



Szanowni Państwo!

Z przyjemnością oddajemy w Państwa ręce nasz nowy katalog. Znajdą w nim Państwo pełną gamę produktów z betonu szlachetnego zwanego również terrazzo - kolekcje płytek, okładzin schodowych, szeroką ofertę elementów fasadowych oraz małej architektury.

Prezentowane kolekcje łączą w sobie walory użytkowe oraz ponadczasowe wzornictwo, tak by w pełni sprostać Państwa wymaganiom. To produkty zapewniające najwyższy komfort użytkowania, a przy tym stworzone z niezwykłą dbałością o estetykę przy użyciu najnowszych technologii.

Nasze wyroby powstają ze starannie wyselekcjonowanych, wysokiej jakości kruszyw i najlepszych cementów - zapewnia to doskonałe parametry użytkowe tworzonych produktów, gwarantując wytrzymałość i stabilność projektowanych elementów architektury.

Na kolejnych stronach tego katalogu prezentujemy serie, wzory, rozmiary, właściwości oraz informacje na temat dostępności produktów komplementarnych. Choć w swojej ofercie posiadamy wyroby standardowe, dostępne „od ręki”, to wiele produktów powstaje według indywidualnych zamówień i projektów, do których dopasowujemy naszą technologię oraz wzornictwo.

W ten sposób urzeczywistniamy nawet najbardziej śmiałe wizje architektów oraz tworzymy możliwość stworzenia produktu „szytego na miarę”.

Zapraszamy do zapoznania się z naszą standardową ofertą, a także do kontaktu z naszymi opiekunami handlowymi, którzy z przyjemnością zaprezentują ofertę oraz możliwości zastosowania naszych produktów.

Zespół Probet-Dasag Sp. z o.o.



NAWIERZCHNIE ZEWNĘTRZNE

| | |
|------------------------|----|
| ARIA PRATO | 16 |
| PROMENADA PRATO | 18 |
| FAVILLA PRATO | 20 |
| LUMINA PRATO | 22 |
| ATENY PRATO | 24 |
| INDIGO PRATO | 26 |
| INDIGO BELLO | 28 |
| MADERA PRATO | 30 |
| PŁYTKA BERLIŃSKA PRATO | 32 |
| BAVARIA LAGO | 34 |
| GRANDE PRATO | 36 |
| TOSCANA LAVE | 38 |
| SYSTEMY DOTYKOWE | 40 |



SCHODY

| | |
|-------------------|----|
| SCHODY WEWNĘTRZNE | 66 |
| SCHODY ZEWNĘTRZNE | 70 |
| COKOLIKI | 76 |
| WKŁADKI | 76 |

SPIS TREŚCI

POSADZKI

| | |
|------------------|----|
| TERRASTONE BELLO | 46 |
| SELECT BELLO | 50 |
| BASICS BELLO | 54 |
| NORDIC BELLO | 58 |
| FORZA BELLO | 60 |





MAŁA ARCHITEKTURA

MAŁA ARCHITEKTURA 88



FASADY

| | |
|-----------------|----|
| FASADY | 82 |
| PARAPETY | 86 |
| GZYMSY | 86 |
| OKŁADZINY MURÓW | 87 |



 **DASAG**
JAKOŚĆ W KAMIENIU



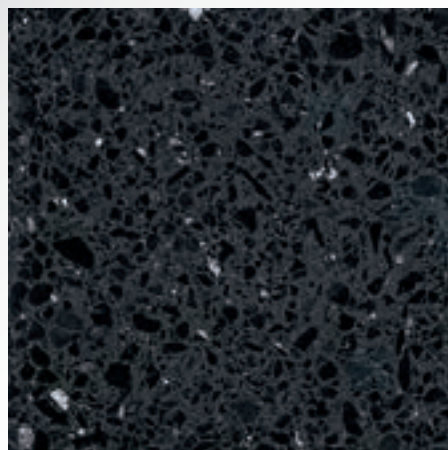
LAGO

Powierzchnia elementów natychmiast po formowaniu poddana jest „płukaniu” przy użyciu wielu strumieni wody pod wysokim ciśnieniem. W jego wyniku ziarna kruszyw zostają częściowo odsonięte ukazując swój kształt i barwę, a powierzchnia elementów zostaje uszorstkowiona i nabiera szczególnie wysokich parametrów antypoślizgowych.

TECHNOLOGIE USZLACHETNIANIA POWIERZCHNI

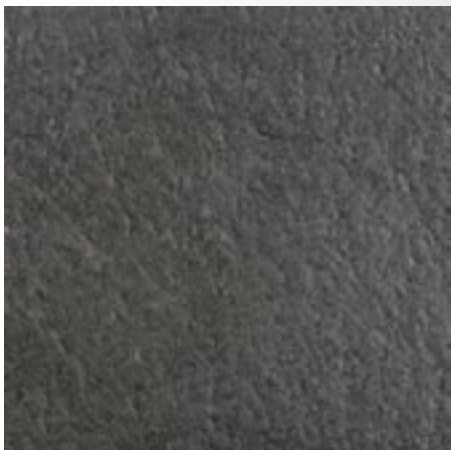
BELLO

Powierzchnia elementów poddana jest obróbce przy użyciu wielogłowicowych szlifierek wyposażonych w narzędzia diamentowe i karborundowe. W zależności od granulacji użytych narzędzi otrzymujemy powierzchnię o różnych stopniach antypoślizgowości, posiadających wspólną cechę: lekki połysk uwydatniający piękno zastosowanych w procesie produkcji kruszyw z kamienia naturalnego.



PRATO

Powierzchnia elementów poddana jest obróbce strumieniowej przy użyciu kulek stalowych, zwanej potocznie „piaskowaniem”. W jej wyniku ziarna kruszyw z kamienia naturalnego zostają częściowo odsonięte, powierzchnia zostaje uszorstkowiona i nabiera niepowtarzalnego charakteru.



LAVE

Powierzchnia elementów wiernie odwzorowuje kształty i barwy nadane jej w procesie formowania. Ponadto w procesie utwardzania termicznego następuje jej dodatkowa homogenizacja i karbonatyzacja.

LEGENDA



ODPORNA NA POŚLIZG

uszkostkowiona powierzchnia, płytki charakteryzują się klasą antypoślizgowości od R10 do R13



ŁATWA W UTRZYMANIU CZYSTOŚCI

szlifowana powierzchnia ułatwia utrzymanie w czystości, zalecana jest impregnacja zewnętrzna



ODPORNA NA ZABRUDZENIA

produkt poddawany procesowi hydrofobizacji oraz impregnacji zewnętrznej



ODPORNA NA DZIAŁANIE WARUNKÓW ATMOSFERYCZNYCH

produkt charakteryzuje się wysoką odpornością na mróz



ZREDUKOWANA GRUBOŚĆ I CIĘŻAR

dzięki innowacyjnej technologii grubość płytki zredukowana jest do 2cm, płytka jednowarstwowa (nie posiada warstwy podkładowej)



ZWIEKSZONA WYTRZYMAŁOŚĆ NA CIĘŻAR

płytki o grubości 8cm, charakteryzują się wysoką wytrzymałością podczas użytkowania, dopuszczany jest ciężki ruch kołowy



PŁYTKA ANTYELEKTROSTATYCZNA

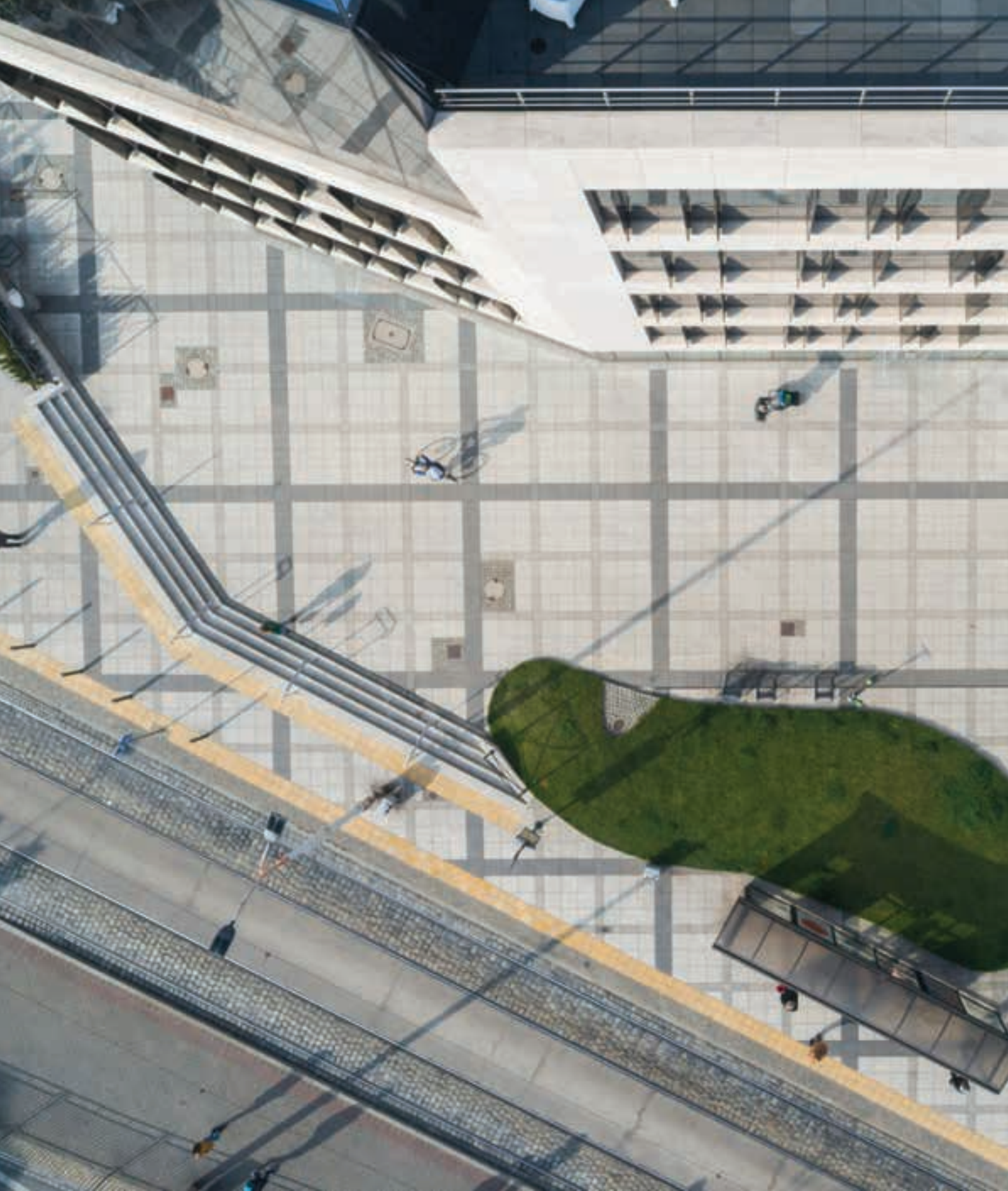
technologia spełniająca wymagania w zakresie ochrony przed elektrycznością statyczną wg norm opisanych w certyfikatach dostępnych na: www.dasag.pl





A black and white photograph of a modern building with a courtyard. The building has large windows and a prominent entrance. In the foreground, there is a paved area with a tree planted in a circular bed. A metal fence runs along the edge of the courtyard. The sky is bright, and the overall scene is well-lit.

**NAWIERZCHNIE
ZEWNĘTRZNE**



PRZESTRZEŃ PUBLICZNA

Przestrzeń publiczna to obszar o szczególnym znaczeniu dla mieszkańców miasta. Odpowiednie jej zagospodarowanie - gwarantujące wygodę, relaks, umożliwiające zaangażowanie się w to, co się dzieje dookoła, pozwala na realizację potrzeb społecznych jej użytkowników.

