


POZBRUK

Tworzymy dla pokoleń

PŁYTY DEKORACYJNE



A high-angle photograph of a stone patio. The patio is made of large, rectangular, light-colored stone tiles with a speckled texture. In the upper right corner, the legs and frames of several wooden chairs are visible. The patio is bordered on the left and bottom by various green plants, including a large agave-like plant and several smaller shrubs. The scene is brightly lit, casting shadows from the chairs onto the patio.

Z uwagi na specyfikę druku, kolory przedstawione w katalogu mogą różnić się od rzeczywistych kolorów produktów.

PŁYTA PRESSTONE | granit zamkowy

PŁYTY DEKORACYJNE

Grupa produktów przeznaczonych do wykańczania tarasów i balkonów to wyselekcjonowane spośród nawierzchni dekoracyjnych wyroby o wyjątkowych cechach. Duże wymiary oraz właściwości użytkowe sprawiają, że są one najczęściej wybierane przez klientów i projektantów przy zagospodarowaniu przestrzeni wokół budynku. Współgrają z każdym typem architektury.

Program uzupełniony jest szeroką ofertą obrzeży dekoracyjnych.

SPIS TREŚCI

CECHY I TECHNOLOGIE	2
PŁYTY DEKORACYJNE	6
KOLORYSTYKA PŁYT POSADZKOWYCH	9
PŁYTY O POWIERZCHNI STRUKTURALNEJ	12
PŁYTY O POWIERZCHNI GŁADKIEJ	16
KOSTKA DEKORACYJNA	20
KOLORYSTYKA KOSTKI DEKORACYJNEJ	22
LIDO	24
LINEA	26
ŁUPEK OGRODOWY	27
PLAZA 6/8	28
PLAZA GRANDE /PLAZA GRANDE STRUKTURA	29
PLAZA NOVA 6	30
PLAZA NOVA 8	31
GRANIT NOVA	32
PLAZA GRANDE NOVA	33
OBRZEŻA DEKORACYJNE	34
KOLORYSTYKA OBRZEŻY DEKORACYJNYCH	36
PALISADA DEKORACYJNA/PALISADA DEKORACYJNA EPOKA	38
PALISADA UNIWERSALNA/ PALISADA OPORNIK	39
OPORNIKI NOVA	40
OPORNIKI	41
KRAWĘŻNIK DEKORACYJNY	42
OKŁADZINA KĄTOWA PROSTA	43
STOPNICA/PODSTOPNICA	44

NATURALNE CECHY BETONU

Kostka brukowa wytwarzana jest z naturalnych surowców charakteryzujących się niejednorodnością kolorystyczną. Odcienie użytych surowców mogą być różne i wpływać na finalny kolor produktu. Po ułożeniu nawierzchni takie różnice bywają widoczne.

W celu uniknięcia obszarów o zróżnicowanym odcieniu, podczas układania nawierzchni należy pamiętać o zasadzie trzech palet. Metoda polega na pobieraniu materiału do układania nawierzchni naprzemiennie z trzech różnych palet.

Pozwala to zniwelować ewentualne różnice kolorystyczne poprzez równomierne wymieszanie odcieni. Na poszczególnych elementach mogą także pojawić się wykwitki wapienne, które są wynikiem naturalnych procesów zachodzących w betonie.

Niejednorodność kolorystyczna i wykwitki wapienne nie stanowią podstawy reklamacji. Więcej informacji na temat naturalnych cech betonu znajduje się w wydawnictwie KOSTKA BRUKOWA PORADNIK TECHNICZNY I OGÓLNYCH WARUNKACH SPRZEDAŻY.



WYSOKOŚĆ NAWIERZCHNI



WYSOKOŚĆ NAWIERZCHNI 6 cm

Popularne rozwiązanie dla nawierzchni pieszych i jezdnych o niewielkim natężeniu ruchu. Masa 1 m² nawierzchni to około 135 kg.



WYSOKOŚĆ NAWIERZCHNI 8 cm

Rozwiązanie nadające się dla nawierzchni pieszych oraz jezdnych. Masa 1 m² nawierzchni to około 180 kg.

CECHY NAWIERZCHNI DEKORACYJNYCH



WŁAŚCIWOŚCI ANTYPOŚLIZGOWE - APS

W ofercie zawarte są płyty chodnikowe zwiększające bezpieczeństwo poruszania się, niwelujące działanie niekorzystnych warunków atmosferycznych.



NAWIERZCHNIA STANDARDOWA UNI

Wszystkie elementy barwione są przy użyciu kolorowych kruszyw i barwników. Dzięki temu uzyskujemy jednolite kolory.



WYKOŃCZENIE NOVA

Nawierzchnie NOVA odkrywają piękno naturalnych kruszyw użytych do produkcji. Barwne kruszywa odsłaniane są metodą płukania.



EPOKA

Niejednorodność powierzchni uzyskana w procesie postarzenia, nadająca produktom niepowtarzalny urok.



MELANŻ

Melanże są uzyskiwane metodą łączenia naturalnych barwników. W połączeniu z różnymi fakturami oferowanych nawierzchni, tworzą bogatą i niepowtarzalną kolekcję.



MROZODPORNOŚĆ

Wszystkie elementy nawierzchni produkowanych przez POZBRUK są odporne na działanie niskich temperatur. Dzieje się tak dzięki zminimalizowanej nasiakliwości, uzyskanej w nowoczesnym procesie technologicznym.



TECHNOLOGIE

SYSTEM OCENY WYROBÓW BUDOWLANYCH



Potwierdzeniem wysokiej jakości i trwałości produktów POZBRUK jest spełnienie norm i zgodność z europejskim systemem oceny wyrobów budowlanych.

PN-EN 1338:2005 - kostka betonowa

PN-EN 1339:2005 - betonowe płyty brukowe

PN-EN 1340:2004 - krawężniki betonowe

NOVA

Uformowane elementy podlegają intensywnemu płukaniu przy użyciu kilkudziesięciu specjalnych dysz. Usuwany jest wtedy zaczyn cementowy, a odkrywane są kruszywa naturalne.

EPOKA

Elementy poddawane są procesowi młoteczkowania, który polega na mechanicznym obijaniu powierzchni oraz krawędzi każdej pojedynczej kostki w powtarzalny sposób.

MELANŻ

Technologia umożliwiająca równomierne dozowanie w formie poszczególnych mieszanek kolorów betonu. Sposób uzyskania:

- równe rozłożenie wszystkich barw na powierzchni całej warstwy kostki,
- powtarzalność produkcji wyrobów,
- żywe nasycenie kolorystyki.

RODZAJE POWIERZCHNI PŁYT DEKORACYJNYCH

Systemowe rozwiązanie procesu obróbki pozwala na uzyskanie różnego typu powierzchni. Oferta obejmuje płyty o wykończeniu gładkim i strukturalnym.



POWIERZCHNIA SZLIFOWANA

Gładkie wykończenie elementów powierzchni silnie eksponuje naturalne kruszywa. Płyty szlifowane mogą zostać wypolerowane na połysek.



POWIERZCHNIA PIASKOWANA

Proces piaskowania równomiernie odkrywa strukturę kruszyw, nadając powierzchni szczególny charakter. Zwiększają się właściwości antypoślizgowe.



POWIERZCHNIA SZCZOTKOWANA

Proces szczotkowania nadaje płytom niepowtarzalnego, aksamitnego charakteru naturalnych powierzchni kamiennych.



POWIERZCHNIA STRUKTURALNA

Przestrzenna struktura na powierzchni płyt trwale uformowana podczas procesu produkcji.



POWIERZCHNIA STRUKTURALNA SZCZOTKOWANA

Naturalna szorstkość powierzchni strukturalnych wygładzona w procesie szczotkowania.





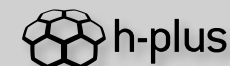
TECHNOLOGIE

NANOTECHNOLOGIA



Technologia utwardzania komponentów przy użyciu promieniowania elektromagnetycznego podnosi odporność produktów na czynniki zewnętrzne, które do tej pory stanowiły poważne zagrożenia dla wyrobów betonowych. Standardowy beton wykazuje widoczną nasiąkliwość. Porowaty materiał nie jest odporny na przenikanie wilgoci. Technologia NANO redukuje nasiąkliwość do minimum. Struktura materiału jest drobniejsza, a otwory kapilarne wypełnione szczelnie nanocząsteczkami. Zabezpieczone w ten sposób wyroby wykazują wybitne właściwości odpychania cieczy. Na powierzchni produktów widać wyraźny efekt perlenia kropel wody, a zanieczyszczenia dają się łatwo usunąć.

ZABEZPIECZENIE HYDROFOBOWE H-PLUS



Produkty wykonane z przeznaczeniem do stosowania na zewnątrz standardowo zabezpieczamy w technologii H-PLUS.

Technologia hydrofobowa H-PLUS:

- wypiera wilgoć,
- zmniejsza nasiąkliwość na poziomie kapilarnym w całej strukturze materiału, tym samym zwiększając mrozoodporność,
- zapobiega erozji betonu,
- zwiększa odporność na działanie soli i innych środków odładzających.

