



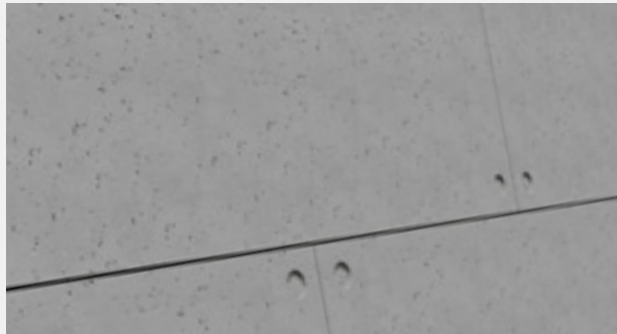
LEKKA - GRUBOŚĆ 8 MM

dł. 60 cm x szer. 30 cm, waga: 3,2 kg
 dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 6,4 kg
 dł. 100 cm x szer. 50 cm, waga: 8,8 kg
 dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 12,7 kg
 wymiar indywidual.: max. dł. 160 cm x szer. 60 cm
 kontakt z wilgocią: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓
 kolor:



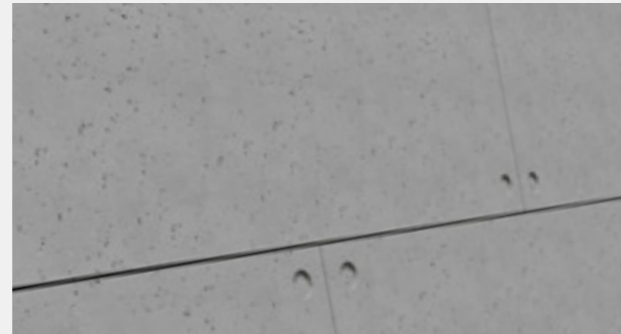
TRIANGLE - GRUBOŚĆ 18 MM

wymiar indywidualny
 elementy wykonywane w formie na zamówienie: ✓
 kontakt z wilgocią: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓
 kolor:



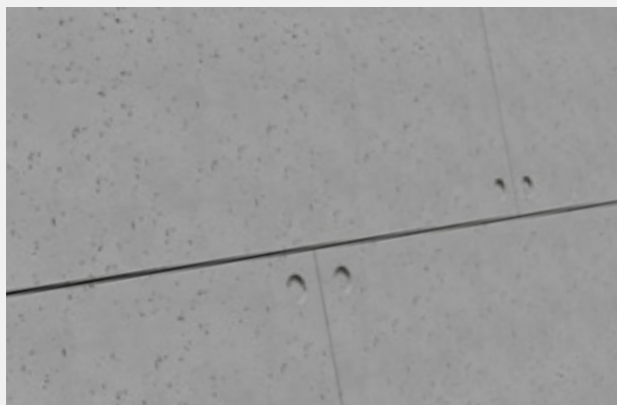
Z IMITACJĄ KOTW - GRUB. 30 MM

dł. 60 cm x szer. 30 cm, waga: 12,0 kg
 dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 23,8 kg
 dł. 100 cm x szer. 50 cm, waga: 33,0 kg
 dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 47,5 kg
 dł. 150 cm x szer. 75 cm, waga: 75,0 kg
 dł. 200 cm x szer. 100 cm, waga: 132,0 kg
 wymiar indywidual.: max. dł. 200 cm x szer. 100 cm
 kontakt z wilgocią: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓
 kolor:



Z IMITACJĄ KOTW - GRUB. 18 MM

dł. 60 cm x szer. 30 cm, waga: 8,0 kg
 dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 14,4 kg
 dł. 100 cm x szer. 50 cm, waga: 20,0 kg
 dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 28,8 kg
 dł. 150 cm x szer. 75 cm, waga: 45,0 kg
 dł. 200 cm x szer. 100 cm, waga: 80,0 kg
 wymiar indywidual.: max. dł. 200 cm x szer. 100 cm
 kontakt z wilgocią: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓
 kolor:



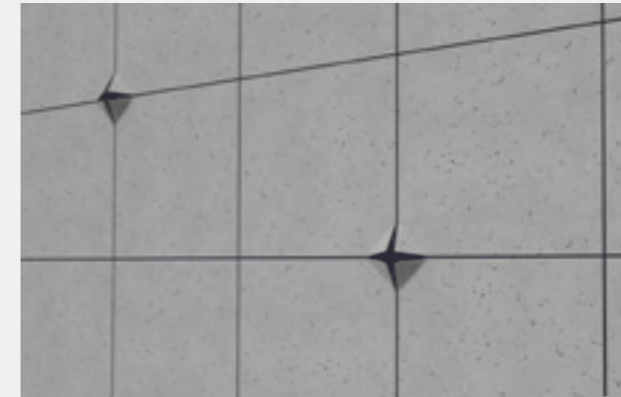
Z IMITACJĄ KOTW - GRUB. 8 MM

dł. 60 cm x szer. 30 cm, waga: 3,2 kg
 dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 6,4 kg
 dł. 100 cm x szer. 50 cm, waga: 8,8 kg
 dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 12,7 kg
 wymiar indywidual.: max. dł. 160 cm x szer. 60 cm
 kontakt z wilgocią: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓
 kolor:



SAMI

dł. 67 cm x szer. 67 cm, wys. 11 cm, waga: 40,0 kg
 ilość płytek na m²: 28 szt.
 kontakt z wilgocią: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✗
 ogrzewanie podłogowe: ✓
 drewno: ✓
 mech: ✓
 kolor:



CORNO - GRUB. 18 MM

dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 10,8 kg
 dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 21,5 kg
 kontakt z wilgocią: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✗

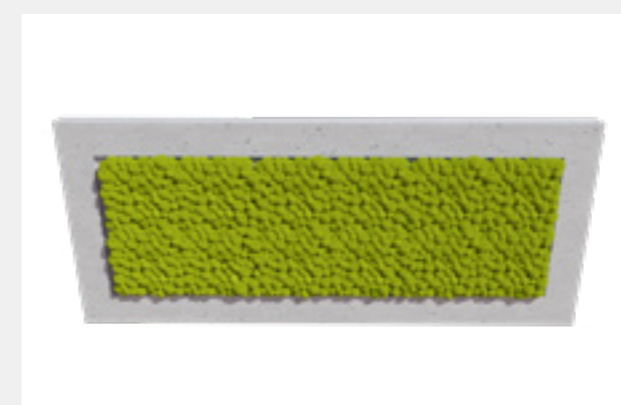
kolor:



SLITTA - GRUB. 18 MM

dł. 90 cm x szer. 30 cm, waga: 10,7 kg
 kontakt z wilgocią: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓
 montaż jako kinkiet: ✓

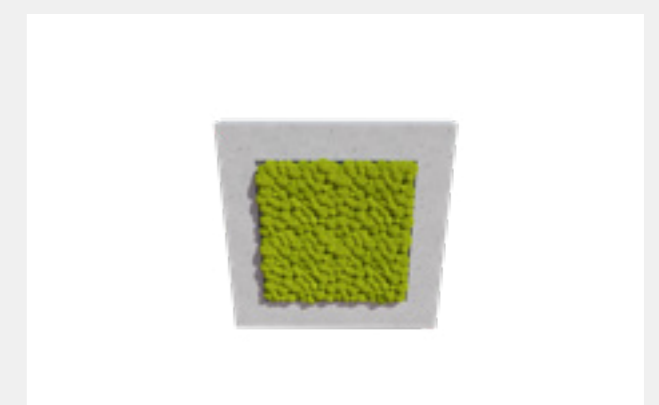
kolor:



MUSCHIO "L"

dł. 136 cm x szer. 56 cm, waga: 22,0 kg
 szerokość obramowania 8 cm, grubość 4 cm
 wkład z mchu: 120 cm x 40 cm, grubość 4-6 cm
 kontakt z wilgocią: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓

kolor:



MUSCHIO "S"

dł. 56 cm x szer. 56 cm, waga: 12,0 kg
 szerokość obramowania 8 cm, grubość 4 cm
 wkład z mchu: 40 cm x 40 cm, grubość 4-6 cm
 kontakt z wilgocią: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓

kolor:



płyty kominkowe



GRUBOŚĆ 30 MM

dł. 60 cm x szer. 30 cm, waga: 12,0 kg

dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 23,8 kg

dł. 100 cm x szer. 50 cm, waga: 33,0 kg

dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 47,5 kg

dł. 150 cm x szer. 75 cm, waga: 75,0 kg

dł. 200 cm x szer. 100 cm, waga: 132,0 kg

wymiar indywidual.: max. dł. 200 cm x szer. 100 cm

odporność na wysokie temperatury: ✓

wybór stopnia porowatości: ✓

kolor:



GRUBOŚĆ 18 MM

dł. 60 cm x szer. 30 cm, waga: 8,0 kg

dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 14,4 kg

dł. 100 cm x szer. 50 cm, waga: 20,0 kg

dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 28,8 kg

dł. 150 cm x szer. 75 cm, waga: 45,0 kg

dł. 200 cm x szer. 100 cm, waga: 80,0 kg

wymiar indywidual.: max. dł. 200 cm x szer. 100 cm

odporność na wysokie temperatury: ✓

wybór stopnia porowatości: ✓

kolor:



LEKKA - GRUBOŚĆ 8 MM

dł. 60 cm x szer. 30 cm, waga: 3,2 kg

dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 6,4 kg

dł. 100 cm x szer. 50 cm, waga: 8,8 kg

dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 12,7 kg

wymiar indywidual.: max. dł. 160 cm x szer. 60 cm

odporność na wysokie temperatury: ✓

wybór stopnia porowatości: ✓

kolor:

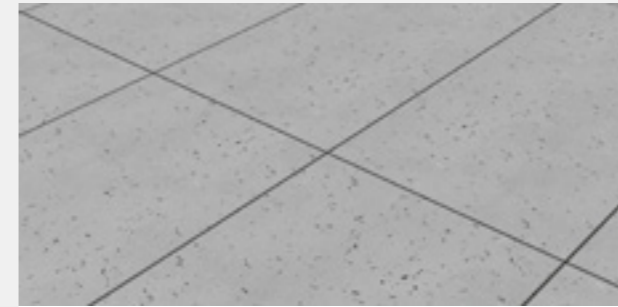
CZY WIESZ, ŻE...

płyty betonowe poza standardowymi rozmiarami dostępne są również w wymiarach indywidualnych - idealne do zastosowania na kominkach.

W SLABB określamy wyłącznie maksymalną wielkość produktu.



plyty podłogowe



GRUBOŚĆ 30 MM

dł. 60 cm × szer. 30 cm, waga: 12,0 kg

dł. 60 cm × szer. 60 cm, waga: 23,8 kg

dł. 100 cm × szer. 50 cm, waga: 33,0 kg

dł. 120 cm × szer. 60 cm, waga: 47,5 kg

dł. 150 cm × szer. 75 cm, waga: 75,0 kg

dł. 200 cm × szer. 100 cm, waga: 132,0 kg

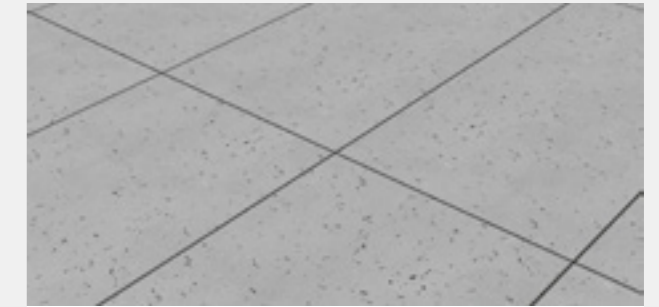
wymiar indywidualny: max. dł. 200 cm × szer. 100 cm

kontakt z wilgocią: ✓

ogrzewanie podłogowe: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

kolor:



GRUBOŚĆ 18 MM

dł. 60 cm × szer. 30 cm, waga: 8,0 kg

dł. 60 cm × szer. 60 cm, waga: 14,4 kg

dł. 100 cm × szer. 50 cm, waga: 20,0 kg

dł. 120 cm × szer. 60 cm, waga: 28,8 kg

dł. 150 cm × szer. 75 cm, waga: 45,0 kg

dł. 200 cm × szer. 100 cm, waga: 80,0 kg

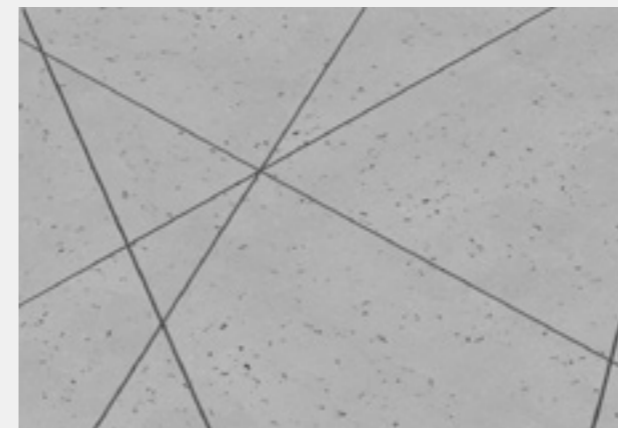
wymiar indywidualny: max. dł. 200 cm × szer. 100 cm

kontakt z wilgocią: ✓

ogrzewanie podłogowe: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

kolor:



TRIANGLE - GRUBOŚĆ 18 MM

wymiar indywidualny

elementy wykonywane w formie na zamówienie: ✓

kontakt z wilgocią: ✓

ogrzewanie podłogowe: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

kolor:



CZY WIESZ ŻE...

beton architektoniczny to materiał, który z powodzeniem może zostać wykorzystany na posadzkach nawet przy ogrzewaniu podłogowym.



płyty elewacyjne



GRUBOŚĆ 30 MM

dł. 60 cm x szer. 30 cm, waga: 12,0 kg
 dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 23,8 kg
 dł. 100 cm x szer. 50 cm, waga: 33,0 kg
 dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 47,5 kg
 dł. 150 cm x szer. 75 cm, waga: 75,0 kg
 dł. 200 cm x szer. 100 cm, waga: 132,0 kg
 wymiar indywidual.: max. dł. 200 cm x szer. 100 cm
 odporność na warunki atmosferyczne: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓
 kolor: ● ● ●



GRUBOŚĆ 18 MM

dł. 60 cm x szer. 30 cm, waga: 8,0 kg
 dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 14,4 kg
 dł. 100 cm x szer. 50 cm, waga: 20,0 kg
 dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 28,8 kg
 dł. 150 cm x szer. 75 cm, waga: 45,0 kg
 dł. 200 cm x szer. 100 cm, waga: 80,0 kg
 wymiar indywidual.: max. dł. 200 cm x szer. 100 cm
 odporność na warunki atmosferyczne: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓
 kolor: ● ● ●



LEKKA - GRUBOŚĆ 8 MM

dł. 60 cm x szer. 30 cm, waga: 3,2 kg
 dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 6,4 kg
 dł. 100 cm x szer. 50 cm, waga: 8,8 kg
 dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 12,7 kg
 wymiar indywidual.: max. dł. 160 cm x szer. 60 cm
 odporność na warunki atmosferyczne: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓
 kolor: ● ● ●

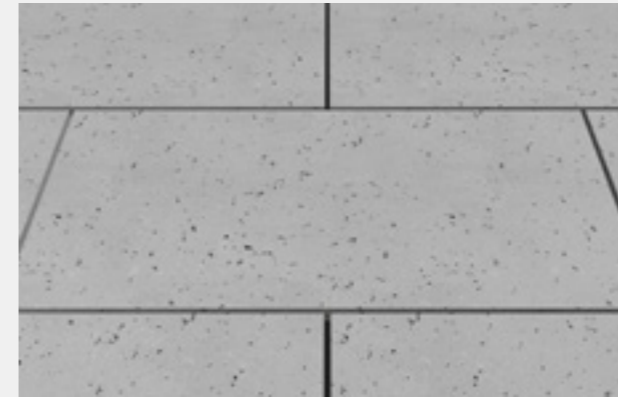


GRUBOŚĆ 50 MM

dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 40,0 kg
 dł. 80 cm x szer. 20 cm, waga: 18,0 kg
 dł. 80 cm x szer. 80 cm, waga: 70,0 kg
 dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 80,0 kg
 wymiar indywidual.: max. dł. 150 cm x szer. 100 cm
 odporność na warunki atmosferyczne: ✓
 wybór stopnia porowatości: ✓
 kolor: ● ● ●



plyty tarasowe



GRUBOŚĆ 50 MM

dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 40,0 kg

dł. 80 cm x szer. 20 cm, waga: 18,0 kg

dł. 80 cm x szer. 80 cm, waga: 70,0 kg

dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 80,0 kg

wymiar indywidual.: max. dł. 150 cm x szer. 100 cm

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:



GRUBOŚĆ 50 MM Z NOSKIEM

dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 43,0 kg

dł. 80 cm x szer. 20 cm, waga: 20,0 kg

dł. 80 cm x szer. 80 cm, waga: 73,0 kg

dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 86,0 kg

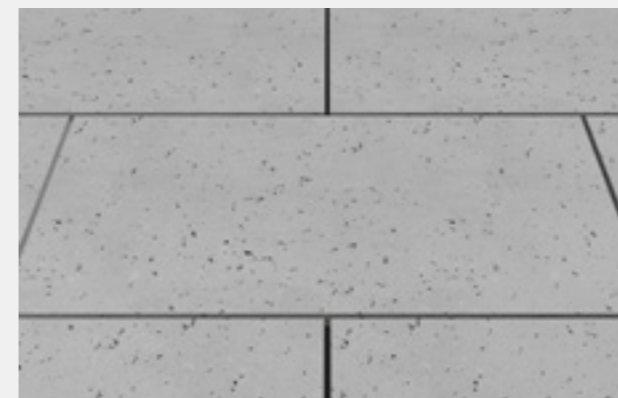
wymiar indywidual.: max. dł. 150 cm x szer. 100 cm

max. wys. noska: 20 cm

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:



GRUBOŚĆ 80 MM

dł. 60 cm x szer. 60 cm, waga: 63,5 kg

dł. 80 cm x szer. 20 cm, waga: 28,0 kg

dł. 80 cm x szer. 80 cm, waga: 113,0 kg

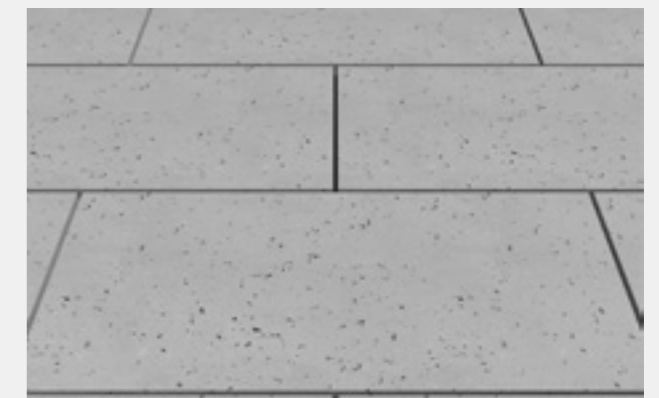
dł. 120 cm x szer. 60 cm, waga: 127,0 kg

wymiar indywidual.: max. dł. 150 cm x szer. 100 cm

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:



ANYPOŚLIZGOWA - GRUB. 50 MM

według indywidualnego projektu

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

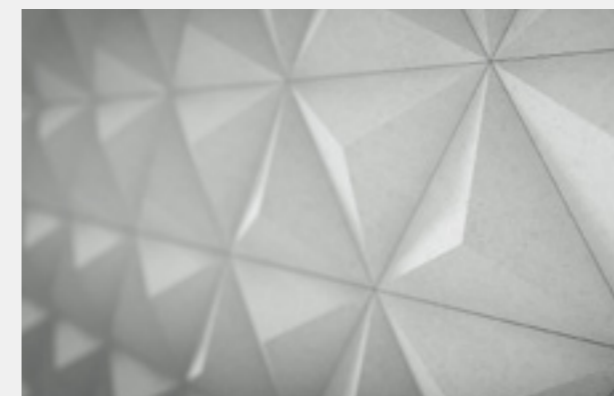
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:





plytki



PYRAMID

dł. boku 19,5 cm, wys. 4 cm

waga: 0,46 kg

ilość płytek na m²: 57 szt.

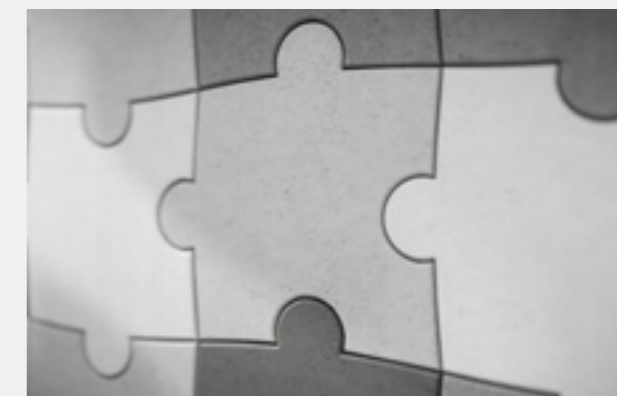
kontakt z wilgocią: ✓

wyбір stopnia porowatości: ✗

drewno: ✓

mech: ✓

kolor: ● ● ● ●



PUZZLE

dł. 30 cm x szer. 30 cm, wys. 2 cm

waga: 2,7 kg

ilość płytek na m²: 9 szt.

kontakt z wilgocią: ✓

wyбір stopnia porowatości: ✓

drewno: ✓

mech: ✓

kolor: ● ● ● ●



PILLOW

dł. 40 cm x szer. 40 cm, wys. 3 cm

waga: 4,0 kg

ilość płytek na m²: 7 szt.

kontakt z wilgocią: ✓

wyбір stopnia porowatości: ✗

drewno: ✓

mech: ✓

kolor: ● ● ● ●



HEX

dł. 28 cm x szer. 24,5 cm, wys. 8 mm, waga: ? kg

dł. 28 cm x szer. 24,5 cm, wys. 18 mm, waga: ? kg

dł. 28 cm x szer. 24,5 cm, wys. 30 mm, waga: ? kg

dł. boku 14,2 cm

ilość płytek na m²: 28 szt.

kontakt z wilgocią: ✓

wyбір stopnia porowatości: ✗

ogrzewanie podłogowe: ✓

drewno: ✓

mech: ✓

kolor: ● ● ● ●

schody



PŁASKIE - GRUB. 3 CM

według indywidualnego projektu

wymiar indywid.: max. dł. 250 cm x szer. 35 cm

kontakt z wilgocią: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



PŁASKIE - GRUB. 5 CM

według indywidualnego projektu

wymiar indywid.: max. dł. 250 cm x szer. 35 cm

kontakt z wilgocią: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



PODSTOPNICA - GRUB. 2 CM

według indywidualnego projektu

kontakt z wilgocią: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:

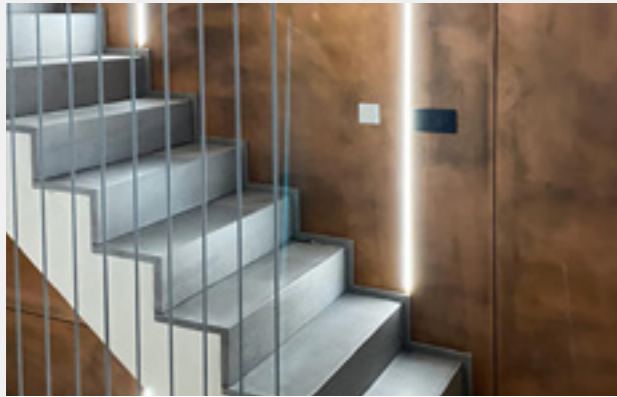


na zewnątrz:



CZY WIESZ, ŻE...

schody na zewnątrz nie mogą być czarne ze względu na wybarwienie tego koloru pod wpływem promieni słonecznych.



L-KSZTAŁTNE - GRUB. 5 CM

według indywidualnego projektu

wymiar indywidual.: max. dł. 150 cm x szer. 35 cm

kontakt z wilgocią: ✓

wyбір stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



L-KSZTAŁTNE - GRUB. 3 CM

według indywidualnego projektu

kontakt z wilgocią: ✓

wyбір stopnia porowatości: ✗

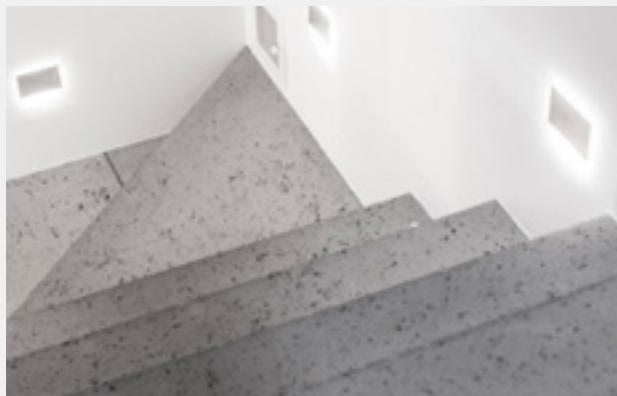
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