Dzięki naszym produktom przestrzeń publiczna miast staje się bardziej przyjazna, funkcjonalna i piękna, wpływając na poprawę jakości życia ich mieszkańców.









DOM I OGRÓD



Przestrzeń wokół domu wymaga nie tylko estetycznej i pięknej aranżacji, ale także materiałów najwyższej jakości.

Rozwiązania PROBET-DASAG to szansa na stworzenie wyjątkowych projektów podkreślających piękno Twojego miejsca zamieszkania. Różnorodność wzorów i głębię barw nasze produkty zawdzięczają naturze. Ich bogata kolorystyka i niezwykła faktura pozwala na nieograniczone możliwości efektownych zestawień, doskonale wpisujących się w naturalne otoczenie każdej posesji.

Zainspiruj się bogatą ofertą różnorodnych formatów, kolorów i możliwych do wykreowania wzorów nawierzchni. Urzeczywistnij swój wymarzony projekt!











ARIA PRATO



Płyta ekologiczna

Stworzone w oparciu o innowacyjną technologię pro-środowiskową płyty Aria umożliwiają redukcję zanieczyszczeń powietrza oraz wspierają aktywne zwalczanie niebezpiecznego dla zdrowia smogu. Wszystko to zasługa wierzchniej warstwy, bowiem płyta ekologiczna Aria posiada w swoim składzie nanokrystaliczny dwutlenek tytanu TiO_2 . W czym tkwi jego tajemnica? Ekologiczne materiały budowlane z serii Aria, poddane procesowi fotokatalizy, usuwają wyjątkowo niebezpieczne dla organizmu ludzkiego tlenki azotu NO_x , które występują w zanieczyszczonym powietrzu, a są nawet dziesięciokrotnie bardziej szkodliwe niż tlenek węgla. Do zainicjowania procesu oczyszczania niezbędne jest jedynie promieniowanie UV występujące w świetle słonecznym, więc płyty Aria praktycznie nieprzerwanie „pracują” na naszą korzyść.

Nanokrystaliczny dwutlenek tytanu nie ulega wyługowaniu w okresie eksploatacji, a zatem pozostaje obecny w niezminionej formie podczas całego cyklu życia betonowego elementu.

Co więcej, płyta zewnętrzna od Dasag zawierająca TiO_2 posiada zdolność samoczyszczenia z różnego typu zabrudzeń organicznych.



DOSTĘPNE FORMATY:



35 x 35 x 5 lub 8 cm



40 x 40 x 4 lub 8 cm



50 x 50 x 4,3 lub 8 cm



60 x 40 x 4 lub 8 cm



60 x 60 x 4 lub 8 cm



80 x 40 x 4,3 cm



PROMENADA PRATO

Estetyka i funkcjonalność

Wyrazista struktura z uwidocznionym szlachetnym kruzywem i lekko uszorstkowiona powierzchnia sprawiają, że seria PROMENADA stanowi niezwykle dekoracyjny element krajobrazu miejskiej przestrzeni.

Kolekcję tworzą płytki o grubości 8 cm, przeznaczone do budowy pieszych i jezdnych ciągów komunikacyjnych. Dzięki zróżnicowaniu formy i wielkości płytek możliwe jest kreowanie dopasowanych, a przy tym oryginalnych kompozycji.

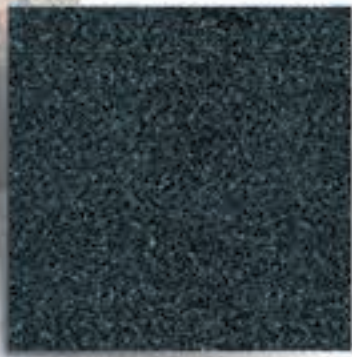
Płytki PROMENADA charakteryzują się szczególnie wysoką wytrzymałością na uszkodzenia mechaniczne i odpornością na ścieranie, dzięki czemu mogą być wykorzystane w miejscach, gdzie dopuszczalny jest ruch samochodów osobowych, a sporadycznie - również samochodów ciężarowych. Produkty z serii PROMENADA cechują również: wysokie właściwości antypoślizgowe, niska nasiąkliwość oraz wysoka mrozoodporność.



PROMENADA 7431



PROMENADA 7437



PROMENADA 7438



PROMENADA 5220



PROMENADA 7449



PROMENADA 7232



DOSTĘPNE FORMATY:



40 x 40 x 8 cm



50 x 50 x 8 cm



60 x 29,8 x 8 cm



60 x 40 x 8 cm



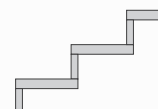
60 x 60 x 8 cm



39,9 cm



80 x 20 x 8 cm



serię uzupełniają
wyroby komplementarne



FAVILLA PRATO

Piękny i nowoczesny design

Wielkoformatowa płyta FAVILLA to kwintesencja marzeń o wolnej przestrzeni i swobodzie. Subtelna kolorystyka pozwoli zaaranżować Twoje otoczenie w sposób wyróżniający się prostotą i czystością formy. Unikatowy charakter płyt Favilla podkreślają drobinki odbijające światło. Dzięki nim Twoje otoczenie nabierze ekskluzywnej i eleganckiej formy, natomiast wysokie parametry użytkowe zapewnią spokój i bezpieczeństwo Tobie i Twojej rodzinie.



FAVILLA 7232



FAVILLA 7253



FAVILLA 7380



FAVILLA 7381

DOSTĘPNE FORMATY:



40 x 40 x 4 cm



50 x 50 x 4,3 cm



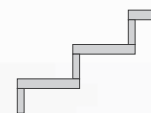
60 x 40 x 4 cm



60 x 60 x 4 cm



80 x 40 x 4,3 cm



serię uzupełniają
wyroby komplementarne



LUMINA PRATO

NOWOŚĆ

Bizuteria dla miasta

Płyty Lumina Prato to niezwykle efektowne połączenie funkcjonalności i walorów użytkowych z dekoracyjną strukturą materiału. Taki zespół cech czyni z nich materiał ze wszech miar idealny, który z łatwością odpowie na potrzeby nawet najbardziej wymagających inwestorów i ich projektów.

Do wyboru mamy 4 modne barwy utrzymane w naturalnej kolorystyce - ponadczasową szarość w dwóch różnorodnych odcieniach, elegancki grafit oraz intrygującą wariację na temat zieleni. Ale to nie wszystko!

Designerski wymiar płyt dekoracyjnych Lumina Prato uzupełnia efekt labradoryzacji. Oznacza to, że w strukturze materiału wykorzystano połyskujący i odbijający światło minerał Labrador, dzięki któremu płyty tarasowe nabierają swoistego blasku, stając się niebanalną bizuterią dla każdej przestrzeni.



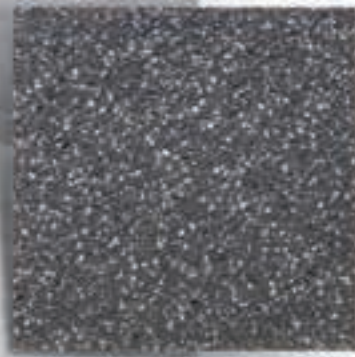
LUMINA PRATO 7422



LUMINA PRATO 7423



LUMINA PRATO 7424



LUMINA PRATO 7425



DOSTĘPNE FORMATY:



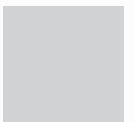
40 x 40 x 4 cm



50 x 50 x 4,3 cm



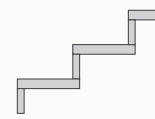
60 x 40 x 4 cm



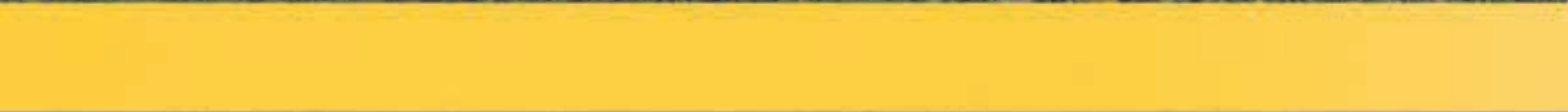
60 x 60 x 4 cm



80 x 40 x 4,3 cm



serię uzupełniają
wyroby komplementarne





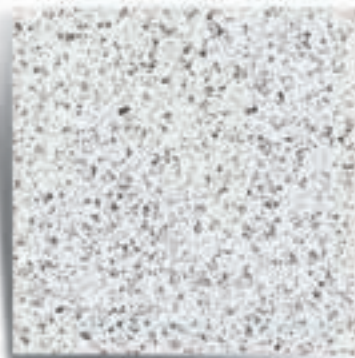
ATENY 7330



ATENY 7568



ATENY 7819



ATENY 7820



ATENY 7821

ATENY PRATO

Moc czerpana z granitu

Płytki z serii ATENY to znakomite połączenie walorów użytkowych i niezwykle dekoracyjnej struktury. Wykończenie PRATO wydobywa i podkreśla piękno naturalnego materiału. Zróżnicowana gama kolorystyczna wiernie oddaje barwy natury, dzięki czemu płytki z tej kolekcji idealnie wkomponowują się w krajobraz parków czy ogrodów. Powstałe z wyselekcjonowanych kruszyw granitowych płytki ATENY są mocne i trwałe, charakteryzują się również wysoką odpornością na działania czynników atmosferycznych.



DOSTĘPNE FORMATY:



40 x 40 x 4 cm



50 x 50 x 4,3 cm



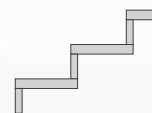
60 x 40 x 4 cm



60 x 60 x 4 cm



80 x 40 x 4,3 cm

serię uzupełniają
wyroby komplementarne



NOWOŚĆ



INDIGO PRATO 7374



INDIGO PRATO 7430*



ELBA**



INDIGO PRATO 7431*



INDIGO PRATO 7437



INDIGO PRATO 7438



INDIGO PRATO 7857

INDIGO PRATO

Piękno z charakterem

Unikalna struktura i wyrazisty mix kolorów. Płytki z serii INDIGO wykonane w technologii PRATO zyskują interesujący charakter. W wyniku zastosowanego „piaskowania” ziarna kruszyw z kamienia naturalnego zostają częściowo odsłonięte – powierzchnia nabiera delikatnej szorstkości. Powstałe z wyselekcjonowanych kruszyw płytki INDIGO PRATO charakteryzują się dużą wytrzymałością i odpornością na warunki atmosferyczne. Zróżnicowana forma i wielkość płytek umożliwia kreowanie dopasowanych, a przy tym oryginalnych kompozycji.



DOSTĘPNE FORMATY:



40 x 40 x 4 cm



50 x 50 x 4,3 cm



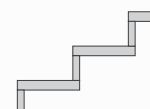
60 x 40 x 4 cm



60 x 60 x 4 cm



80 x 40 x 4,3 cm



serię uzupełniają
wyroby komplementarne



* Płytki charakteryzują się wysokim współczynnikiem odbicia promieni słonecznych (SRI), wynoszącym 86,0 dla wzoru 7430 oraz 73,1 dla wzoru 7431 (wg normy ASTM E 1980-11).



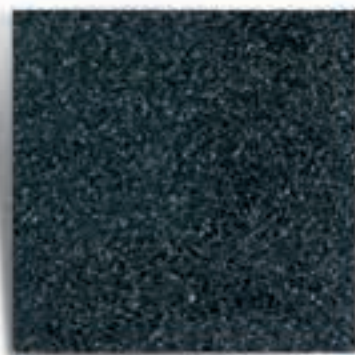
Najwyższa klasa antypoślizgowości (klasa C), potwierdzona badaniem na mokrej powierzchni bez obuwia (wg normy DIN 51097).