OPTYMALIZACJA DOJRZEWANIA BETONU



VAPORE to standardowa technologia wykorzystywana w procesie prefabrykacji betonowej POZBRUK. Ma ona na celu zwiększanie parametrów użytkowych i jakościowych. W tym celu wyprodukowane elementy transportowane są do specjalnych komór, w których panują optymalne warunki dojrzewania betonu. Powstały ciepły, wilgotny mikroklimat przyspiesza proces zwiększania wytrzymałości wstępnej betonu, w wyniku czego już po ośmiu godzinach materiał może być pakowany i transportowany. VAPORE zmniejsza odchylenia kolorystyki i likwiduje wykwyty pierwotne, ponieważ zawarty we włączanym do komory medium dwutlenek węgla zamyka część porów, uszczelniając masę i redukując chłonność materiału.

WŁAŚCIWOŚCI SAMOOCZYSZCZAJĄCE



W przypadku zastosowania technologii TiO_2 , na powierzchni betonu użytego do produkcji prefabrykatu zachodzą silne reakcje utleniające, które przyczyniają się do rozkładu szeregu zabrudzeń organicznych. W ten sposób neutralizowane są tłuszcze, oleje, bakterie i spaliny. Pozostałości po tych reakcjach zostają spłukane przez wodę deszczową i nie stanowią zagrożenia dla ekosystemu.



PRESSTONE marmur słoneczny piaskowany

PŁYTY DEKORACYJNE



PŁYTY PRESSTONE to prestiżowe rozwiązania używane do tworzenia nowoczesnych i efektownych realizacji. Płyty wykonywane są w rozmaitych opcjach, różniących się strukturą powierzchni oraz rodzajem kruszywa. Wszystkie cechuje bardzo dobra wytrzymałość na warunki atmosferyczne, trwałość i korzystny stosunek jakości do ceny, dzięki czemu doskonale sprawdzają się przy wykończeniach tarasów oraz balkonów. Zalecany przez firmę POZBRUK montaż płyt na specjalnie przystosowanych podkładkach daje gwarancję, że płytki nigdy się nie odparzą (w przeciwieństwie do płyt ceramicznych i gresowych).

ZALETY

PŁYTY PRESSTONE dostępne są w 21 wersjach wykończenia. Różnią się one rodzajem powierzchni (piaskowane, szcztokowane, szlifowane, strukturalne) oraz typami kruszywa (granitowe, bazaltowe, piaskowe, marmurowe, dolomitowe i kwarcowe).

PŁYTY PRESSTONE to pasujące do siebie elementy o różnorodnych wymiarach.

Produkty posiadają wysokie parametry jakości, zapewniające wytrzymałość i odporność na trudne warunki atmosferyczne.

Płyty tarasowe o strukturze piaskowanej, szcztokowanej oraz strukturalnej cechuje podwyższony współczynnik antypoślizgowości.

System może być montowany metodą na sucho, która zapewnia dostęp do warstwy izolacji przeciwwilgociowej.





OBRÓBKA SZCZOTKOWANA

OBRÓBKA NATURALNA



ŁUPEK mleczny



ŁUPEK śnieżny



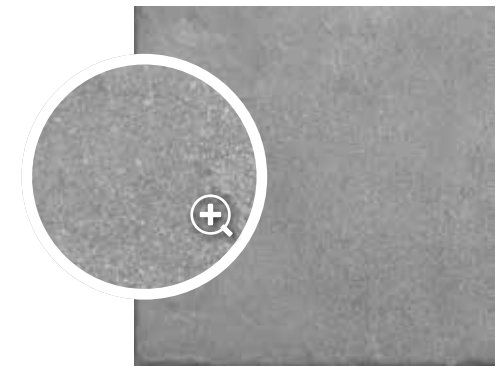
ŁUPEK czarny



ŁUPEK mleczny



ŁUPEK śnieżny



ŁUPEK czarny

Wykaz znajdujących się w ofercie kolorów poszczególnych produktów nie jest równoznaczny z ich dostępnością na stanach magazynowych.

KOLORYSTYKA PŁYT PRESSTONE O POWIERZCHNIACH GŁADKICH



DOLOMIT mleczny



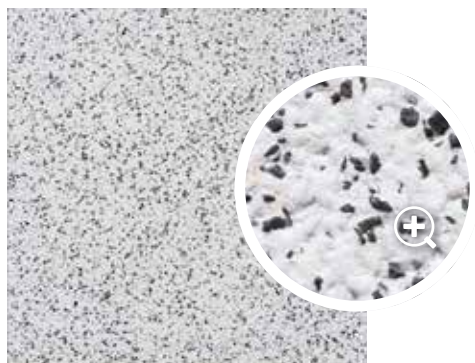
DOLOMIT kremowy



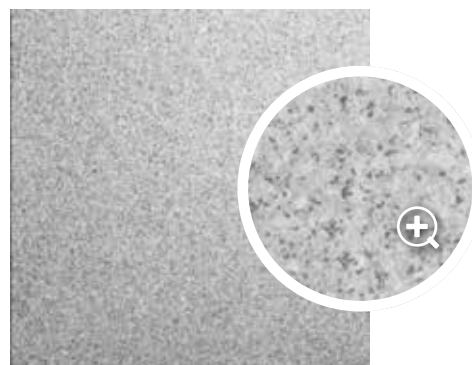
GRANIT tarasowy



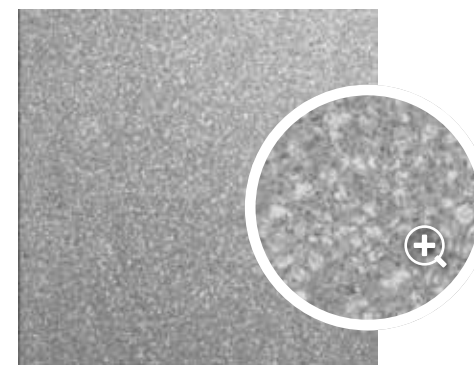
GRANIT pałacowy



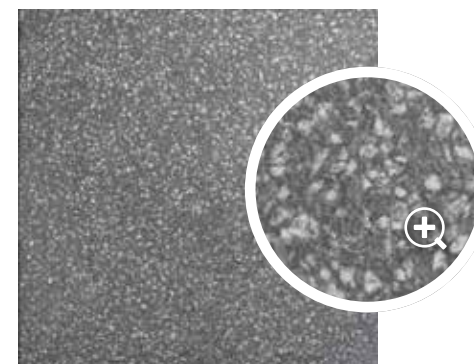
DOLOMIT waniliowy



GRANIT zamkowy

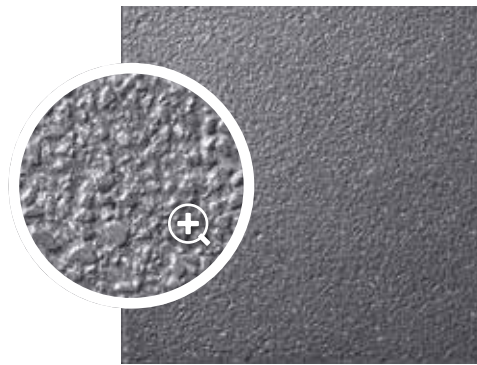


GRANIT miejski



GRANIT antracytowy

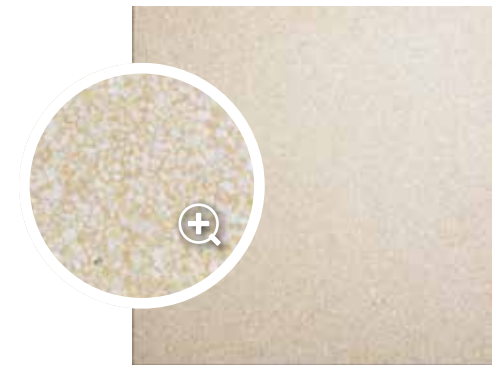
Wykaz znajdujących się w ofercie kolorów poszczególnych produktów nie jest równoznaczny z ich dostępnością na stanach magazynowych.