STOPNIE ZABIEGOWE

według indywidualnego projektu

kontakt z wilgocią: ✓

wyбір stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



TERENOWE - GRUB. 15 CM

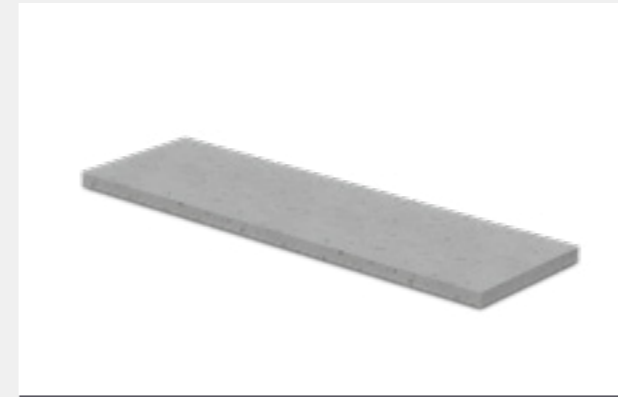
według indywidualnego projektu

kontakt z wilgocią: ✓

wyбір stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:



PARAPET - GRUB. 3 CM

według indywidualnego projektu

kontakt z wilgocią: ✓

wyбір stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



CZY WIESZ, ŻE...

beton architektoniczny to materiał, który sprawdza się doskonale na posadzkach i schodach ze względu na swoją dużą odporność na ścieranie



schody L-kształtne
kolor - indywidualne zamówienie



bloczki ogrodzeniowe



BLOCZEK

dł. 40 cm x szer. 25 cm x wys. 30 cm

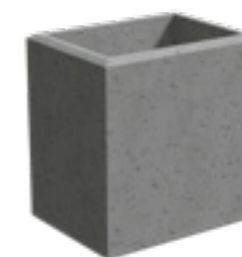
waga: 32 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

zaimpregnowane po produkcji: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

kolor:



BLOCZEK

dł. 40 cm x szer. 25 cm x wys. 40 cm

waga: 43 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

zaimpregnowane po produkcji: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

kolor:



DASZEK

dł. 40 cm x szer. 25 cm x grub. 3 cm

waga: 6 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

zaimpregnowane po produkcji: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

kolor:



CZY WIESZ, ŻE...

Bloczki ogrodzeniowe wytwarzane są w technologii Wet-Cast (mokrego odlewania betonu w formach) dzięki czemu uzyskujemy produkt o najwyższej jakości wizualnej oraz wytrzymałościowej.

**BLOCZEK**

dł. 80 cm × szer. 25 cm × wys. 30 cm

waga: 66 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

zaimpregnowane po produkcji: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

kolor:

**BLOCZEK**

dł. 80 cm × szer. 25 cm × wys. 40 cm

waga: 88 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

zaimpregnowane po produkcji: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

kolor:

**DASZEK**

dł. 79,5 cm × szer. 25 cm × grub. 3 cm

waga: 12 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

zaimpregnowane po produkcji: ✓ wybór

stopnia porowatości: ✗

kolor:

**BLOCZEK Z GRAWEREM**

dł. 40 cm × szer. 25 cm × wys. 30 cm

dł. 40 cm × szer. 25 cm × wys. 40 cm

dł. 80 cm × szer. 25 cm × wys. 30 cm

dł. 80 cm × szer. 25 cm × wys. 40 cm

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

zaimpregnowane po produkcji: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

kolor:

**SŁUPEK MULTIMEDIALNY**

wys. od 120-200 cm × szer. 40 cm × gł. 26 cm

podświetlany napis na drzwiach: ✓

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

skrzynka przelotowa i paczkomat: ✓

videodomofon: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

lakierowane proszkowo: ✓

kolor: RAL7016, RAL7035, RAL7037, RAL9005.

CZY WIESZ, ŻE...

W ofercie marki Slabb znajdziesz również nowoczesne, przelotowe skrzynki na listy wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej wraz z zintegrowanymi przyciskami dzwonkowymi, domofonami oraz video-domofonami.

Kupując bezpośrednio od nas masz pewność że wszystkie elementy będą pasowały do siebie perfekcyjnie a montaż przebiegnie sprawnie i bezproblemowo.



donice



AMPIO

dł. 150 cm x szer. 150 cm x wys. 45 cm

waga: 633 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



ARCO

dł po łuku. 210 cm x szer. 50 cm x wys. 80 cm

waga: 810 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

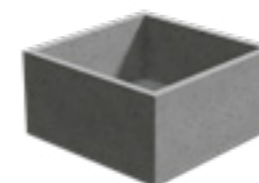
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



BASSO

dł. 60 cm x szer. 60 cm x wys. 30 cm

waga: 95 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



BELLA

dł. 150 cm x szer. 80 cm x wys. 80 cm

waga: 1380 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

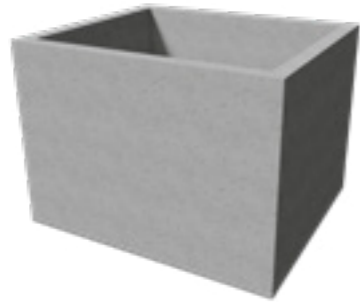
kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:





CASETTO

dł. 140 cm x szer. 120 cm x wys. 100 cm

waga: 1380 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



CHIASSO

dł. 138 cm x szer. 50 cm x wys. 100 cm

waga: 900 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

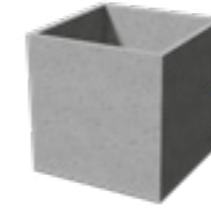
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



CUBO

dł. 60 cm x szer. 60 cm x wys. 60 cm

waga: 158 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



DADO

dł. 30 cm x szer. 30 cm x wys. 40 cm

waga: 50 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



CINQUANTA

dł. 50 cm x szer. 50 cm x wys. 50 cm

waga: 110 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



CITTA

dł. 100 cm x szer. 40 cm x wys. 40 cm

waga: 134 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

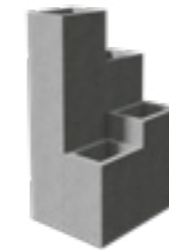
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



DIAMANTE

dł. przekątnych podstawy: 30 x 40 cm (romb)

wys. 30 / 40 / 60 / 80 cm

waga: 47,5 / 60 / 85 / 110 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

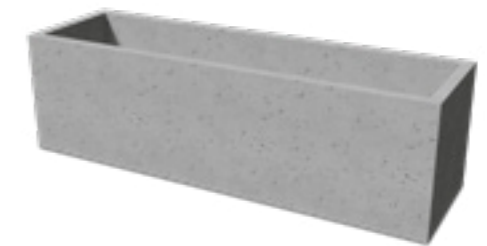
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