** Wzór ELBA nie posiada wyrobów komplementarnych





INDIGO BELLO 7105



INDIGO BELLO 7234



INDIGO BELLO 7430



INDIGO BELLO 7431



INDIGO BELLO 7432



INDIGO BELLO 7828

INDIGO BELLO

Zawsze czysto

Delikatna w dotyku, wygładzona powierzchnia i naturalna paleta barw. Szlifowana w procesie obróbki powierzchnia płytek zyskuje delikatny połysk, uwypatniający piękno zastosowanych w procesie produkcji kruszyw z kamienia naturalnego.

Kolekcja INDIGO charakteryzuje się dużą wytrzymałością na ścieranie i odpornością na działania czynników atmosferycznych, w tym wysoką mrozoodpornością. Ze względu na znaczne wygładzenie powierzchni są łatwe w utrzymaniu czystości. Doskonale sprawdzą się na balkonach i tarasach.



DOSTĘPNE FORMATY:



40 x 40 x 4 cm



50 x 50 x 4,3 cm



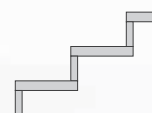
60 x 40 x 4 cm



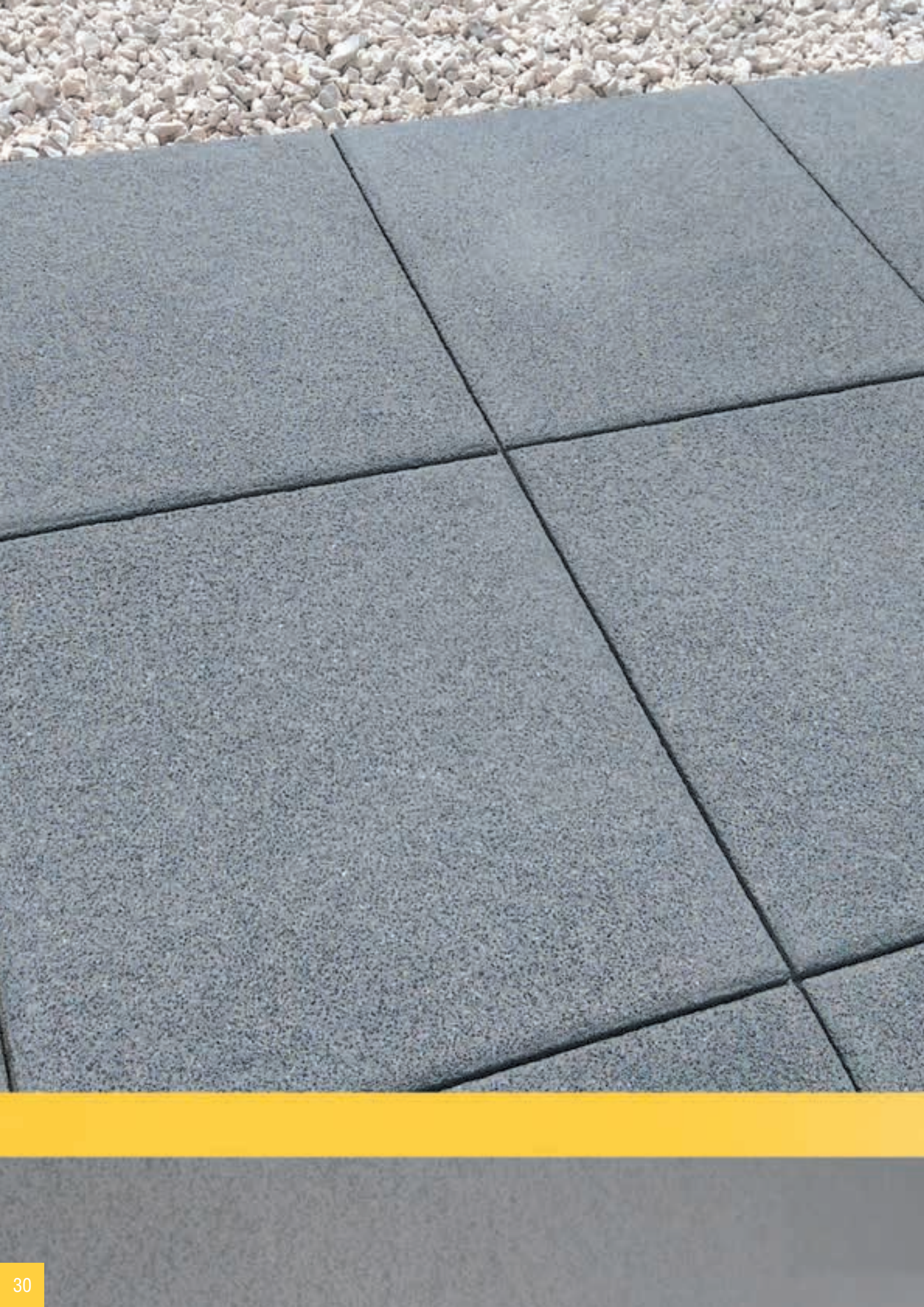
60 x 60 x 4 cm



80 x 40 x 4,3 cm



serię uzupełniają
wyroby komplementarne



MADERA PRATO

Wakacyjny pejzaż

Płyty z serii Madera Prato cechuje naturalna kolorystyka i ciekawa faktura. Kolekcja umożliwia realizację projektów zarówno w stylu śródziemnomorskim, jak i nowoczesnym, minimalistycznym. Głównym wyróżnikiem serii jest monochromatyczność, której uniwersalny charakter pozwala na szerokie zastosowanie. Płyty z powodziem stanowiąc mogą nawierzchnię przydomowego tarasu lub ogrodowej ścieżki. Antypoślizgowa powierzchnia otrzymana w wyniku procesu zwanego „piaskowaniem” zapewnia wysoki poziom bezpieczeństwa. Metoda ta pozwala także podkreślić naturalne piękno kruszywa. Madera Prato to zatem synonim komfortu użytkowania i wysokiej funkcjonalności.

Dostępność płyt w odcieniach stonowanego beżu, wyrazistego grafitu, przygaszonej bieli i szarości umożliwi stworzenie estetycznej aranżacji.



MADERA PRATO 5220

MADERA PRATO 5223

MADERA PRATO 5224

DOSTĘPNE FORMATY:



40 x 40 x 4 cm



50 x 50 x 4,3 cm



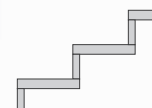
60 x 40 x 4 cm



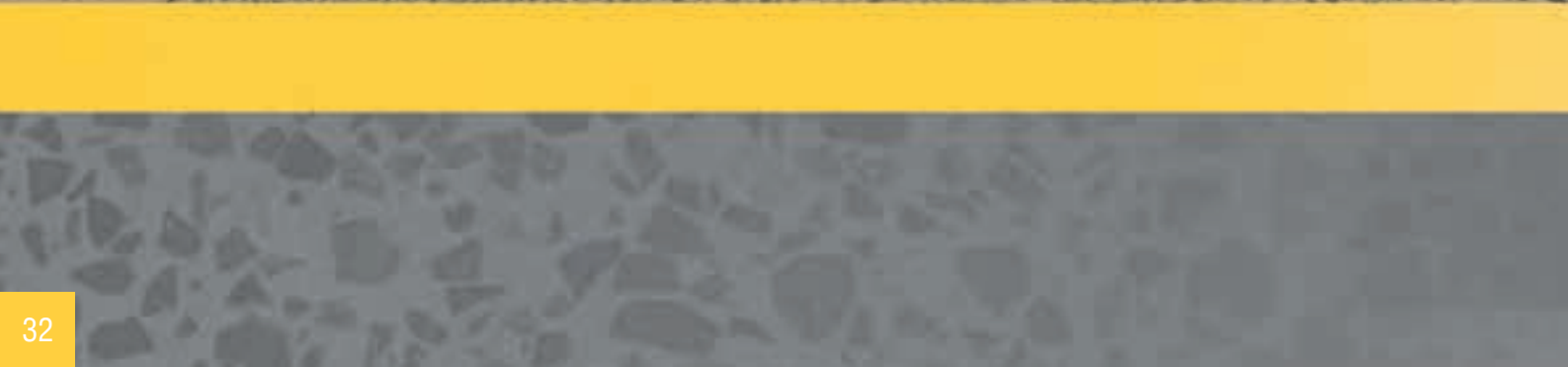
60 x 60 x 4 cm



80 x 40 x 4,3 cm



serię uzupełniają
wyroby komplementarne





PŁYTKA BERLIŃSKA 7275



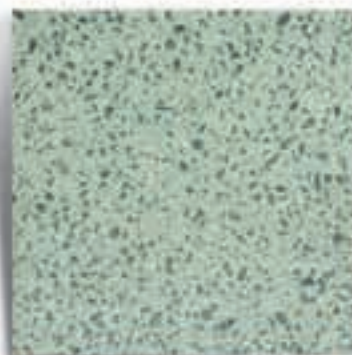
PŁYTKA BERLIŃSKA 7283



PŁYTKA BERLIŃSKA 7292*



PŁYTKA BERLIŃSKA 7313



PŁYTKA BERLIŃSKA 7317



PŁYTKA BERLIŃSKA 7348*

PŁYTKA BERLIŃSKA PRATO

Inspirowana tradycją

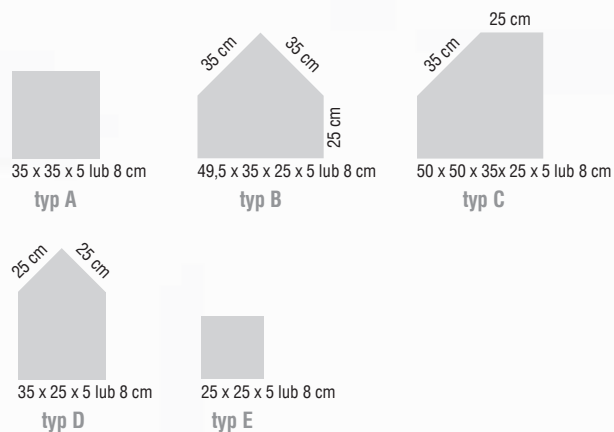
Lekko uszorstkowiona faktura, przyciągająca wzrok struktura i przedwojenny format 35x35 cm – tutaj nowoczesność łączy się z tradycją. Płytki oferowane są w kilku wersjach kolorystycznych, stanowiących idealną bazę do zaprojektowania oryginalnych kompozycji.

Doskonałe do odtworzenia historycznego charakteru.

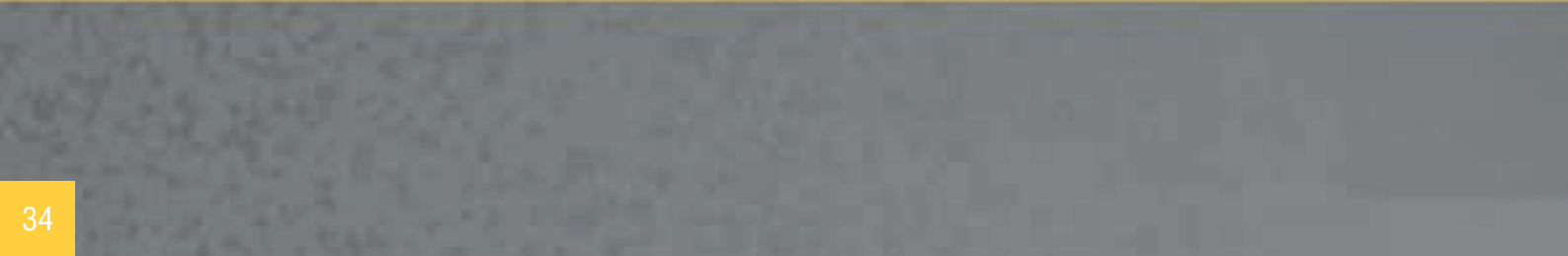
Płytki berlińskie doskonale sprawdzą się na dużych powierzchniach przeznaczonych zarówno dla ruchu pieszego i samochodowego.