BAZALT naturalny czarny



PIASKOWIEC naturalny



MARMUR słoneczny



KWARC naturalny



MARMUR śnieżny



MARMUR kremowy

PŁYTY PRESSTONE POWIERZCHNIA STRUKTURALNA



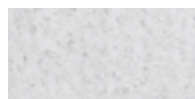
40 x 40 x 4.2/4.5 cm **



ŁUPEK
czarny



ŁUPEK
mleczny

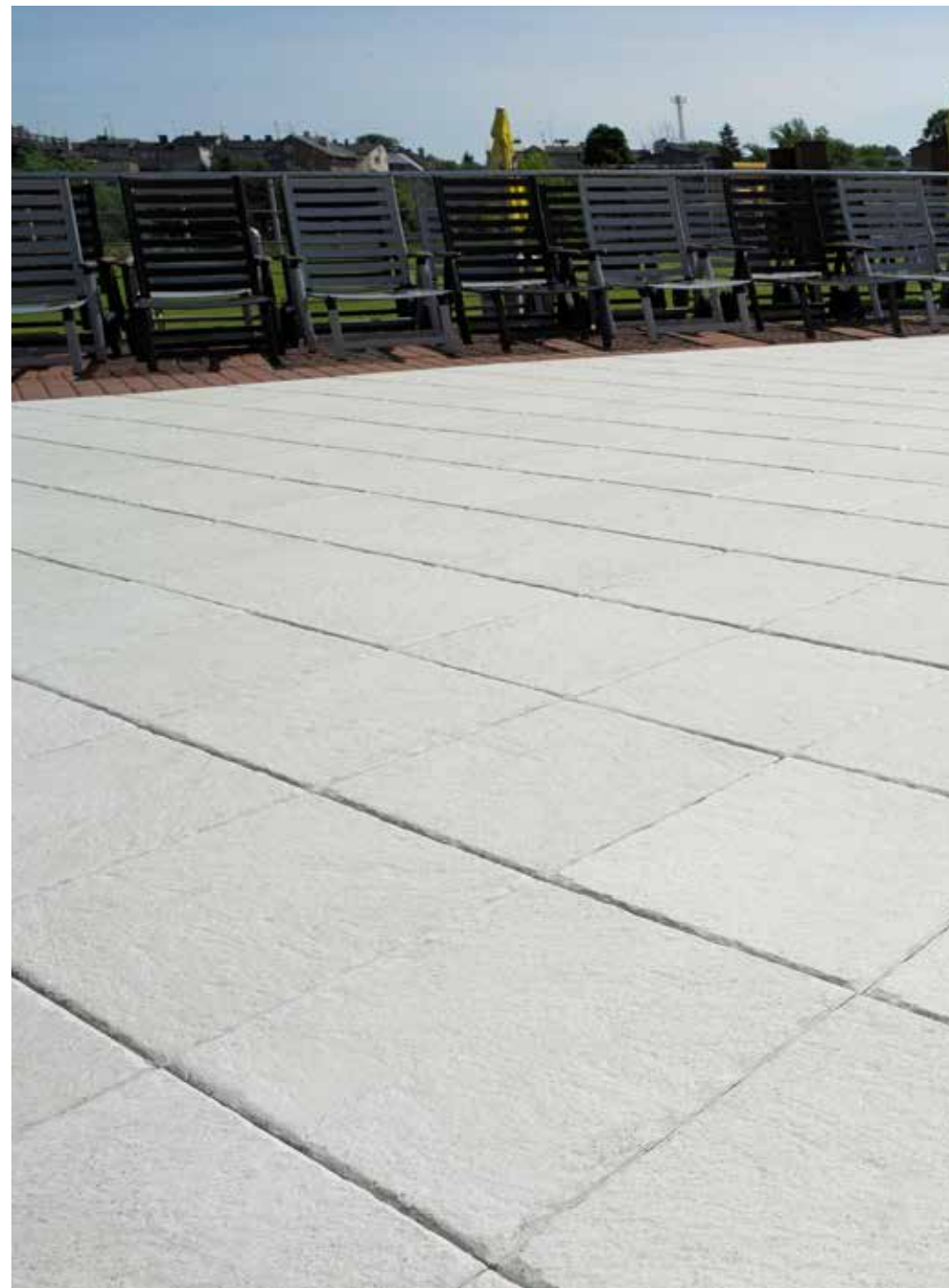


ŁUPEK
śnieżny

kolor	naturalny	szczotkowany
ŁUPEK mleczny	*	*
ŁUPEK czarny	✓	✓
ŁUPEK śnieżny	✓	✓

produkt	liczba na paletcie	wydajność z palety	waga palety
PŁYTA 40 x 40 x 4.2/4.5 cm	100 szt.	16.00 m ²	1720 kg

*produkt dostępny na zamówienie ** sprzedaż na niepełne palety (minimum 4 m²)





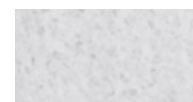
PŁYTY PRESSTONE POWIERZCHNIA STRUKTURALNA



60 x 60 x 6.5 cm



ŁUPEK
czarny



ŁUPEK
śnieżny

kolor		naturalny	szczotkowany
ŁUPEK śnieżny		✓	✓
ŁUPEK czarny		✓	✓
produkt	liczba na palecie	wydajność z palety	waga palety
PŁYTA 60 x 60 x 6.5 cm	17 szt.	6.12 m ²	960 kg

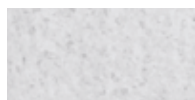
PŁYTY PRESSTONE POWIERZCHNIA STRUKTURALNA



60 x 90 x 5.5 cm



ŁUPEK
czarny



ŁUPEK
śnieżny

kolor		naturalny	szcztokowany
ŁUPEK śnieżny		√	√
ŁUPEK czarny		√	√
produkt	liczba na palety	wydajność z palety	waga palety
PŁYTA 60 x 90 x 5.5 cm	16 szt.	8.64 m ²	1150 kg



PŁYTA PRESSTONE | łupek mleczny

PLYTY PRESSTONE POWIERZCHNIA GŁADKA



40 x 40 x 4 cm**



40 x 19,7 x 4 cm*



BAZALT
naturalny czarny



MARMUR
śnieżny



MARMUR
słoneczny



GRANIT
zamkowy



GRANIT
tarasowy



GRANIT
antracytowy



GRANIT
miejski



DOLOMIT
mleczny

kolor	szlifowanie	piaskowanie	szczotkowanie
BAZALT naturalny czarny	✓	✓	✓
MARMUR śnieżny	✓	✓	✓
MARMUR słoneczny	✓	✓	✓
GRANIT zamkowy	✓	✓	✓
GRANIT tarasowy	✓	✓	✓
GRANIT antracytowy	✓	✓	✓
GRANIT miejski	✓	✓	✓
DOLOMIT mleczny	✓	✓	✓

produkt	liczba na palecie	wydajność z palety	waga palety
PLYTA 40 x 40 x 4 cm	100 szt.	16.00 m ²	1520 kg
PLYTA 40 x 19,7 x 4 cm	100 szt.	8.00 m ²	700 kg

*format za dodatkową opłatą **sprzedaż na niepełne palety (minimum 4 m2)





PŁYTY PRESSTONE POWIERZCHNIA GŁADKA



60 x 60 x 6 cm



60 x 29,7 x 6 cm*



DOLOMIT
mleczny



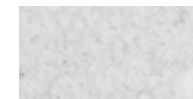
GRANIT
miejski



GRANIT
antracytowy



BAZALT
naturalny czarny



MARMUR
śnieżny



MARMUR
słoneczny



GRANIT
zamkowy



GRANIT
tarasowy

kolor	szlifowanie	piaskowanie	szczotkowanie
BAZALT naturalny czarny	✓	✓	✓
MARMUR śnieżny	✓	✓	✓
MARMUR słoneczny	✓	✓	✓
GRANIT zamkowy	✓	✓	✓
GRANIT tarasowy	✓	✓	✓
DOLOMIT mleczny	✓	✓	✓
GRANIT miejski	✓	✓	✓
GRANIT antracytowy	✓	✓	✓
produkt	liczba na palety	wydajność z palety	waga palety
PŁYTA 60 x 60 x 6 cm	18 szt.	6.48 m ²	951 kg
PŁYTA 60 x 29,7 x 6 cm	36 szt.	6.48 m ²	951 kg

*format za dodatkową opłatą

PŁYTY PRESSTONE POWIERZCHNIA GŁADKA



60 x 60 x 8 cm



60 x 29,7 x 8 cm**



BAZALT
naturalny czarny



GRANIT
zamkowy



GRANIT
antracytowy



DOLOMIT
mleczny

kolor	szlifowanie	piaskowanie	szczotkowanie
BAZALT naturalny czarny	*	*	*
GRANIT zamkowy	*	*	*
GRANIT antracytowy	*	*	*
DOLOMIT mleczny	*	*	*
produkt	liczba na palecie	wydajność z palety	waga palety
PŁYTA 60 x 60 x 8 cm	14 szt.	5.04 m ²	996 kg
PŁYTA 60 x 29,7 x 8 cm	28 szt.	5.04 m ²	996 kg

*produkt dostępny na zamówienie

**format za dodatkową opłatą





PŁYTY PRESSTONE POWIERZCHNIA GŁADKA



60 x 90 x 5 cm



29,7 x 90 x 5 cm**



BAZALT
naturalny czarny



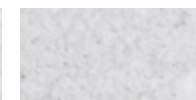
GRANIT
zamkowy



GRANIT
miejski



DOLOMIT
mleczny



MARMUR
śnieżny

kolor	szlifowanie	piaskowanie	szczotkowanie
BAZALT naturalny czarny	✓	✓	✓
MARMUR śnieżny	✓	✓	✓
GRANIT zamkowy	✓	✓	✓
DOLOMIT mleczny	✓	✓	✓
GRANIT miejski	✓	✓	✓
produkt	liczba na paletcie	wydajność z palety	waga palety
PŁYTA 60 x 90 x 5 cm	16 szt.	8.64 m ²	1100 kg
PŁYTA 29.7 x 90 x 5 cm	32 szt.	8.64 m ²	1100 kg

** format za dodatkową opłatą



LIDO melanż śnieżny

KOSTKA DEKORACYJNA

KOSTKI DEKORACYJNE pozwalają na realizację różnorodnych rozwiązań tarasowych.