DIVINO

dł. 170 cm x szer. 50 cm x wys. 50 cm

waga: 375 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

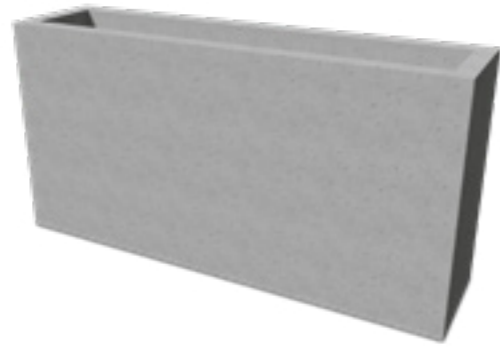
kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:





ENORME

dł. 210 cm x szer. 50 cm x wys. 100 cm

waga: 1250 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

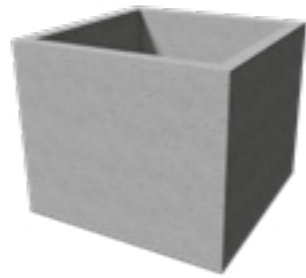
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



FELICE

dł. 120 cm x szer. 120 cm x wys. 120 cm

waga: 1460 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

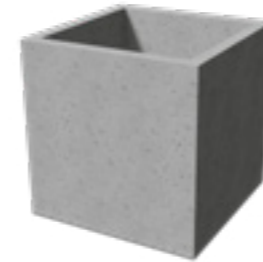
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



GIOVANE

dł. 80 cm x szer. 80 cm x wys. 80 cm

waga: 423 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

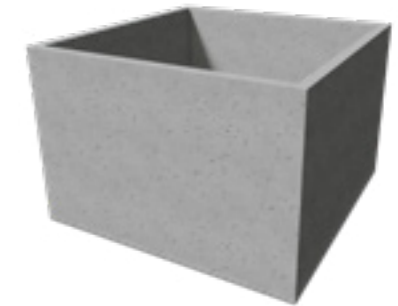
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



GRANDE

dł. 150 cm x szer. 150 cm x wys. 100 cm

waga: 1300 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz: :



FORMOSO

dł. 100 cm x szer. 100 cm x wys. 50 cm

waga: 400 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

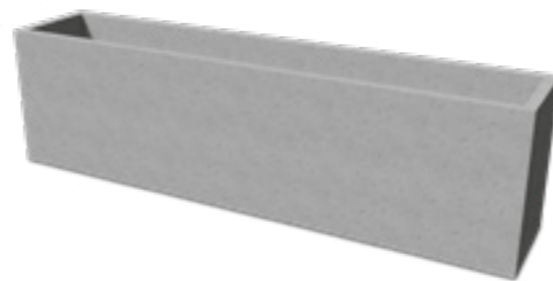
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



FORTTE

dł. 220 cm x szer. 40 cm x wys. 55 cm

waga: 440 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

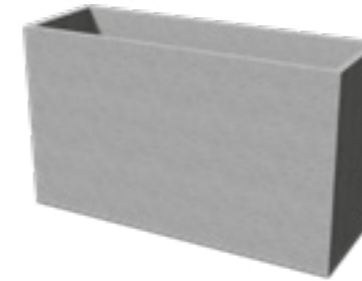
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



INSOLITO

dł. 124 cm x szer. 40 cm x wys. 70 cm

waga: 246 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



LUNGO

dł. 100 cm x szer. 25 cm x wys. 40 cm

waga: 110 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:





MAGRO

dł. 55 cm x szer. 35 cm x wys. 80 cm

waga: 144 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

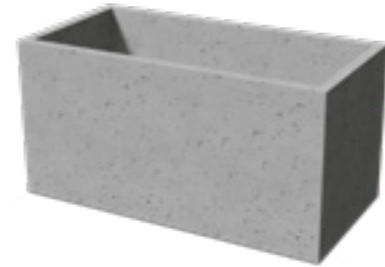
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



MATTONE

dł. 100 cm x szer. 50 cm x wys. 50 cm

waga: 176 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

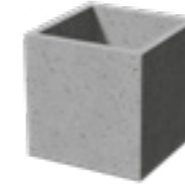
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



PIAZZA

dł. 40 cm x szer. 40 cm x wys. 40 cm

waga: 70 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



PICCOLO

dł. 50 cm x szer. 20 cm x wys. 15 cm

waga: 27 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



ORSO

dł. 100 cm x szer. 25 cm x wys. 60 cm

waga: 154 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



PIATTO

dł. 120 cm x szer. 60 cm x wys. 30 cm

waga: 180 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



PRECISO

dł. 120 cm x szer. 40 cm x wys. 50 cm

waga: 183 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

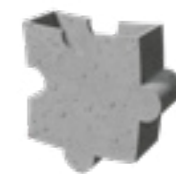
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



PUZZLE

dł. 30 cm x szer. 30 cm x wys. 16 cm

waga: 20 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:





SOTTILE

dł. 110 cm x szer. 30 cm x wys. 100 cm

waga: 300 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



SUPREMO

dł. 40 cm x szer. 30 cm x wys. 94 cm

waga: 127 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



TOPPO

śr. 40 cm x wys. 80 cm

waga: 110 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



TORRE

dł. 40 cm x szer. 40 cm x wys. 90 cm

waga: 140 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



TAGLIO

śr. 30 cm x wys. 37-75 cm

waga: 75 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:



TAZZA

dł. 120 cm x szer. 120 cm x wys. 100 cm

waga: 1260 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

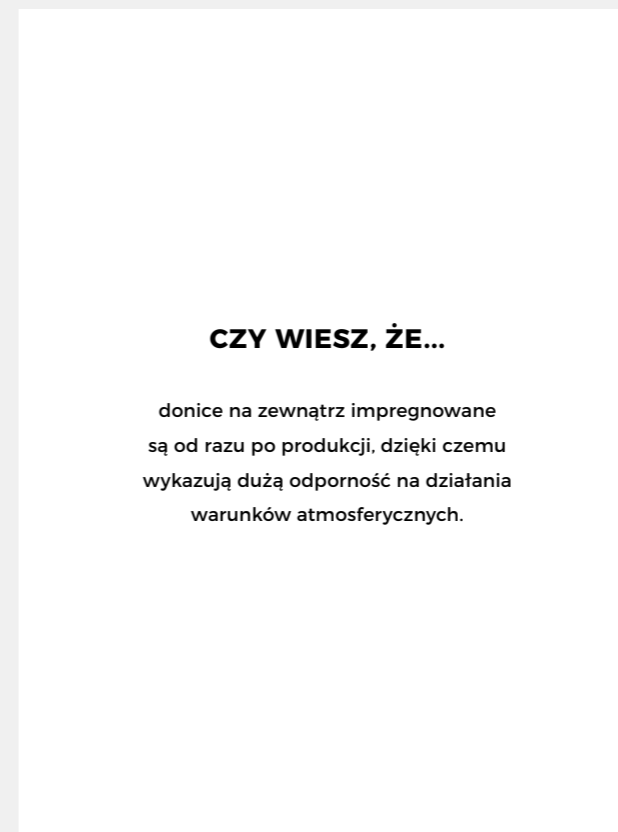
zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:

we wnętrzu:



na zewnątrz:





ławki



MODERN

dł. 165 cm x szer. 165 cm x wys. 45 cm

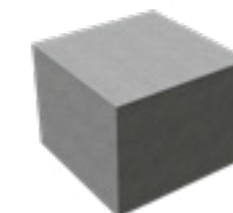
waga: 1200 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:



BLOCCO

dł. 60 cm x szer. 60 cm x wys. 45 cm

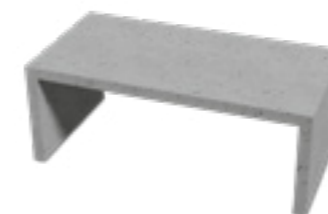
waga: 160 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:



ŁAWKA

dł. 120 cm x szer. 60 cm x wys. 45 cm

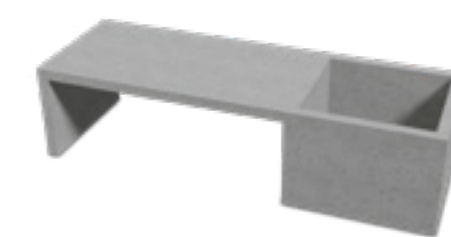
waga: 220 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:



ŁAWKA Z DONICĄ

dł. 180 cm x szer. 60 cm x wys. 45 cm

waga: 410 kg

odporność na warunki atmosferyczne: ✓

wybór stopnia porowatości: ✗

zaimpregnowane po produkcji: ✓

kolor:



manufaktura

ręczna praca i polska produkcja

Elementy z betonu architektonicznego, które z powodzeniem możesz stosować na zewnątrz są całkowicie odporne na działanie warunków atmosferycznych.

Dzięki wieloletniemu doświadczeniu tworzymy elementy trwałe i funkcjonalne.

Całość produkcji odbywa się w Polsce. Warto postawić na niepowtarzalną pracę ludzkich dłoni, a nie na produkty wytwarzane maszynowo.

Każdy ze sprzedawanych elementów został wcześniej zaprojektowany w taki sposób, aby spełnić wymagania nawet najbardziej wymagających użytkowników.

W ofercie SLABB znajdziesz płyty tarasowe i elewacyjne, donice, schody a przede wszystkim innowacyjne modułowe bloczki ogrodzeniowe!

Zaprojektowane z myślą o tworzeniu nowoczesnych i eleganckich ogrodzeń. Produkt o najwyższej jakości wizualnej oraz wytrzymałościowej, posiadający niepowtarzalną porowatą teksturę powierzchni.

doświadczenie	94
polski produkt	96
ręczna produkcja	98
projektowanie i design	100



doświadczenie

mierzone w setkach tysięcy metrów kwadratowych wyprodukowanych materiałów.

Praca z betonem architektonicznym to dla nas chleb powszedni. Dzięki temu tworzymy produkty, które cechuje wysoka jakość, trwałość oraz estetyka wykonania. Na swoim koncie mamy tysiące realizacji. Współpracujemy z ponad setką dystrybutorów, ale z przyjemnością realizujemy też zlecenia dla Klientów indywidualnych.

Produkujemy elementy standardowe, ale bardzo często realizujemy również projekty na zamówienie.

SLABB jest prekursorem stosowania modułowych bloczków betonowych do tworzenia ogrodzeń.

Pamiętaj, że beton jest materiałem trudnym do ujarznienia. Jeśli szukasz solidnej firmy, z wieloletnim doświadczeniem, dla której proces jego produkcji nie stanowi już żadnych tajemnic, to dobrze trafiłeś