DOSTĘPNE FORMATY:



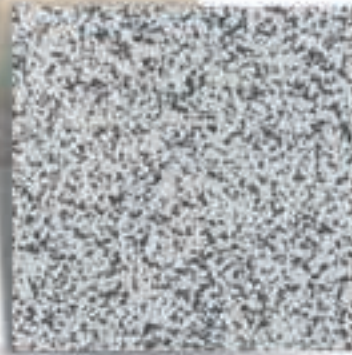
* Płytki frezowana



PONOWNIE
DOŚĘPNA



BAVARIA 7430



BAVARIA 7431



BAVARIA 7437

BAVARIA LAGO

Szorstka w objęciu – bezpieczna
w chodzeniu

Seria BAVARIA zachwyca wyrazistą strukturą i unikalnym melanżem kolorystycznym. Powierzchnia płytek, dzięki zastosowanej specjalnej technologii uszlachetnienia LAGO, uzyskuje efektowną, uszorstkowaną fakturę.

Płytki BAVARIA charakteryzują się wysoką wytrzymałością i odpornością na działania czynników atmosferycznych, w tym mrozoodpornością i niską nasiąkliwością. A dzięki niezwykle wysokim właściwościom antypoślizgowym, powierzchnia płytek będzie bezpieczna dla użytkowników nawet po intensywnych opadach. Kolekcja BAVARIA zalecana jest szczególnie na powierzchnie przy basenach kąpielowych, wejścia do budynków oraz podjazdy dla osób niepełnosprawnych.



DOSTĘPNE FORMATY:



40 x 40 x 4,3 cm



GRANDE PRATO

Znawca dużych formatów

Wielkoformatowe płyty z serii GRANDE to idealny materiał do aranżacji ciągów pieszych i pieszo-jezdnych, a ich grubość może wynosić nawet 20 cm.

Płyty z serii GRANDE umożliwiają swobodne kreowanie przestrzeni zarówno pod kątem wielkości formatu, jak i zastosowanego wzornictwa. Dodatkowym ich atutem jest wysoka odporność na ścieranie i wytrzymałość na uszkodzenia mechaniczne oraz działanie czynników atmosferycznych.

Możliwość wykonania w technologii betonu architektonicznego.



DOSTĘPNE FORMATY:



max 300 x max 120 x 8-20 cm



TOSCANA LAVE

NOWOŚĆ!
IMPREGNOWANA
W STANDARDZIE

Południowe ciepło

Ciepła barwa płytek z serii TOSCANA przełamuje dominację chłodnych odcieni. Stonowane barwy i oryginalna struktura łamanego piaskowca – kolekcja dopełnia krajobraz swoją wyjątkową urodą, harmonijnie współgrając zarówno z klasyczną elegancją, jak i nowoczesnym minimalizmem.

Płytki z serii TOSCANA są wytrzymałe oraz odporne na ścieranie i zmiany atmosferyczne. Doskonale sprawdzą się w miejscach obciążonych intensywnym użytkowaniem.

TOSCANA 6220

TOSCANA 6221

NOWOŚĆ

TOSCANA 6233

NOWOŚĆ

TOSCANA 6234



DOSTĘPNE FORMATY:

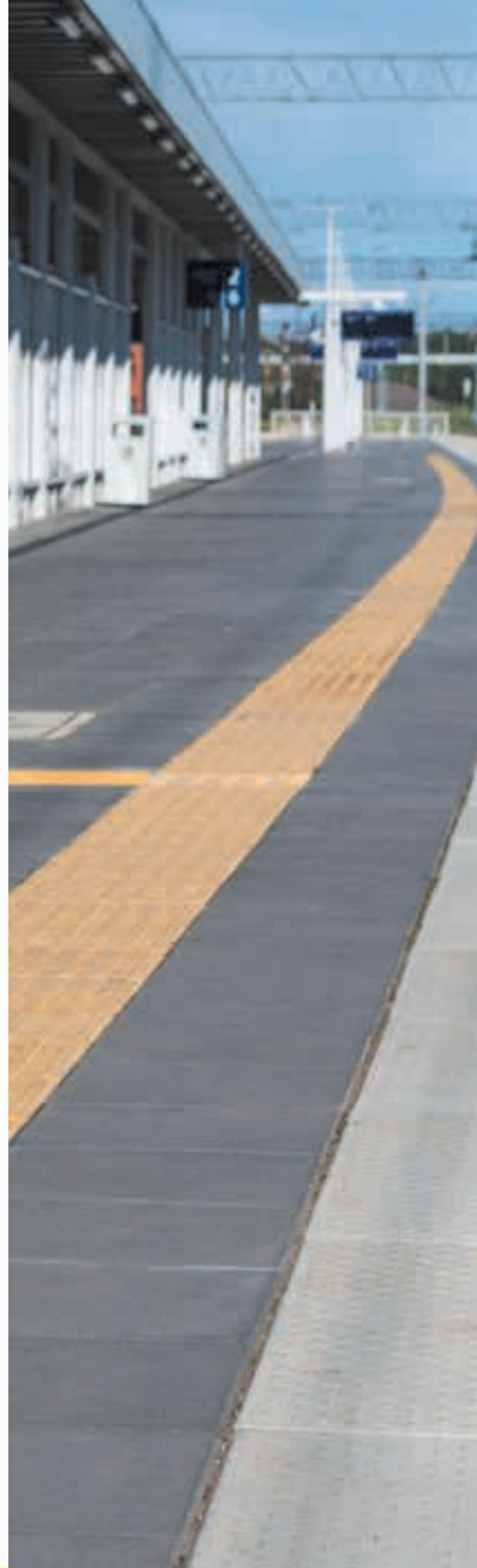


40 x 40 x 4,3 cm



SYSTEMY DOTYKOWE

Systemy oznakowania dotykowego ułatwiają osobom niewidomym i niedowidzącym samodzielne poruszanie w przestrzeni publicznej, dostarczając podstawowych informacji o miejscach niebezpiecznych lub ważnych. Systemy dotykowe wspomagają poruszanie się po obiektach związanych z infrastrukturą komunikacyjną, obiektach użyteczności publicznej czy galeriach handlowych. Wpływając na zwiększenie bezpieczeństwa osób niepełnosprawnych przyczyniają się do ich aktywizacji społecznej, a poprzez bodźce dotykowe wpływają na zwiększenie swobody poruszania się i samodzielności w podejmowaniu decyzji komunikacyjnych osób niepełnosprawnych.



PRODUKTY KOMPLEMENTARNE NAWIERZCHNIE ZEWNĘTRZNE

Produkty komplementarne dla:

PROMENADA PRATO
FAVILLA PRATO
LUMINA PRATO
ATENY PRATO
INDIGO PRATO
INDIGO BELLO
MADERA PRATO

| | | Grubość [cm] |
|---|-------------------------|--------------|
| Cokolik h=7,1 cm przyścienny/schodowy | mb/kpl | 1,3 |
| Element kątowy szer. do 40 cm, długość do 160 cm | mb | 4,0 |
| Element kątowy szer. do 40 cm, długość do 220 cm | mb | 5,0 |
| Stopień + podstopień (długość do 120 cm) | mb | 4,0 |
| Stopnie blokowe | mb | do 20 |
| Elementy płaskie o szerokości od 20 do 50 cm, długość do 160 cm | mb | 4,0 |
| Elementy płaskie o szerokości od 25 do 50 cm, długość do 190 cm | mb | 5,0 |
| Elementy fasadowe i samonośne | wg indywidualnej wyceny | |

Produkty komplementarne dla:

SYSTEMY OZNAKOWANIA DOTYKOWEGO

| Zastosowanie | Rodzaj | Rozmiar [cm] | Grubość [cm] |
|----------------------------------|-----------------------|--------------|--------------|
| Obiekty kolejowe* | Elementy ostrzegawcze | 40x40 | 4,0 lub 8,0 |
| | Elementy prowadzące | 40x40 | 4,0 lub 8,0 |
| | Elementy skrzyżowań | 60x60 | 8,0 |
| Obiekty metra | Elementy ostrzegawcze | 40x40 | 4,0 |
| | Elementy prowadzące | 40x40 | 4,0 |
| | Elementy prowadzące | 60x40 | 4,0 |
| Elementy zewnętrzne DIN 32984 | Elementy ostrzegawcze | 30x30 | 4,0 |
| | Elementy prowadzące | 30x30 | 8,0 |
| Elementy wewnętrzne DIN 32984 | Elementy ostrzegawcze | 29,8x29,8 | 2,0 |
| | Elementy prowadzące | 29,8x29,8 | 2,0 |

*Systemy oznakowania dotykowego są zgodne z wytycznymi architektonicznymi PKP PLK dla kolejowych obiektów obsługi podróżnych z dn. 27.12.2018





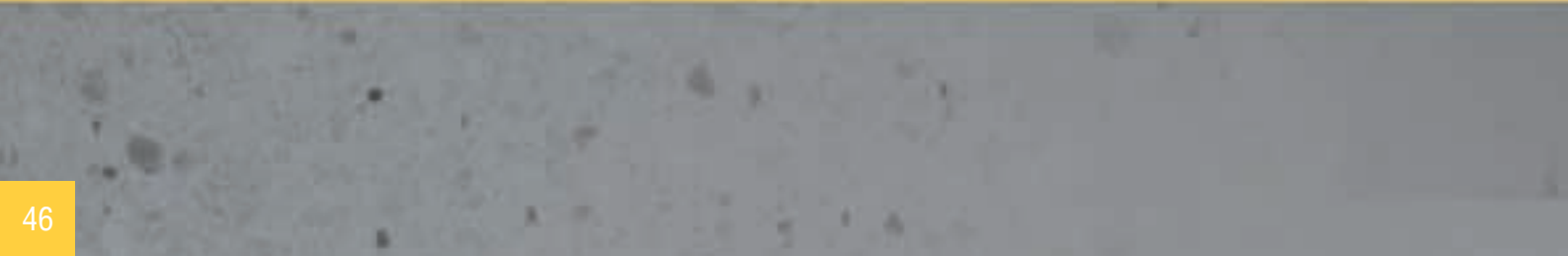
POSADZKI



PŁYTKI POSADZKOWE

Miejsca publiczne pełnią szczególną rolę w naszym życiu. Warto nadać im wyjątkowy i niepowtarzalny klimat. Różnorodność wzorów, piękna kolorystyka oraz doskonałe parametry użytkowe sprawiają, że nasze płytki sprawdzą się zarówno w budownictwie przemysłowym, jak i projektach mieszkalnych, nadając im unikalny charakter.





TERRASTONE

BELLO

Wielkoformatowe rozwiązania

Kolekcja TERRASTONE to unikalne, jednowarstwowe płyty wielkoformatowe o doskonałych parametrach użytkowych. Trwałe, wytrzymałe i odporne na ścieranie są materiałem pięknym i praktycznym. Dzięki swoim atutom idealnie sprawdzają się jako estetyczne i funkcjonalne wykończenie wnętrz. Płyty Terrastone powstają dzięki innowacyjnej technologii umożliwiającej produkcję wielkich formatów w zredukowanej do 21 mm grubości. Doskonałe dla różnorodnych typów zastosowań, idealne na podesty i spoczniki z izolacją akustyczną determinującą grubość materiału oraz na inne powierzchnie wymagające użycia wielkoformatowych płyt o zredukowanej grubości i wadze.