LIDO I LINEA

LIDO i LINEA to produkty nowoczesne, świetnie korespondujące z odważną, współczesną architekturą. Programy składają się z kilku rodzajów doskonale pasujących do siebie elementów, które razem tworzą niepowtarzalną, oryginalną i inspirującą nawierzchnię. Smukłe kształty produktów pozwalają uzyskać efekt jednocześnie wydłużenia i poszerzenia przestrzeni. Produkty dostępne są też w wersji STRUKTURALNEJ.

ŁUPEK OGRODOWY

Płyty ŁUPKA OGRODOWEGO to doskonałe i wierne odwzorowanie łupka naturalnego o nieregularnej powierzchni. Taka struktura daje surowy i jednocześnie elegancki wygląd.

PLAZA 6 i 8

PLAZA to nowoczesne, pakowane oddzielnie elementy o zróżnicowanej wielkości. Dzięki łatwości układania i elementarnej czystej formie jest to rozwiązanie bardzo uniwersalne.

PLAZA GRANDE

PLAZĘ GRANDE tworzą 3 zróżnicowane zestawy płyt o dużych rozmiarach, dające ogromne możliwości aranżacyjne. Elementy dostępne są w wersji gładkiej i strukturalnej. Produkty PLAZA GRANDE doskonale komponują się z pozostałymi elementami programu PLAZA.

PLAZA NOVA, PLAZA GRANDE NOVA, GRANIT NOVA

Są to produkty eksponujące piękno naturalnych kruszyw. Dzięki drobnej strukturze powierzchni elementów efekt ułożonej nawierzchni jest bardzo subtelny. Bogactwo dostępnych kształtów stwarza nieograniczone możliwości aranżacyjne.



KOLORYSTYKA KOSTKI DEKORACYJNEJ



grafitowy



szary



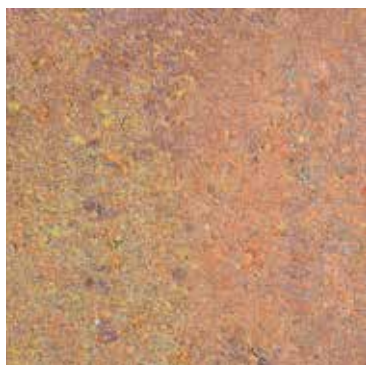
perłowy



czerwony



platynowy



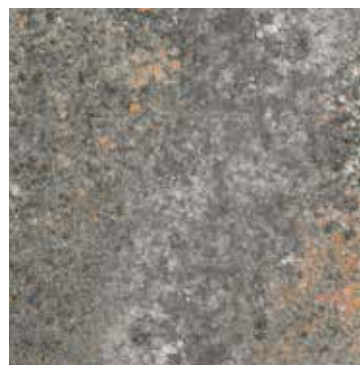
melanż letni



melanż jesienny



melanż zimowy



melanż klasyczny



melanż stepowy



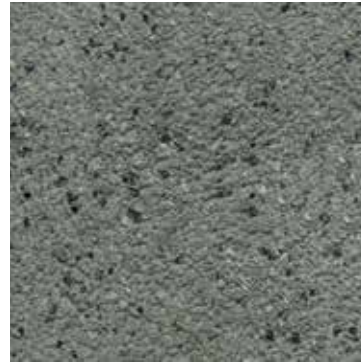
melanż śnieżny

Wykaz znajdujących się w ofercie kolorów poszczególnych produktów nie jest równoznaczny z ich dostępnością na stanach magazynowych.