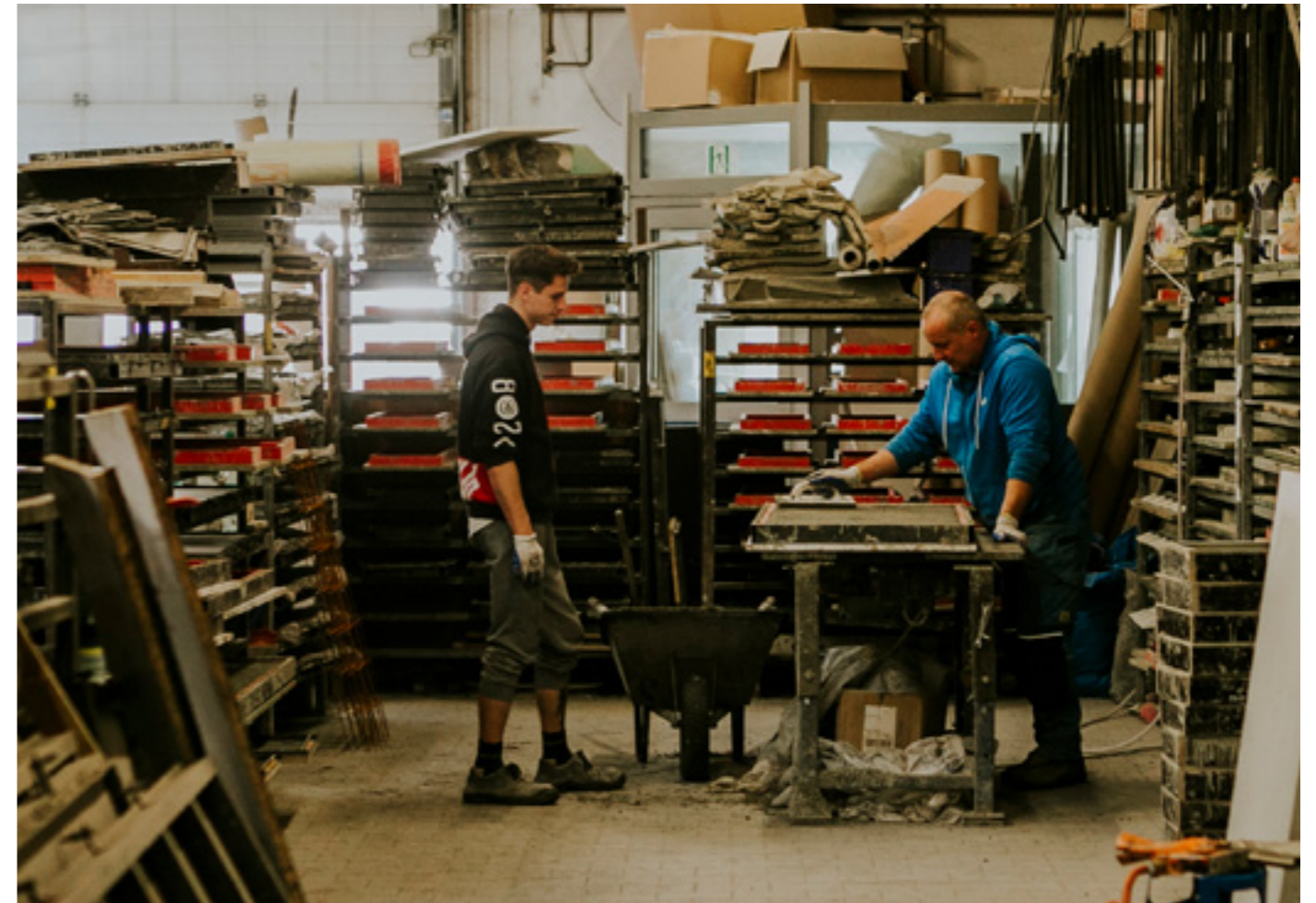
polSKI produkt

**Wszystkie produkty w całości wytwarzane są
w naszej manufakturze w Polsce.**

Proces produkcji odbywa się na naszych dwóch halach zlokalizowanych w Goczałkowicach-Zdrój i Pszczynie. Elementy z betonu architektonicznego wykonywane są wg. ściśle określonych receptur - opracowaliśmy autorski skład mieszanki oraz każdy etap produkcji.

Całość procesu realizowana jest przez naszych doświadczonych pracowników, którzy wiedzą jak obchodzić się z betonem.





ręczna produkcja

W naszej manufakturze cały proces produkcji wykonywany jest ręcznie, dzięki czemu produkty możemy w pełni przystosować do wymagań zamawiającego. Dbamy o to, aby do mieszanki betonowej trafiły najwyższej klasy materiały. Sami przygotowujemy formy, w których beton nabiera odpowiednich kształtów, a następnie zapewniamy mu odpowiednie warunki niezbędne do procesu dojrzewania, dzięki któremu zachowuje on swoje właściwości przez długie lata. Na czas wysyłki wszystkie produkty są

odpowiednio zabezpieczone. Długoletnia praca z betonem pozwoliła nam na stworzenie autorskich systemów montażu, a odpowiednie instrukcje są wysyłane do Klientów wraz z zamówieniem. W swoim asortymencie posiadamy również chemie do montażu betonu architektonicznego, której używanie rekomendujemy (warunek konieczny do uzyskania gwarancji). Takie podejście pozwala nam zagwarantować najwyższą jakość wykonania i olbrzymią trwałość wyrobów z betonu architektonicznego firmy SLABB.





projektowanie i design

Zaprojektowane z myślą o każdym szczególe - w naszych produktach nie ma przypadku.

Elementy z betonu architektonicznego produkowane w SLABB powstają w ścisłej współpracy z architektami lub artystami. Każdy element jest zaprojektowany tak, aby na rynku wyróżniać się funkcjonalnością i trwałością. Płytki betonowe dają mnóstwo możliwości aranżacyjnych, elementy wyposażenia wnętrz z betonu

architektonicznego są ergonomiczne, a donice betonowe i ich standardowe wymiary nie są dziełem przypadku, tylko efektem ogromnego doświadczenia w ich produkcji.

Decydując się na współpracę z nami możesz mieć pewność, że produkt który kupisz jest zaprojektowany i wyprodukowany z myślą o każdym, nawet najmniejszym szczególe.



Specyfikacja betonu architektonicznego:

1. Beton architektoniczny jest tworzywem ze swojej natury zmiennym w cechach estetycznych, a wszelkie smugi, pory (raki) i ich niejednorodność oraz zmienność ułożenia są dla materiału typowe i podkreślają jego charakter.
2. Poszczególne bloczki mogą wykazywać zmienności i odchylenia wymiarowe zgodne z parametrami zapisanymi w normach.
3. Poszczególne partie produkcyjne mogą się różnić ze względu na:
 - różnice w warunkach atmosferycznych, w tym składowania przez Kupującego,
 - różnice w używanych do produkcji kruszywach czy produktach mogą wykazywać zmienność walorów estetycznych/wizualnych."
4. Beton Architektoniczny posiada niską nasiąkliwość, ale produkt nie impregnowany pod wpływem kontaktu z wodą i innymi płynami może absorbować wodę doprowadzając do czasowej lub stałej zmiany kolorystyki.
5. Cechą naturalną betonu architektonicznego są smugi i przebarwienia powstałe w wyniku zmian wilgotności powietrza, dlatego nie stanowią one wady produktu i nie mogą one być podstawą do reklamacji.
6. Mogą być również widoczne włókna używane w procesie produkcyjnym, co także nie stanowi wady produktu.

Przechowywanie:

1. Elementy wykonane z betonu architektonicznego powinny być przechowywane w wolnym od wilgoci pomieszczeniu oraz powinny być chronione przed bezpośrednim działaniem na nie warunków atmosferycznych
2. Po dostawie elementy powinny być rozpakowane i pozostawione na 24-48 godzin (do ustabilizowania koloru).

Użytkowanie:

1. Elementy z betonu architektonicznego są elementami typowo dekoracyjnymi, nie mogą być stosowane jako elementy konstrukcyjne ani nie mogą być stosowane do przenoszenia obciążeń.
2. W przypadku zabrudzenia powierzchni elementów możliwe jest ich czyszczenie przy pomocy papieru ściernego o granulacji 160 lub większej poprzez delikatne przeszlifowanie zabrudzonej powierzchni.
3. W przypadku elementów impregnowanych możliwe jest ich mycie przy pomocy czystej – ciepłej wody bez dodatkowych środków czyszczących.
4. Parametry Betonu:
 - Waga betonu – 2200 kg/m³
 - Mrozoodporność – F150
 - Klasa Ścieralności – 4i
 - Klasa wytrzymałości betonu – C35/45
 - Reakcja na ogień – A1
 - Wytrzymałość na zginanie – 4,9 Mpa
 - Wytrzymałość na ściskanie – 50,7 N/mm²