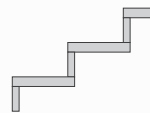
DOSTĘPNE FORMATY:



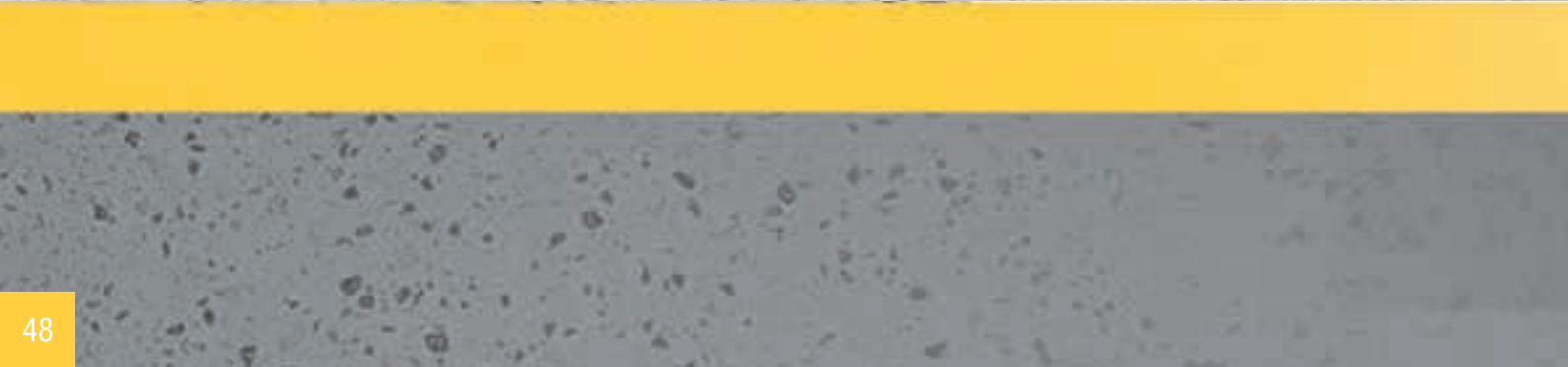
60 x 29,8 x 2,1 lub 2,5 lub 2,7 cm



60 x 60 x 2,1 lub 2,5 lub 2,7 cm

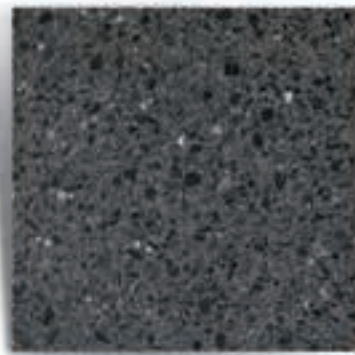


serię uzupełniają
wyroby komplementarne





TERRASTONE 7430



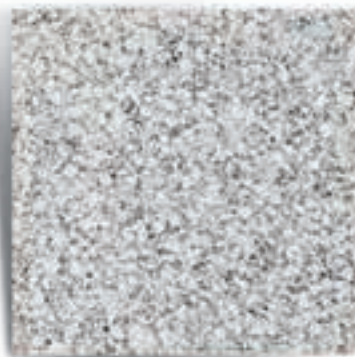
TERRASTONE 7514



TERRASTONE 7105



TERRASTONE 7032



TERRASTONE 7568



TERRASTONE 7431



TERRASTONE 7234



TERRASTONE 7387



TERRASTONE 7388





SELECT BELLO

Wszechstronność i trwałość

Wytwarzana z lokalnych kruszyw seria SELECT łączy w sobie walory użytkowe i estetyczne. Różnorodność kolorystyki i formy wykorzystanego w produkcji kamienia naturalnego pozwala uzyskać ciekawy efekt zarówno pod względem struktury, jak i barwy płytek.

Bogactwo formatów i wersji kolorystycznych płytek SELECT to nieograniczone możliwości ich łączenia i kreowania kompozycji. Kolekcja SELECT nada przestrzeni stylowy wygląd, stanowiąc ozdobę każdego wnętrza. Dzięki doskonałym parametrom technicznym płytki te doskonale sprawdzą się również w miejscach obciążonych szczególnie intensywnym użytkowaniem.



DOSTĘPNE FORMATY:



30 x 30 x 3 cm



40 x 40 x 4 cm



50 x 50 x 4,3 cm



60 x 29,8 x 4 cm



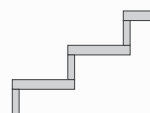
60 x 40 x 4 cm



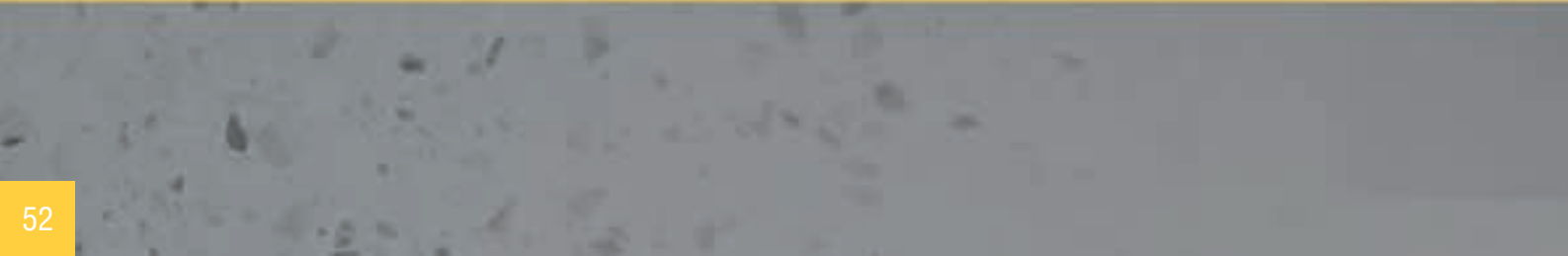
60 x 60 x 4 cm



80 x 40 x 4,3 cm



serię uzupełniają
wyroby komplementarne





SELECT 7234



SELECT 7416



SELECT 7417



SELECT 7430



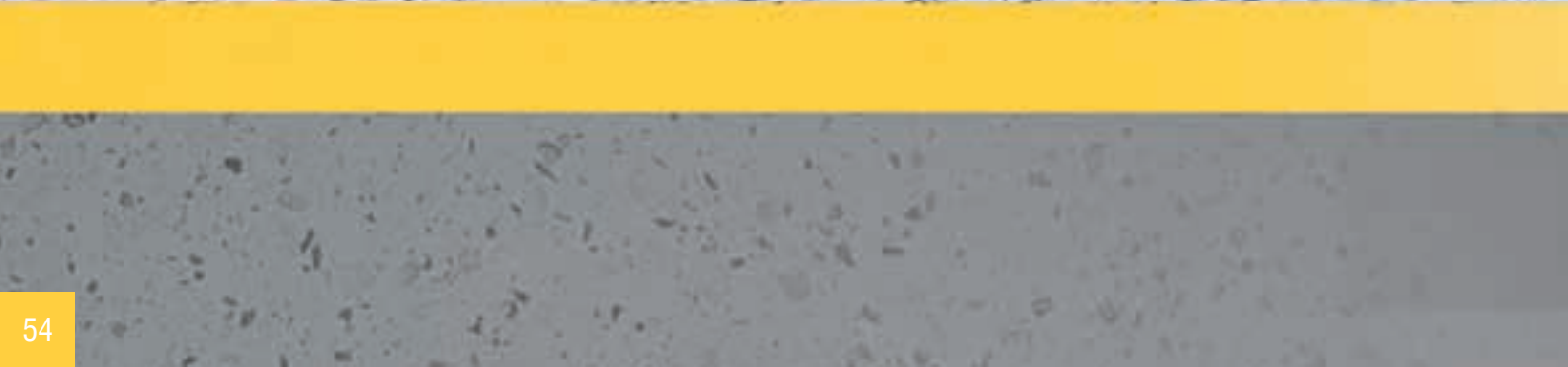
SELECT 7431



SELECT 7432



SELECT 7437





BASICS

BELLO

Kreatywne możliwości

Piękno unikalnej struktury i naturalna paleta barw połączonych w oryginalnym melanżu. Kolekcja BASICS oferuje nieograniczone możliwości kreatywne. Szeroka gama formatów i wersji kolorystycznych umożliwia tworzenie kompozycji oryginalnych i stylowych.

Wysoka wytrzymałość na uszkodzenia mechaniczne oraz odporność na ścieranie sprawiają, że są to płytki idealne do miejsc o dużym natężeniu ruchu. Dzięki swoim właściwościom płytki BASICS idealnie sprawdzą się jako estetyczne i funkcjonalne wykończenie galerii handlowych, sklepów tradycyjnych i wielkopowierzchniowych.



DOSTĘPNE FORMATY:



30 x 30 x 3 cm



40 x 40 x 4 cm



50 x 50 x 4,3 cm



60 x 29,8 x 4 cm



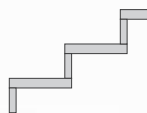
60 x 40 x 4 cm



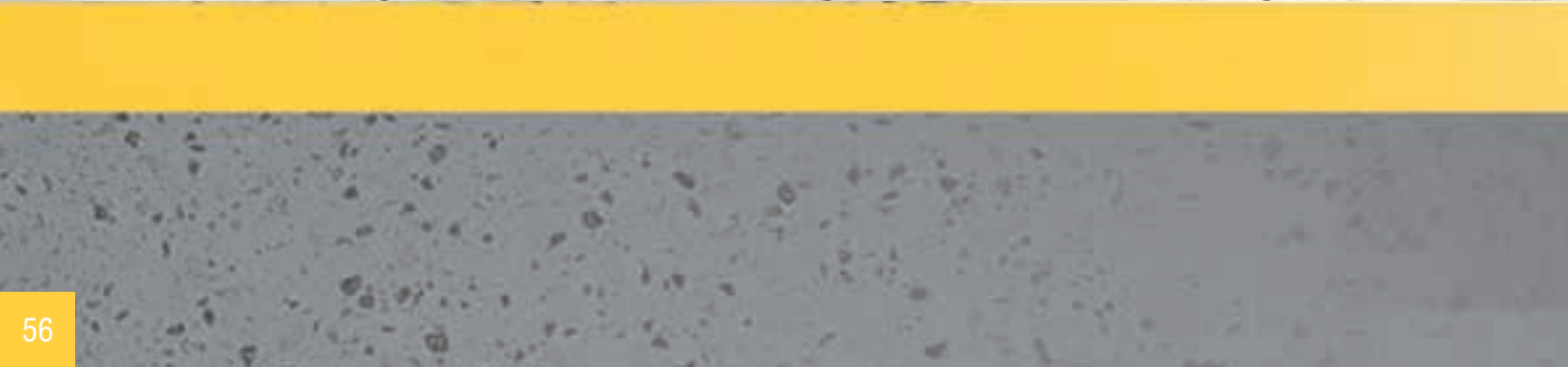
60 x 60 x 4 cm



80 x 40 x 4,3 cm



serię uzupełniają
wyroby komplementarne





BASICS 7032



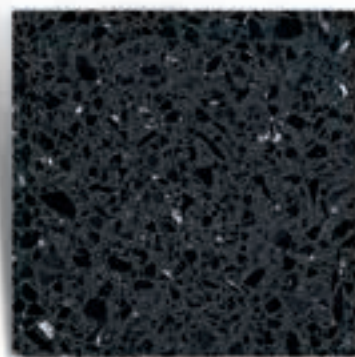
BASICS 7060



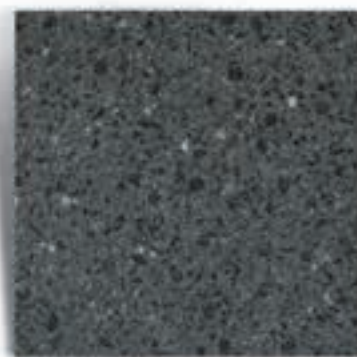
BASICS 7070



BASICS 7490



BASICS 7508



BASICS 7514



BASICS 7528



BASICS 7568

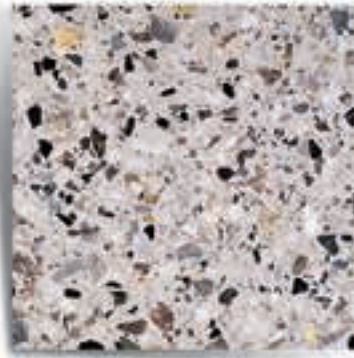


BASICS 7638





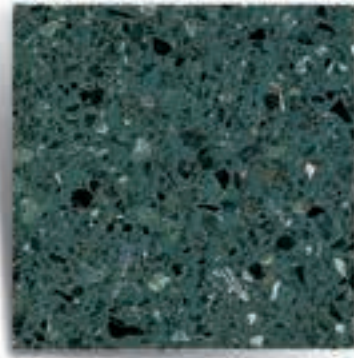
NORDIC 7094



NORDIC 7124



NORDIC 7233



NORDIC 7307



NORDIC 7325



NORDIC 7826

NORDIC BELLO

Szykowny i funkcjonalny

Płytki z kolekcji NORDIC to gwarancja stylowej aranżacji. Wyróżniająca struktura i naturalna kolorystyka umożliwia tworzenie stonowanych, a przy tym efektownych kompozycji, podkreślających elegancki, ponadczasowy charakter wnętrza. Płytki NORDIC charakteryzują się wysoką wytrzymałością i odpornością na ścieranie, dzięki czemu nadają się do miejsc obciążonych intensywnym użytkowaniem.