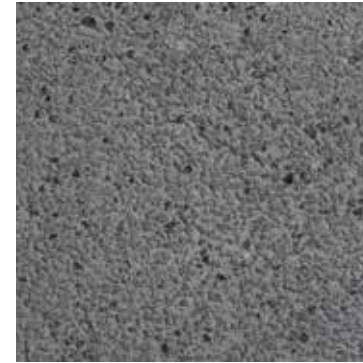
KOLORYSTYKA KOSTKI DEKORACYJNEJ



wrzosowy NOVA



zielony NOVA



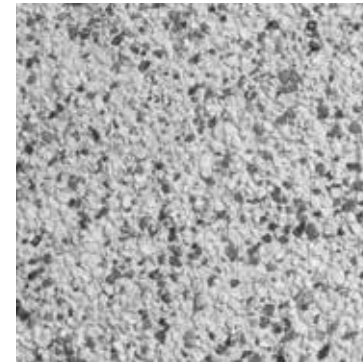
grafitowy NOVA



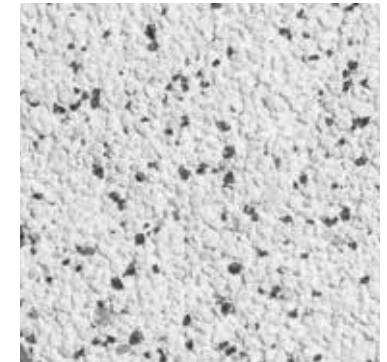
żółty NOVA



szary NOVA

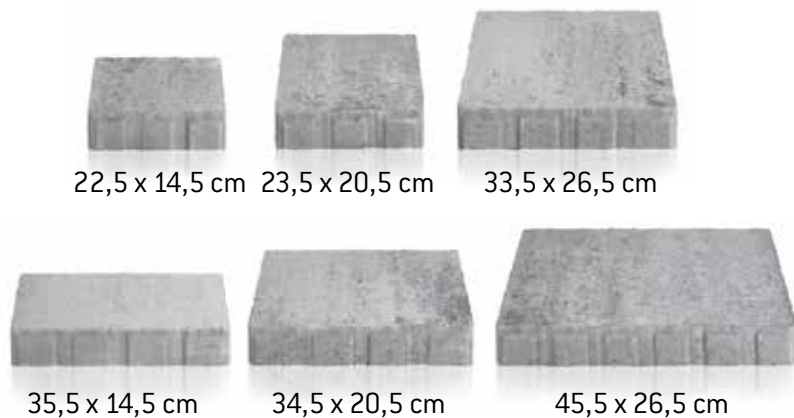


strzegomski NOVA



biały NOVA

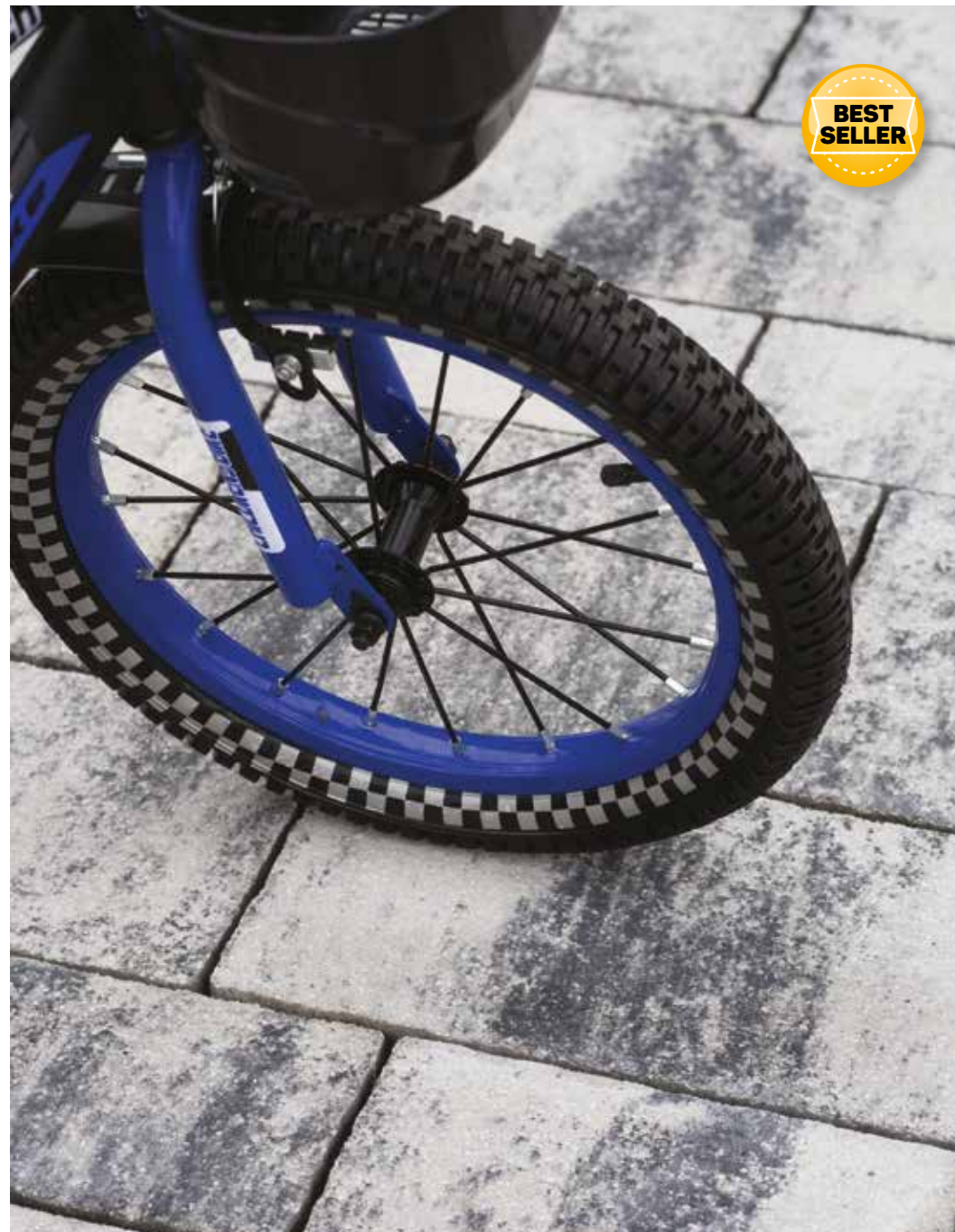
LIDO

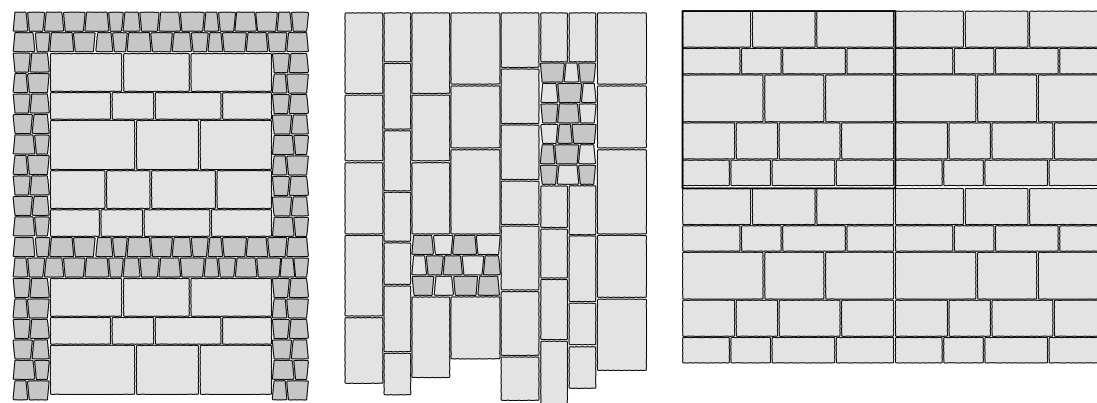
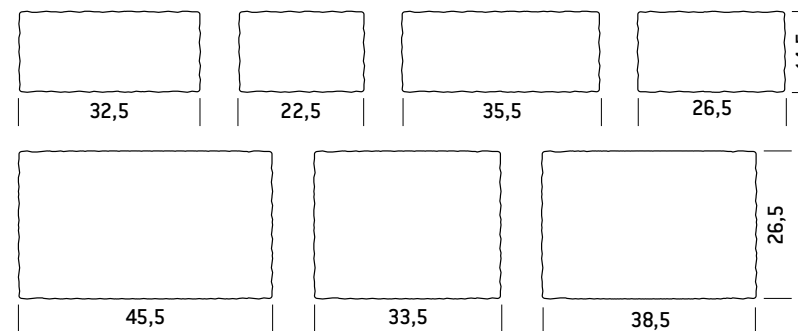
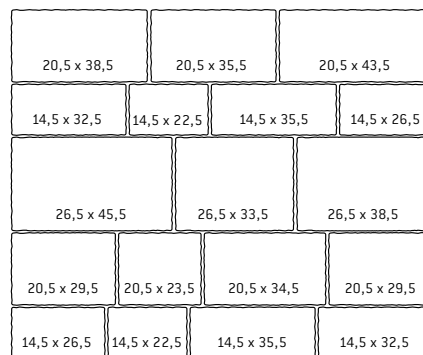


Mix 13 różnych elementów - pozostałe o wymiarach:
 33,5 x 20,5 • 43,5 x 20,5 • 29,5 x 20,5 • 38,5 x 20,5 • 32,5 x 14,5
 26,5 x 14,5 • 38,5 x 26,5



produkt	liczba w warstwie palety	wydajność z palety	waga palety
LIDO 6	mix 13 elementów	11.56 m ²	1560 kg
LIDO 8	mix 13 elementów	9.25 m ²	1665 kg





LINEA



48 x 16 cm



64 x 16 cm



28 x 12 cm



36 x 12 cm



48 x 12 cm

UWAGA

Produkt zalecany do stosowania w komunikacji pieszej.
W przypadku zastosowania w ciągach jezdnych lub na podjazdach, konieczne jest wykonanie projektu podbudowy.



platynowy



grafitowy



melanż letni*



melanż jesienny*



melanż zimowy



melanż klasyczny*

produkt	liczba w warstwie palety	wydajność z palety	waga palety
LINEA	3 elementy 16 x 64 cm 3 elementy 16 x 48 cm 3 elementy 12 x 48 cm 3 elementy 12 x 36 cm 3 elementy 12 x 28 cm	7,52 m ²	1355 kg

*produkt dostępny na zamówienie

📦 technologia NANO w standardzie





ŁUPEK OGRODOWY



41.5 x 62.5 cm



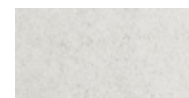
41.5 x 41.5 cm



20.5 x 41.5 cm



20.5 x 20.5 cm



perłowy*




melanż klasyczny*




melanż letni*



melanż zimowy* 

produkt	liczba w warstwie palety	wydajność z palety	waga palety
ŁUPEK OGRODOWY*	2 elementy 62.5 x 41.5 2 elementy 41.5 x 41.5 1 element 41.5 x 20.5 2 elementy 20.5 x 20.5	10.58 m ²	1430 kg

 technologia NANO w standardzie

*produkt dostępny na zamówienie

PLAZA 6



PLAZA 8



kostka 10 x 10 cm



kostka 10 x 20 cm



kostka 20 x 20 cm



kostka 25 x 25 cm



kostka 20 x 30 cm



kostka 30 x 30 cm



grafitowy*



szary*



czerwony*

produkt	liczba w warstwie palety	wydajność z palety	waga palety
PLAZA 6 kostka 10 x 10*	108 elementów	10.80 m ²	1542 kg
PLAZA 6 kostka 10 x 20*	54 elementy	10.80 m ²	1542 kg
PLAZA 6 kostka 20 x 20*	30 elementów	12.00 m ²	1620 kg
PLAZA 8 kostka 10 x 10*	108 elementów	8.64 m ²	1555 kg
PLAZA 8 kostka 10 x 20*	54 elementy	8.64 m ²	1555 kg
PLAZA 8 kostka 20 x 20*	30 elementów	9.60 m ²	1730 kg
PLAZA 8 kostka 25 x 25*	16 elementów	8.0 m ²	1440 kg
PLAZA 8 kostka 20 x 30*	20 elementów	9.60 m ²	1730 kg
PLAZA 8 kostka 30 x 30*	12 elementów	8.64 m ²	1606 kg

*produkt dostępny na zamówienie





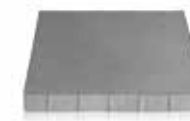
PLAZA GRANDE



PLAZA GRANDE STRUKTURA



90 x 60 cm



60 x 60 cm



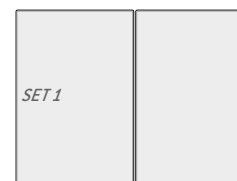
30 x 30 cm



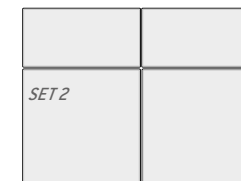
30 x 45 cm



30 x 60 cm



SET 1




SET 2



SET 3



melanż zimowy* 




grafitowy



szary

produkt	liczba w warstwie palety	wydajność z palety	waga palety
PLAZA GRANDE SET 1	2 elementy 90 x 60	8.64 m ²	1555 kg
PLAZA GRANDE SET 2	2 elementy 60 x 60 2 elementy 60 x 30	8.64 m ²	1555 kg
PLAZA GRANDE SET 3*	3 elementy 30 x 30 2 elementy 30 x 45 3 elementy 30 x 60	8.64 m ²	1555 kg
PLAZA GRANDE STRUKTURA SET 1*	2 elementy 90 x 60	8.64 m ²	1555 kg
PLAZA GRANDE STRUKTURA SET 2*	2 elementy 60 x 60 2 elementy 60 x 30	8.64 m ²	1555 kg
PLAZA GRANDE STRUKTURA SET 3*	3 elementy 30 x 30 2 elementy 30 x 45 3 elementy 30 x 60	8.64 m ²	1555 kg

*produkt dostępny na zamówienie

 technologia NANO w standardzie

KOSTKA DEKORACYJNA

PLAZA NOVA 6



kostka 10 x 10 cm



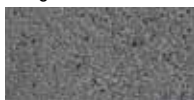
kostka 10 x 20 cm



kostka 20 x 20 cm



żółty NOVA*



grafitowy NOVA*



szary NOVA*



strzegomski NOVA*

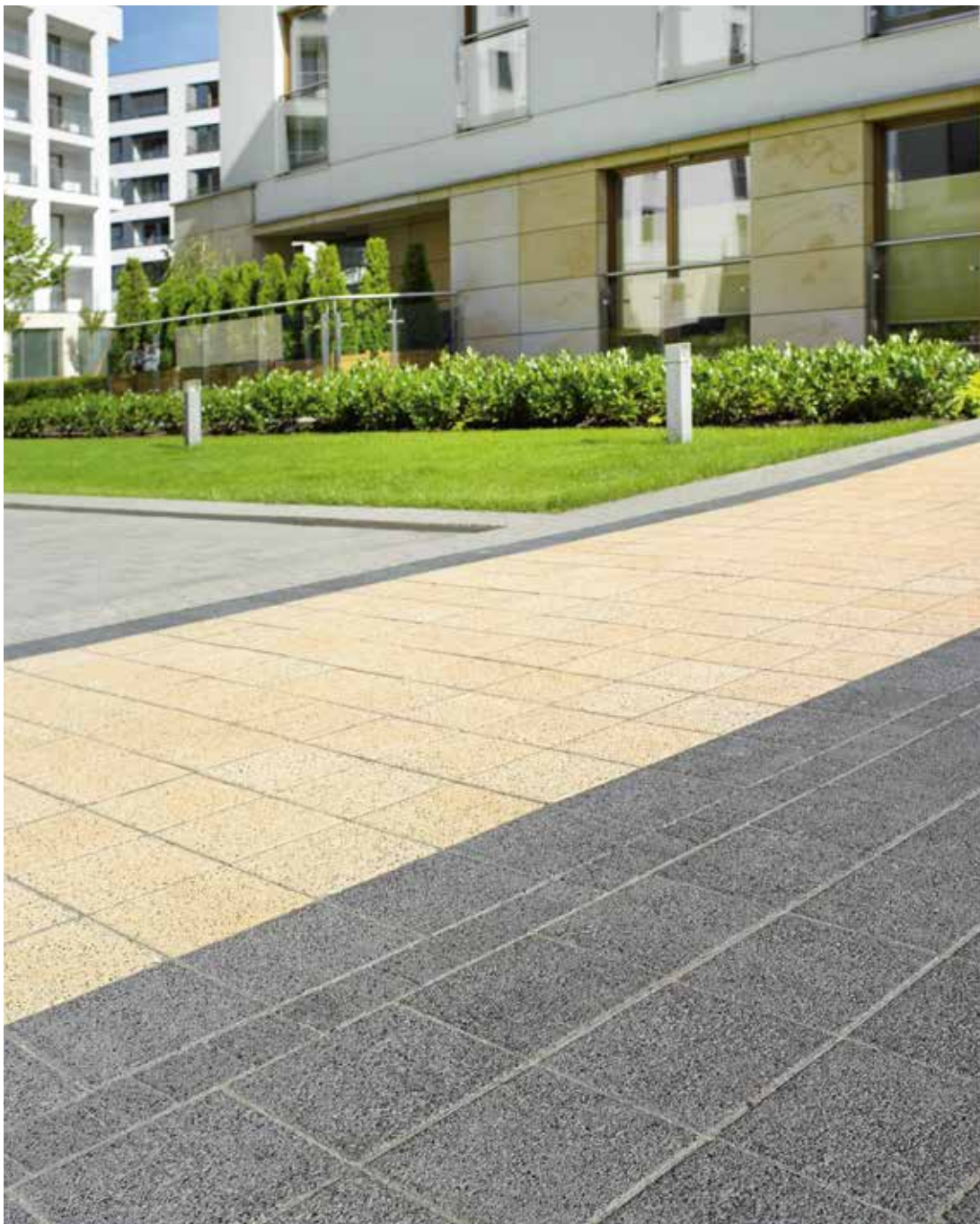


biały NOVA*

produkt	liczba w warstwie palety	wydajność z palety	waga palety
PLAZA NOVA 6 kostka 10 x 10*	108 elementów	10.80 m ²	1460 kg
PLAZA NOVA 6 kostka 10 x 20*	54 elementy	10.80 m ²	1460 kg
PLAZA NOVA 6 kostka 20 x 20*	30 elementów	12.00 m ²	1620 kg

*produkt dostępny na zamówienie





PLAZA NOVA 8



kostka 25 x 25 cm



kostka 30 x 30 cm



czapka biskupia



kostka 10 x 10 cm



kostka 10 x 20 cm



kostka 20 x 20 cm



kostka 20 x 30 cm



żółty NOVA*



grafitowy NOVA*



szary NOVA*



strzegomski NOVA*



biały NOVA*

produkt	liczba w warstwie palety	wydajność z palety	waga palety
PLAZA NOVA 8 kostka 10 x 10*	108 elementów	8.64 m ²	1555 kg
PLAZA NOVA 8 kostka 10 x 20*	54 elementy	8.64 m ²	1555 kg
PLAZA NOVA 8 kostka 20 x 20*	30 elementów	9.60 m ²	1730 kg
PLAZA NOVA 8 kostka 25 x 25*	16 elementów	8.00 m ²	1440 kg
PLAZA NOVA 8 kostka 20 x 30*	20 elementy	9.60 m ²	1730 kg
PLAZA NOVA 8 kostka 30 x 30*	12 elementów	8.64 m ²	1606 kg
CZAPKA BISKUPIA NOVA*	15 elementów	5.75 m ²	1035 kg

*produkt dostępny na zamówienie

GRANIT NOVA



6.3 x 8.3 cm



7.3 x 8.3 cm



8.3 x 8.3 cm



9.3 x 8.3 cm



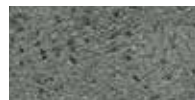
10.3 x 8.3 cm



żółty NOVA



wrzosowy NOVA*



zielony NOVA*



grafitowy NOVA



szary NOVA



strzegomski NOVA



biały NOVA

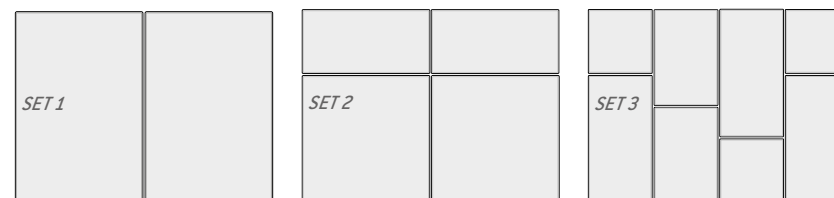
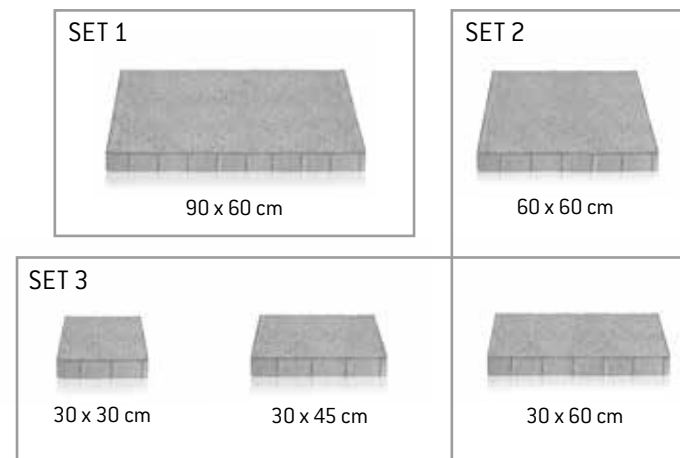
produkt	liczba w warstwie palety	wydajność z palety	waga palety
GRANIT NOVA 6	165 (mix 5 elementów)	10.00 m ²	1350 kg
GRANIT NOVA 8*	165 (mix 5 elementów)	8.00 m ²	1440 kg

*produkt dostępny na zamówienie





PLAZA GRANDE NOVA



warstwa palety:
2 płyty 60 x 90 cm

warstwa palety:
2 płyty 30 x 60 cm
2 płyty 60 x 60 cm

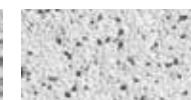
warstwa palety:
3 płyty 30 x 30 cm
2 płyty 30 x 45
3 płyty 30 x 60 cm