DOSTĘPNE FORMATY:



30 x 30 x 3 cm



40 x 40 x 4 cm



50 x 50 x 4,3 cm



60 x 29,8 x 4 cm



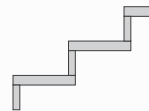
60 x 40 x 4 cm



60 x 60 x 4 cm



80 x 40 x 4,3 cm



serię uzupełniają
wyroby komplementarne



Okucia i mocowania B

Promocja
59,-

Okucia i mocowania B

A

Odpowiedź słońca dla każdej pracy!

Gospodarstwo i narzędzia

E





FORZA 7124



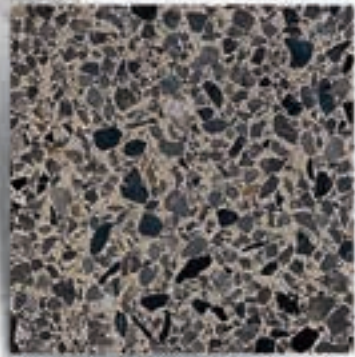
FORZA 7530



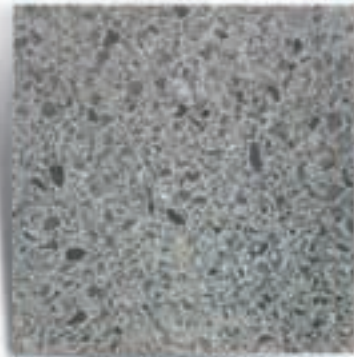
FORZA 7233



FORZA 7430



FORZA 7598*



FORZA 7599*

FORZA

BELLO



PŁYTKI DO ZADAŃ SPECJALNYCH

Płyty z serii FORZA to moc i wytrzymałość, które sprostają wszelkim wymaganiom

Kolekcję tworzą płytki o grubości 3,0 cm, 3,5 cm oraz 4,0 cm. Płyty FORZA charakteryzują się szczególnie wysoką wytrzymałością na uszkodzenia mechaniczne, dzięki czemu mogą być wykorzystane nie tylko na prywatnych posesjach, ale również w miejscach szczególnie narażonych na obciążenia statyczne i dynamiczne.

Kolekcja FORZA, dzięki swojej unikatowej kolorystyce idealnie sprawdzi się w obiektach użyteczności publicznej – marketach czy halach targowych.

FORZA to również płytka 7598 o właściwościach antyelektrostatycznych, dzięki czemu może zostać zastosowana w obiektach specjalnych, takich jak stacje gazowe czy paliw.



DOSTĘPNE FORMATY:

Płytki o podwyższonej odporności na obciążenia



24,7 x 24,7 x 4 cm
(wzory 7233 i 7430)



30 x 30 x 3,5 cm
(wzory 7124 i 7530)

Płytki antyelektrostatyczne*



30 x 30 x 3 cm
(wzór 7599)



30 x 30 x 3,5 cm
(wzór 7598)

* Wzory 7598 i 7599 są materiałami antyelektrostatycznymi częściowo przewodzącymi. Spełniają wymagania w zakresie ochrony przed elektrycznością statyczną wg norm opisanych w certyfikatach dostępnych na www.dasag.eu.



PRODUKTY KOMPLEMENTARNE NAWIERZCHNIE WEWNĘTRZNE

Produkty komplementarne dla:

SELECT BELLO
BASICS BELLO
NORDIC BELLO

| | | Grubość [cm] |
|---|--------|--------------|
| Cokolik h=7,1 cm przyścienny/schodowy | mb/kpl | 1,3 |
| Element kątowy szer. do 40 cm, długość do 160 cm | mb | 4,0 |
| Element kątowy szer. do 40 cm, długość do 220 cm | mb | 5,0 |
| Stopień + podstopień (długość do 120 cm) | mb | 4,0 |
| Elementy płaskie o szerokości od 20 do 50 cm, długość do 160 cm | mb | 4,0 |
| Elementy płaskie o szerokości od 25 do 50 cm, długość do 190 cm | mb | 5,0 |

Produkty komplementarne dla:

TERRASTONE BELLO

* Cokolik w grubości 1,3 cm dostępny również przy zamówieniu płytek we wzorach specjalnych w grubości min. 2,5 cm.
Wyroby komplementarne do serii Terrastone dobierane są z serii: SELECT, BASIC i NORDIC BELLO.

| DOSTĘPNE FORMATY: | | Grubość [cm] |
|-------------------|--------|--------------|
| Cokolik 60x7,1 cm | mb/kpl | 1,3* |
| Cokolik 60x7,1 cm | mb/kpl | 2,1 |
| Cokolik 60x7,1 cm | mb/kpl | 2,5 |
| Cokolik 60x7,1 cm | mb/kp | 2,7 |







SCHODY

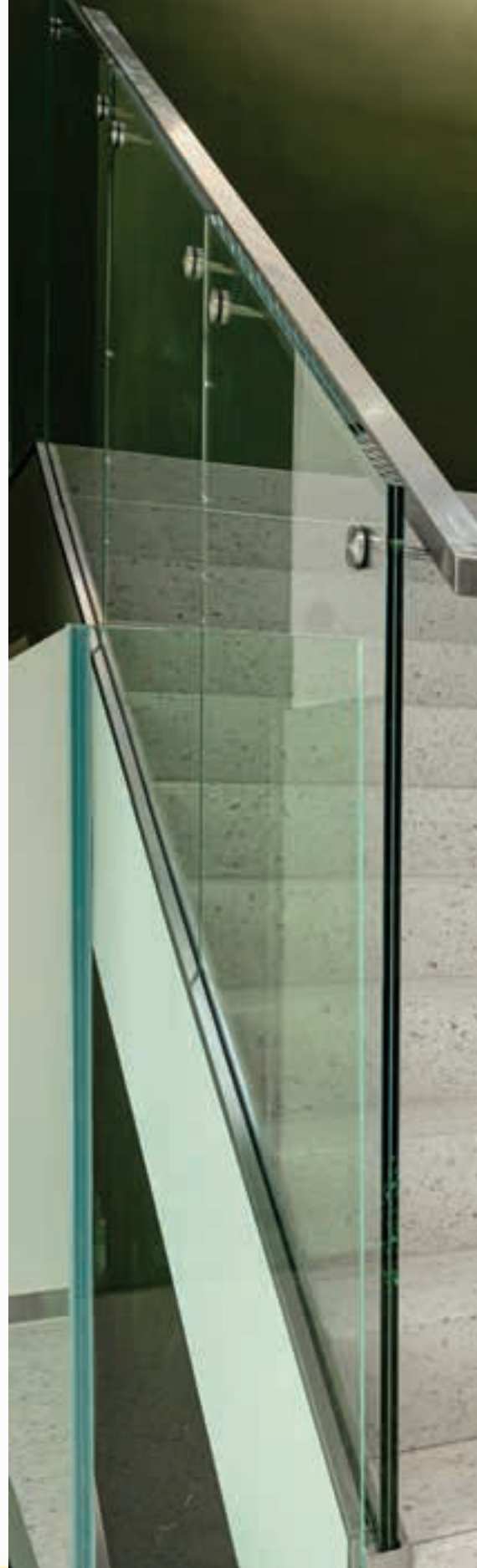




SCHODY WEWNĘTRZNE



Schody we współczesnych budynkach nie są już tylko drogą prowadzącą na wyższą kondygnację. Nic więc dziwnego, że zaczęliśmy traktować je jako element wystroju wnętrza. Niezwykle bogata gama kolorów i faktur okładzin terrazzo zachęca do kreatywności. A dzięki możliwości zastosowania wkładek kontrastowych i przeciwpoślizgowych wzrasta komfort korzystania z klatek schodowych.







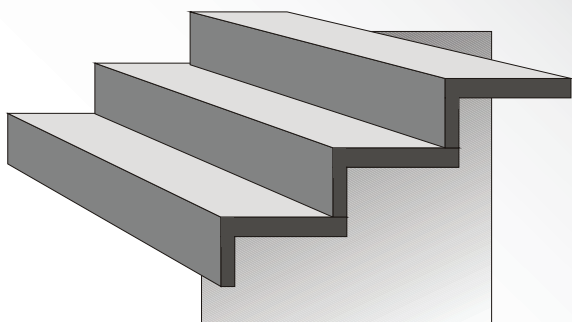
SCHODY ZEWNĘTRZNE

Schody zewnętrzne – eleganckie i stylowe mogą stanowić dekorację całego budynku. Jednak w przypadku miejsc narażonych na intensywną eksploatację, estetyce muszą towarzyszyć walory użytkowe. Terrazzo łączy w sobie naturalne piękno, trwałość i bezpieczeństwo użytkowania. Odporny na ścieranie, działanie czynników atmosferycznych oraz wytrzymały na uszkodzenia mechaniczne doskonale sprawdza się w roli okładziny schodowej lub bloku schodowego na zewnątrz budynku.









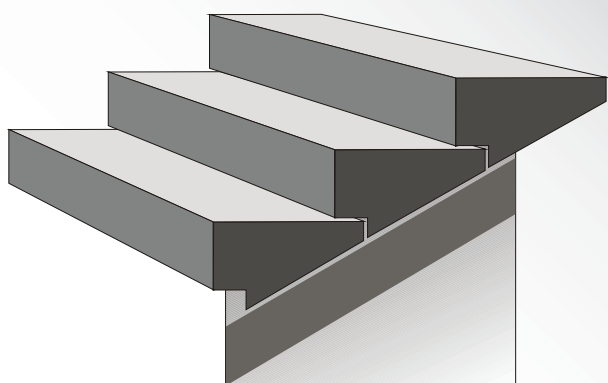
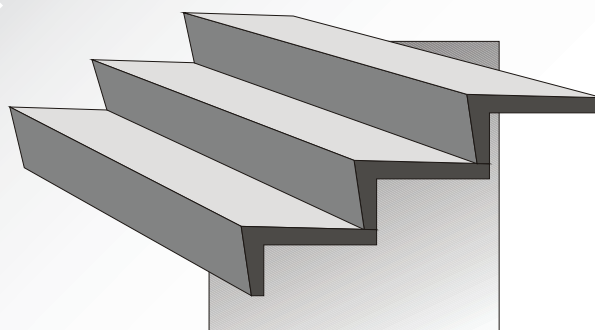
Stopnie kątowe proste

Połączenie płyty górnej i podstopnicy w jedną zespoloną całość to rozwiązanie, dzięki któremu z równą łatwością wykonamy nowe schody, jak i obudujemy stare. Ich elegancka, a przy tym ponadczasowa forma sprawia, że znajdują one zastosowanie w projektach o zróżnicowanym stylu.