grafitowy NOVA*



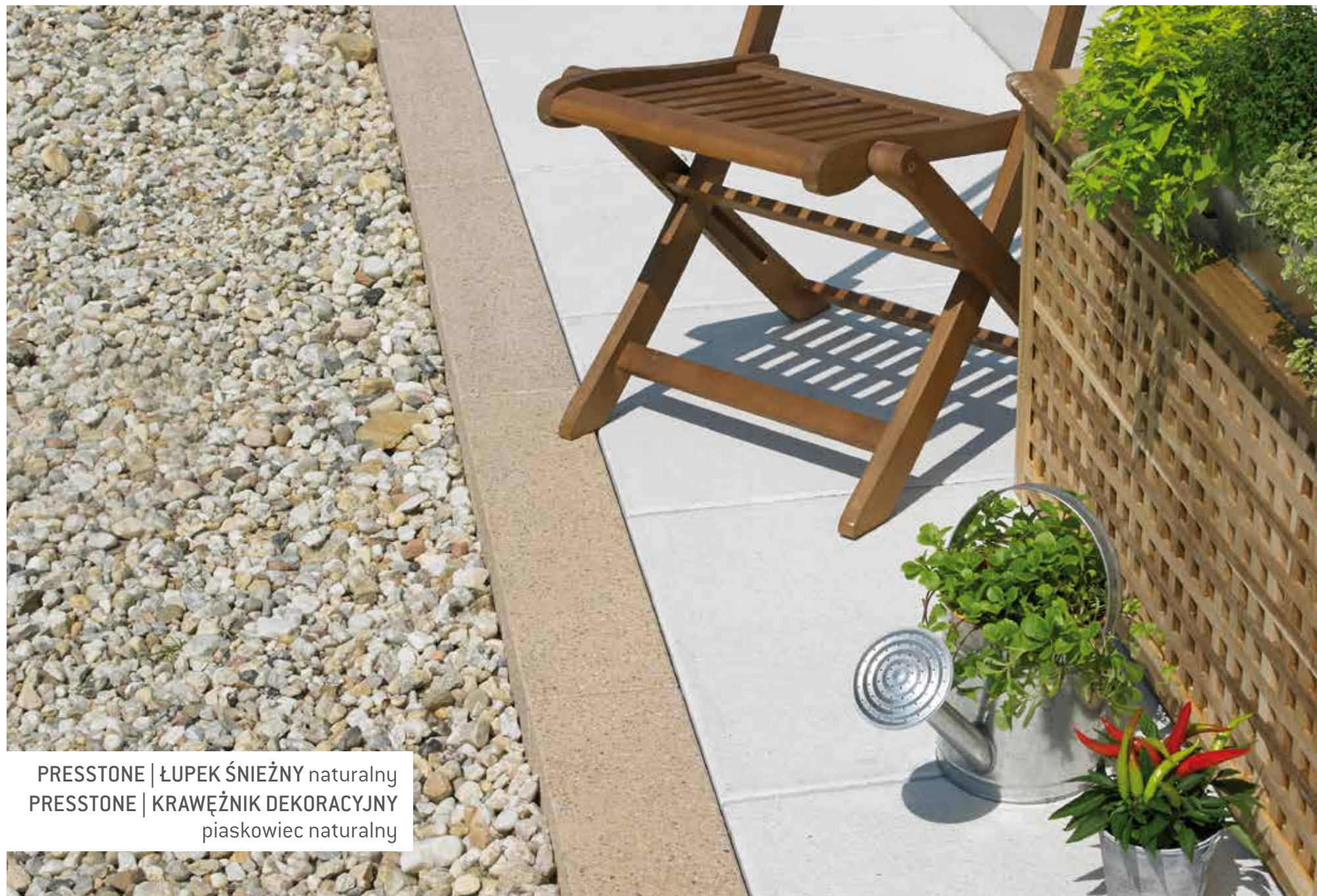
strzegomski NOVA*



biały NOVA*

produkt	liczba w warstwie palety	wydajność z palety	waga palety
PLAZA GRANDE NOVA SET 1*	2 elementy 90 x 60	8.64 m ²	1555 kg
PLAZA GRANDE NOVA SET 2*	2 elementy 60 x 60 2 elementy 60 x 30	8.64 m ²	1555 kg
PLAZA GRANDE NOVA SET 3*	3 elementy 30 x 30 2 elementy 30 x 45 3 elementy 30 x 60	8.64 m ²	1555 kg

*produkt dostępny na zamówienie



PRESSTONE | ŁUPEK ŚNIEŻNY naturalny
PRESSTONE | KRAWĘŻNIK DEKORACYJNY
piaskowiec naturalny

OBRZEŻA DEKORACYJNE

Zadaniem OBRZEŻY DEKORACYJNYCH jest jednocześnie przeciwdziałanie siłom poziomym i spełnianie funkcji ekspozycyjnych. Elementy te z powodzeniem pełnią rolę dekoracyjną i wykończeniową nawierzchni. W ofercie dostępne są produkty, które swoją wysokością nie wychodzą poza lico nawierzchni oraz takie, których boczna powierzchnia jest widoczna.

OPORNIKI

OPORNIKI to podstawowe, najprostsze elementy, służące do ograniczenia brukowanej nawierzchni. Oferta rozbudowana jest o oporniki dla linii NOVA.

PALISADY

PALISADY dostępne są w wielu wersjach kolorystycznych i wykończeniach. Często używa się ich przy aranżacji ogrodów jako element małej architektury.

OKŁADZINY

Funkcją OKŁADZIN nie jest przeciwdziałanie siłom poziomym, lecz estetyczne wykończenie i osłonięcie elementów konstrukcyjnych – działają one jak maskownice.

KRAWĘŻNIK DEKORACYJNY

KRAWĘŻNIKI DEKORACYJNE to elementy konstrukcyjne przenoszące obciążenia. Od innych dostępnych na rynku produktów odróżnia je całościowe wybarwienie w masie, dzięki czemu idealnie spełniają też funkcję ozdobną.



ZALETY

Bogata oferta kolorystyczna:

Obrzeża dekoracyjne dostępne są w 23 barwach. Do wyboru mamy 3 melanże, 4 płukanki oraz kolory z programu PRESSTONE.

Spójne propozycje wykończenia:

Obrzeża można zamówić w wersjach UNI, NOVA i EPOKA tak, aby pasowały do całej realizacji.

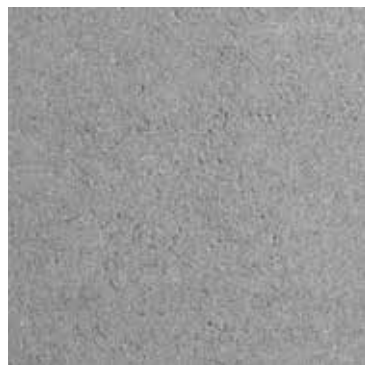
Uniwersalność:

Oprócz swej podstawowej funkcji OBRZEŻA doskonale sprawdzają się jako dekoracyjne elementy wykańczania ogrodów i terenów zielonych, a także jako opaski wokół drzew czy kwietników.

KOLORYSTYKA OBRZEŻY DEKORACYJNYCH



grafitowy



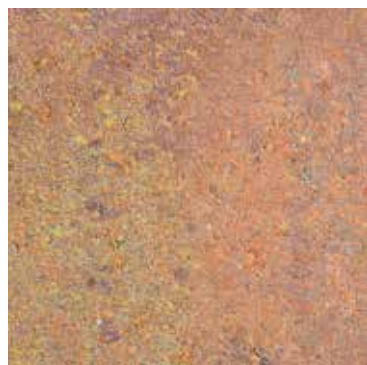
szary



brązowy



czerwony



melanż letni



melanż jesienny



melanż zimowy



melanż letni EPOKA



melanż jesienny EPOKA



melanż zimowy EPOKA



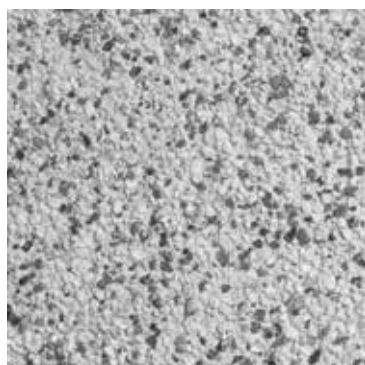
brązowy EPOKA

Wykaz znajdujących się w ofercie kolorów poszczególnych produktów nie jest równoznaczny z ich dostępnością na stanach magazynowych.

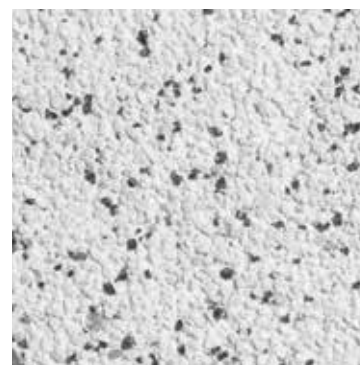
KOLORYSTYKA OBRZEŻY DEKORACYJNYCH



grafitowy NOVA



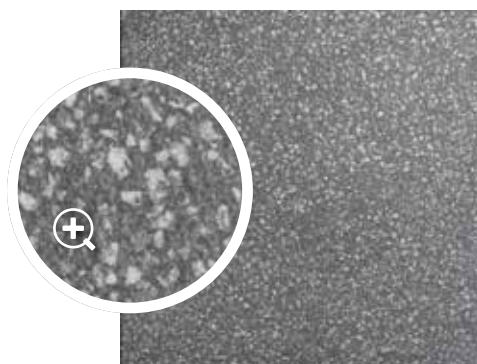
strzegomski NOVA



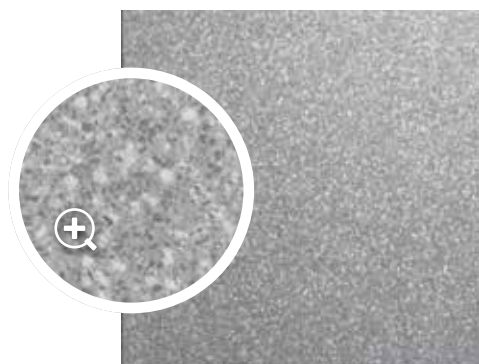
biały NOVA



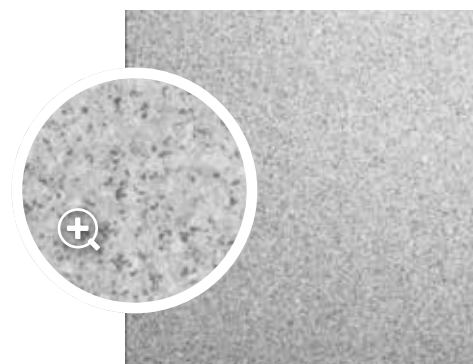
żółty NOVA



GRANIT antracytowy



GRANIT miejski



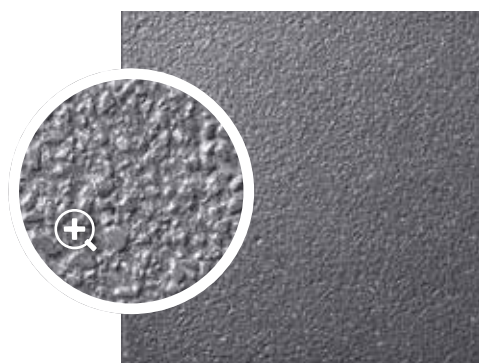
GRANIT zamkowy



GRANIT tarasowy



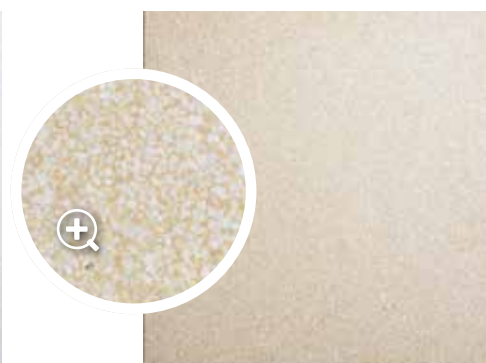
DOLOMIT mleczny



BAZALT naturalny czarny



MARMUR śnieżny



MARMUR słoneczny

PALISADA DEKORACYJNA



10 x 12 x 25 cm

PALISADA DEKORACYJNA EPOKA



10 x 12 x 25 cm



melanż letni*



melanż jesienny*



melanż zimowy*



m. letni EPOKA*



m. jesienny EPOKA*



m. zimowy EPOKA*



brązowy EPOKA*

produkt	liczba na paletcie	wydajność z palety	waga palety
PALISADA DEKORACYJNA*	64 szt.	6,4 mb	400 kg
PALISADA DEKORACYJNA EPOKA*	64 szt.	6,4 mb	400 kg

*produkt dostępny na zamówienie





PALISADA UNIWERSALNA



12 x 9 x 30 cm

PALISADA OPORNIK



50 x 8 x 30 cm

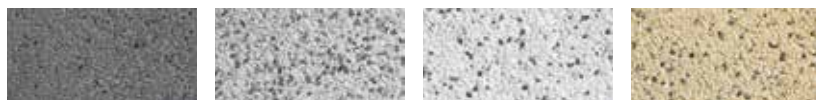


produkt	liczba na palecie	wydajność z palety	waga palety
PALISADA UNIWERSALNA	120 szt.	14,4 mb	880 kg
PALISADA OPORNIK	44 szt.	22 mb	1200 kg

OPORNIKI NOVA



8 x 100 x 20 cm



grafitowy NOVA

strzegomski NOVA

biały NOVA

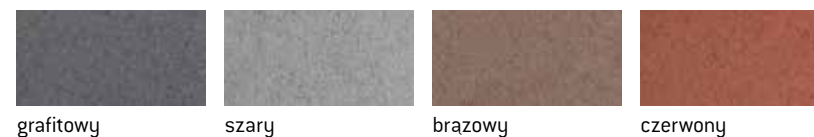
żółty NOVA

produkt	liczba napalecie	waga palety
OPORNIK 8 x 100 x 20	30 szt.	1050 kg





OPORNIKI



produkt	liczba na paletce	waga palety
OPORNIK 5x100 x20	45 szt.	990 kg
OPORNIK 6x100 x20	39 szt.	1060 kg
OPORNIK 8x100 x20	30 szt.	1050 kg
OPORNIK 10x100 x25	27 szt.	1490 kg
OPORNIK 12x100 x25	21 szt.	1410 kg
OPORNIK 20x100 x25	12 szt.	1350 kg
OPORNIK 20x100 x30	12 szt.	1680 kg

KRAWĘŻNIK DEKORACYJNY



15 x 100 x 30 cm



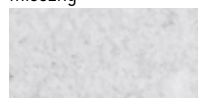
DOLOMIT
mleczny



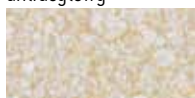
GRANIT
antracytowy



GRANIT
miejski



MARMUR
śnieżny



MARMUR
słoneczny



GRANIT
zamkowy



GRANIT
tarasowy



BAZALT
naturalny czarny

kolor	szlifowanie	piaskowanie	szczotkowanie
BAZALT naturalny czarny	*	*	*
MARMUR śnieżny	*	*	*
MARMUR słoneczny	*	*	*
GRANIT zamkowy	*	*	*
GRANIT tarasowy	*	*	*
DOLOMIT mleczny	*	*	*
GRANIT antracytowy	*	*	*
GRANIT miejski	*	*	*
produkt	ilość na palecie	waga palety	
KRAWĘŻNIK DEKORACYJNY	15 szt.	1570 kg	

* produkt dostępny na zamówienie





OKŁADZINA KĄTOWA PROSTA



OKŁADZINA KĄTOWA PROSTA
160 x 40 x 17,5 cm



kolor	szlifowanie	piaskowanie	szczotkowanie
BAZALT naturalny czarny	*	√	*
MARMUR śnieżny	*	√	*
MARMUR słoneczny	*	*	*
GRANIT zaskowy	*	√	*
GRANIT tarasowy	*	√	*
DOLOMIT mleczny	*	*	*
GRANIT antracytowy	*	√	*
GRANIT miejski	*	√	*
produkt	liczba na paletce	waga palety	
OKŁADZINA KĄTOWA PROSTA**	12 szt.	1440 kg	

* produkt dostępny na zamówienie

** obróbka i obcięcie na wymiar pod zamówienie

STOPNICA/PODSTOPNICA



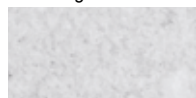
STOPNICA
160 x 40 x 4 cm



PODSTOPNICA
160 x 4 x 18 cm



DOLOMIT
mleczny



MARMUR
śnieżny



MARMUR
słoneczny



GRANIT
zamkowy



GRANIT
tarasowy



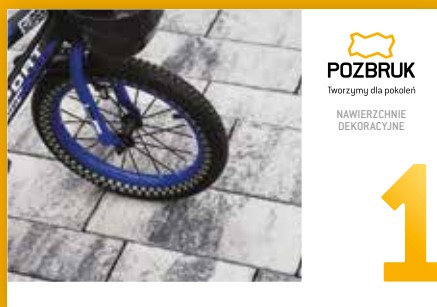
BAZALT
naturalny czarny

kolor	piaskowanie	szlifowanie
BAZALT naturalny czarny	✓	-
MARMUR śnieżny	✓	✓
MARMUR słoneczny	✓	✓
GRANIT zamkowy	✓	✓
GRANIT tarasowy	✓	-
DOLOMIT mleczny	✓	✓
DOLOMIT KRÓLEWSKI kremowy	✓	✓

produkt	ilość na palecie	waga palety
STOPNICA*	20 szt.	1230 kg
PODSTOPNICA*	30 szt.	830 kg

* obróbka i obcięcie na wymiar na zamówienie





NAWIERZCHNIE DEKORACYJNE



PŁYTY DEKORACYJNE



OGRODZENIA I ELEWACJE



SCHODY



MAŁA ARCHITEKTURA



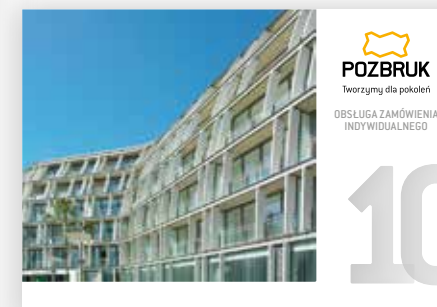
NAWIERZCHNIE UNIWERSALNE



PRZEGRODY DŹWIĘKOCHŁONNE



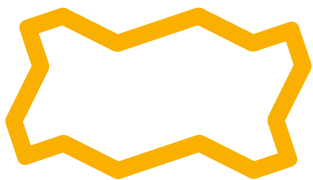
ŚCIANY I STROPY



OBSŁUGA ZAMÓWIENIA
INDYWIDUALNEGO



PRODUKTY UZUPEŁNIAJĄCE
I KONSERWACJA



POZBRUK

Tworzymy dla pokoleń



POZBRUK

CENTRALA

62-090 Rokietnica,
Sobota ul. Poznańska 43
tel. +48 61 814 45 00
fax +48 61 814 45 05

www.pozbruk.pl

SIEĆ ZAKŁADÓW PRODUKCYJNYCH POZBRUK