RODZAJE SCHODÓW

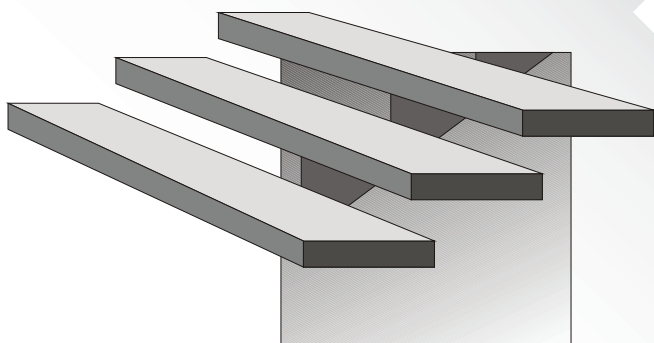
Stopnie kątowe podcięte

Stabilna, mocna konstrukcja, dzięki podcięciu na dole wydaje się bardziej delikatna, a ponadto uzyskuje dodatkową szerokość nastopnicy. Połączenie płyty górnej nastopnicy i podstopnicy w jeden zespolony element gwarantuje bezpieczeństwo użytkowania schodów i ułatwia montaż.



Stopnie klinowe (Keilstufen)

Podobnie jak stopnie blokowe posiadają bardzo wysokie parametry wytrzymałościowe i mogą być stosowane jako elementy nośne. Wykonane w różnych technologiach uszlachetniania powierzchni BELLO i PRATO stanowią bardzo atrakcyjny materiał budowy schodów. W odróżnieniu od stopni blokowych stopnie klinowe posiadają ciętą tylną ścianę, a dopasowane do poprzedzającego stopnia wcięcie na przedniej krawędzi stopni umożliwiają bardzo szybki montaż całych schodów.

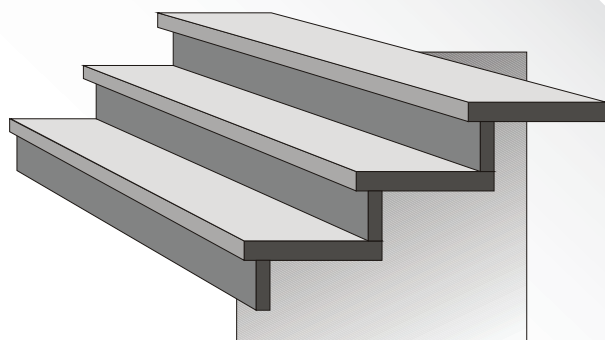
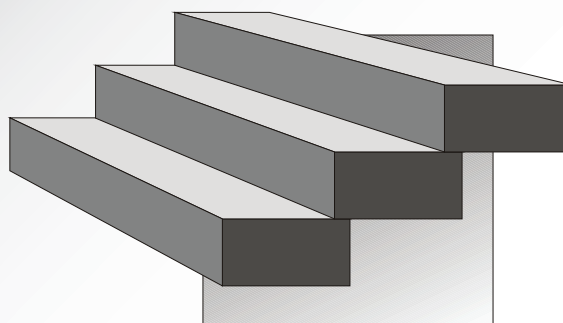


Schody samonośne podparte na belce nośnej

Nowoczesna forma, pomimo estetycznej lekkości, charakteryzuje się wysoką wytrzymałością na obciążenia statyczne i dynamiczne. Ten system schodów można montować również na konstrukcjach lekkich, a możliwość produkowania jego elementów w dowolnych kształtach i rozmiarach pozwala na łatwe dopasowanie układu stopni do indywidualnych wymagań.

Stopnie schodowe blokowe

Solidne, masywne schody nawiązują stylem do dostojnego, klasycznego wzornictwa. Różnorodność wykończenia powierzchni – BELLO i PRATO – sprawia, że schody te pomimo prostoty mogą być niepowtarzalną ozdobą całego budynku. Bloki schodowe można układać bezpośrednio na odpowiednio wyprofilowanym, utwardzonym gruncie, co wpływa na obniżenie kosztów wykonania.



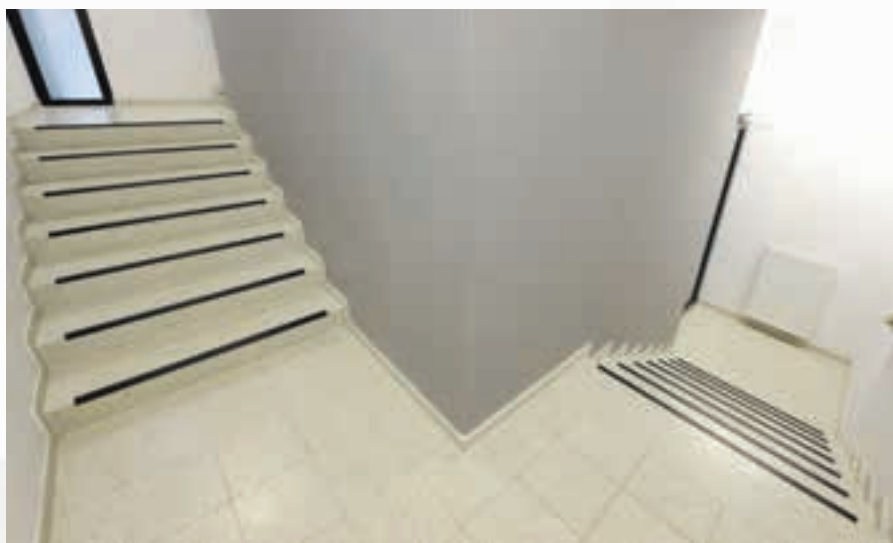
Schody typu stopień i podstopień

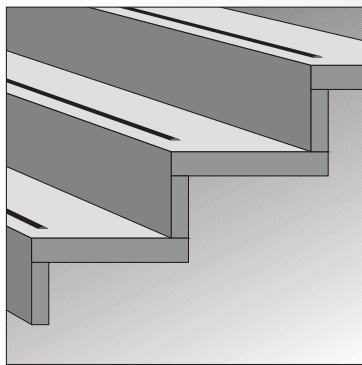
Dwuelementowe stopnie składające się z nastopnicy i podstopnicy. Dzięki wysunięciu nastopnicy przed krawędź stopnia uzyskuje się dodatkową powierzchnię użytkową.



COKOLIKI WKŁADKI

W naszej ofercie znajdują Państwo produkty niezbędne do kompleksowego wykonania schodów, tarasów, balkonów. Szeroka gama cokoliczków przyściennych, cokoliczków schodowych, krawężników, obrzeży gwarantuje pełną kolorystyczną spójność z kolekcjami okładzin i płytek.





Wkładka jednorzędowa TYP Hanno 500

Charakteryzująca się wysoką skutecznością jednorzędowa wkładka antypoślizgowa składa się z wmontowanego na stałe profilu PVC i nabijanej gumowej wkładki, która może być dowolnie wymieniana.

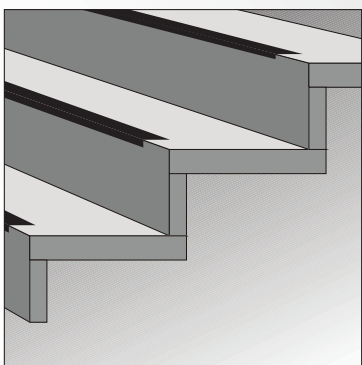
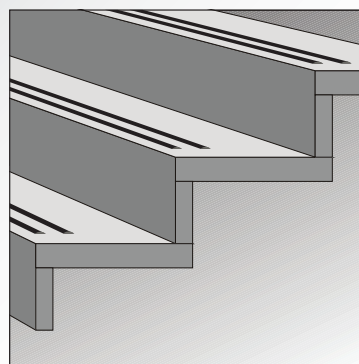
Istnieje możliwość wykonania wkładki ze stali nierdzewnej.

RODZAJE WKŁADEK I COKOLIKÓW

Wkładka dwurzędowa TYP Hanno 1000

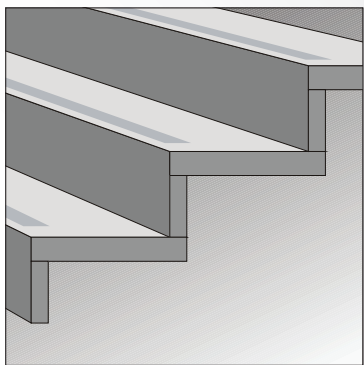
Antypoślizgowe wkładki wmontowane w stopień w dwóch równoległych rzędach w trakcie procesu produkcji. Włópiący profil PVC i wmontowany do niego gumowy grzybek stanowią idealne rozwiązanie zapobiegające przed poślizgiem. Gumowa wkładka dostępna jest w wielu kolorach, a w razie potrzeby może być w łatwy sposób wymieniona po latach użytkowania.

Istnieje możliwość wykonania wkładki ze stali nierdzewnej.



Wkładka narożna - kontrastowa (PCV lub lastryko)

Narożna wkładka kontrastowa i ochronna. W zależności od potrzeb może pełnić rolę ochronną dla części narożnych stopni, a także antypoślizgową i kontrastową. Wkładka ta może być wykonana zarówno z tworzywa sztucznego, jak i z betonu kontrastującego z kolorem stopni.

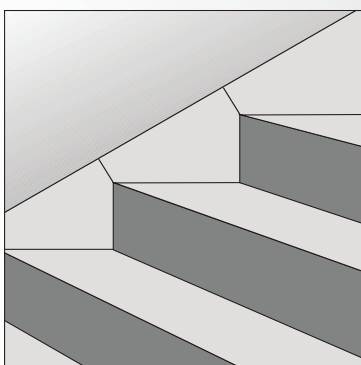
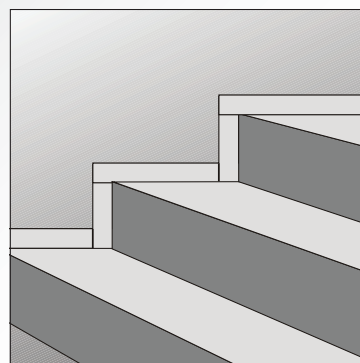


Pasek piaskowany

Szeroki na 4 cm piaskowany pasek na całej lub części długości stopnia poprzez wysokie uszorstkowanie spełnia zadania antypoślizgowe.

Cokolik przyschodowy

Wykonany z materiału posadzkowego dopasowany do szerokości i wysokości stopni, fazowany po krawędziach dostępny standardowo w wysokości 71 mm.



Cokolik TYP czapka biskupa

Dopasowany do szerokości i wysokości stopni cokolik posiadający kształt typowy dla czapki biskupa tworzy jedną linię równoległą do biegu schodowego.





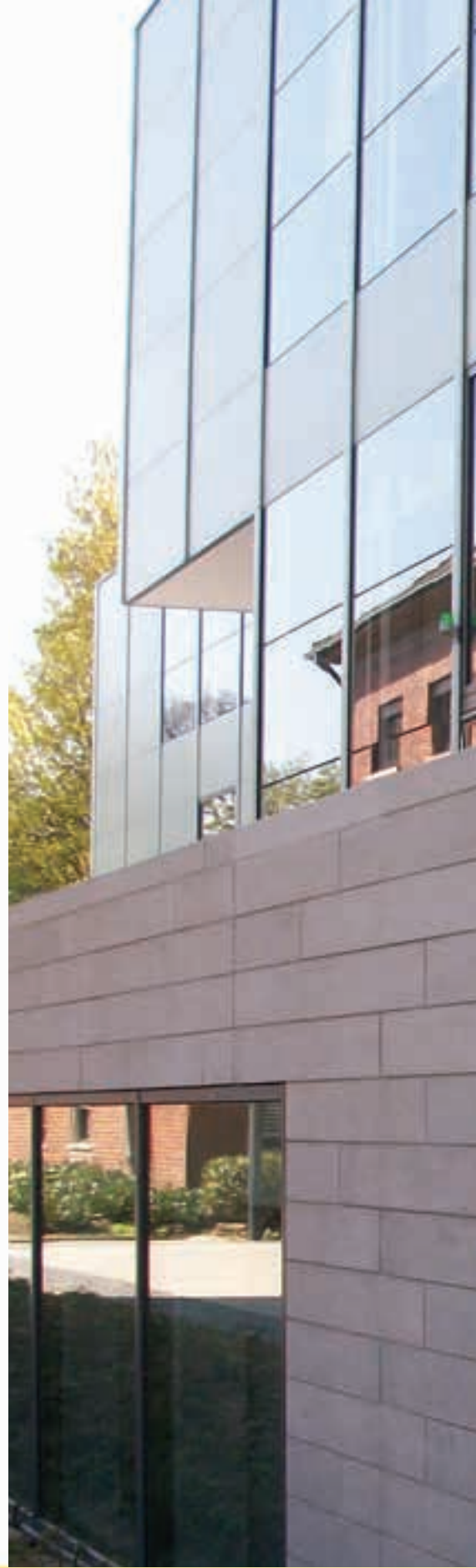
FASADY

FASADY

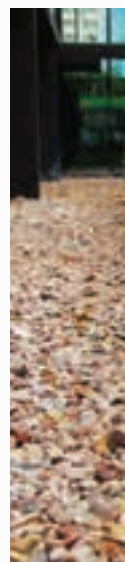
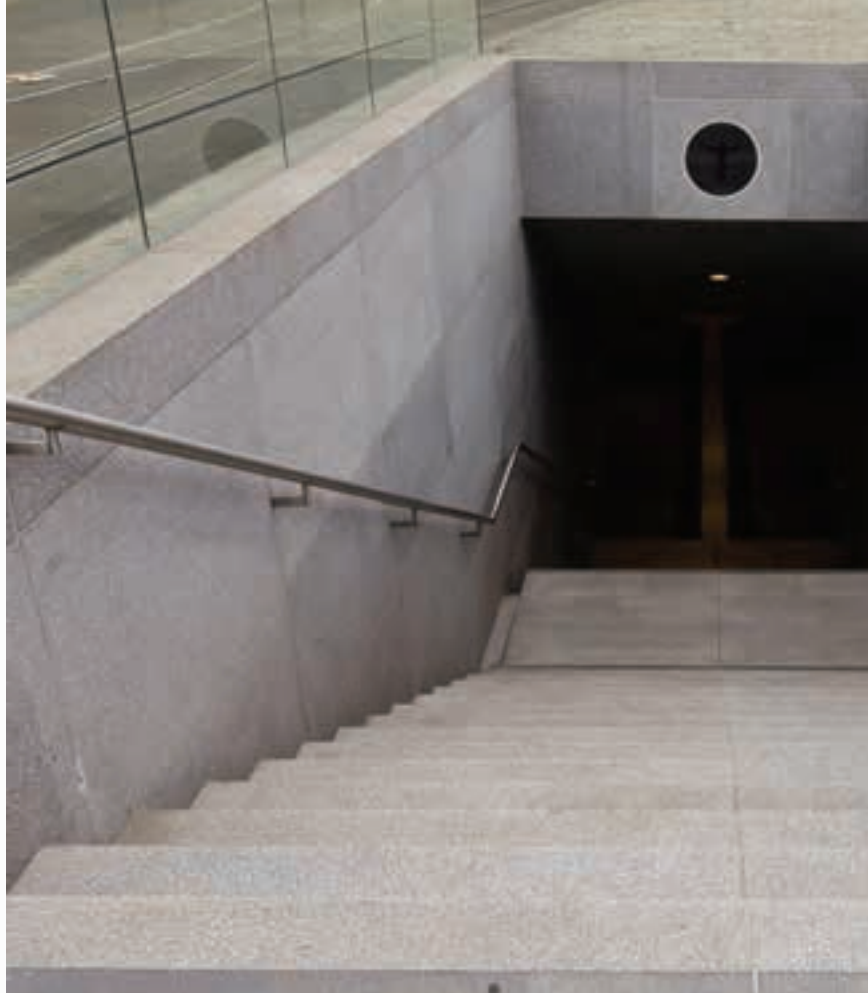
Estetyka, łatwy i szybki montaż to zalety płyt fasadowych. Szeroka gama kolorystyczna, różnorodność wersji wykończenia powierzchni oraz możliwość wyprodukowania płyt w dowolnych kształtach i wymiarach pozwala optymalnie dopasować materiał do potrzeb projektu i oczekiwań inwestora. W naszej ofercie znajdują Państwo również dodatkowe elementy fasadowe, takie jak gzymsy, parapety, elementy ościeży - produkowane na indywidualne zamówienie.











PARAPETY GZYMSY



OKŁADZINY MUROWÓW

Terrazzo to ponadczasowy materiał elewacyjny. Bogata gama faktur zachęca do kreatywności, a naturalna paleta barw subtelnie komponuje się z otoczeniem, podkreślając jego piękno. Dostępny w wielu formatach doskonale sprawdza się jako okładzina stabilnych powierzchni od ścian elewacyjnych po elementy ogrodzeń.

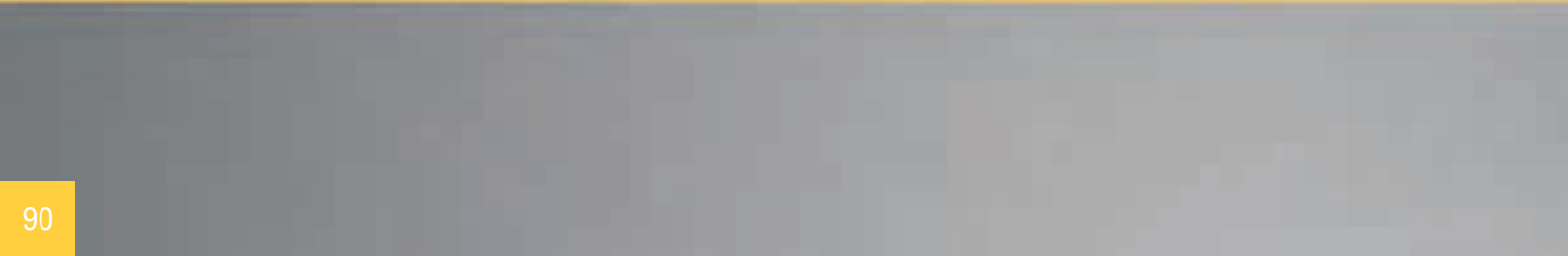




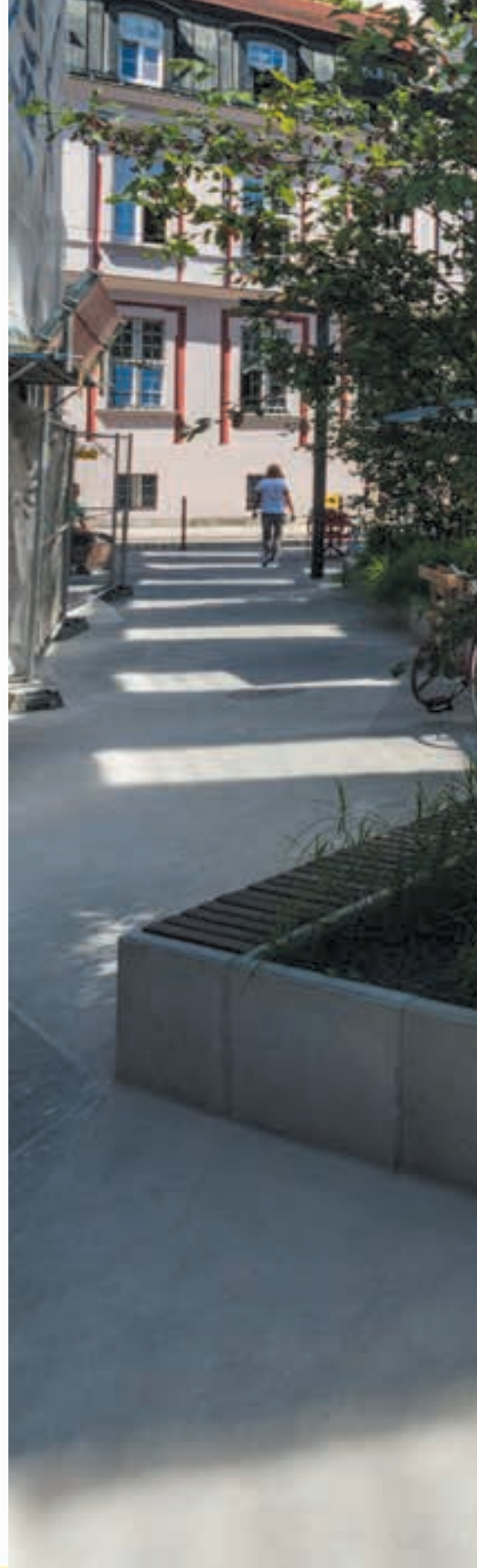
MAŁA ARCHITEKTURA

W naszej ofercie znajdują Państwo produkty pozwalające na efektowne aranżowanie kompozycji na miejskich placach, w ogrodach, parkach, a także wokół domów. Murki, ogrodzenia, ławki, klomby – nawet najmniejszy element krajobrazu może zyskać estetyczne i oryginalne wykończenie.











Produkty PROBET-DASAG wyróżnia wysoka jakość oraz dbałość zarówno o estetykę, jak i wartości użytkowe. Nasze produkty znajdują zastosowanie w budownictwie przemysłowym, prestiżowych inwestycjach publicznych, a także indywidualnych projektach mieszkaniowych.

Aby sprostać rosnącym oczekiwaniom Klientów konsekwentnie rozwijamy ofertę produktową dbając o zróżnicowanie asortymentu, a zarazem kompleksowość oferty. Dzięki nieograniczonym możliwościom zastosowania terrazzo, płynącym z natury bogactwie barw i kształtów umożliwiającym uzyskanie intrygujących zestawień kolorów, faktur i form, spełniamy najbardziej odważne koncepcje architektów.

Dbłość o poszerzenie oferty produktowej i jej wysoką jakość obejmuje również odpowiedzialne podejście do kwestii ochrony środowiska. Dzięki podjętym działaniom w znaczący sposób zredukowaliśmy zużycie energii, a także udoskonaliśmy system recyklingu wody, wykorzystywanej w procesie produkcji. Korzyści skali oraz optymalizacja procesów produkcyjnych z uwzględnieniem działań proekologicznych pozwalają nam oferować wyroby najwyższej jakości za rozsądną cenę.

Zapraszamy do kontaktu z naszym biurem!





Niniejszy folder nie stanowi oferty. Jest publikowany jako materiał informacyjny. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian wzornictwa, wymiarów prezentowanych produktów.



PROBET-DASAG SP. Z O.O.

UL. FABRYCZNA, 4-6
68-100 ŻAGAŃ

TEL. +48 68 363 16 28

FAX +48 68 363 16 58

E-MAIL: HANDEL@DASAG.EU

WWW.DASAG.EU

