



SikaDecor[®] Nature


MIKROCEMENT

BUDUJĄCE ROZWIĄZANIA



spis treści

04	pokoje
06	sypialnie
08	kuchnie
10	łazienki
12	powierzchnie handlowe
14	pomieszczenia recepcyjne
16	powierzchnie biurowe
18	strefy komunikacyjne
20	elementy wykończenia wnętrz
22	zalety
22	zastosowanie
25	produkty
26	zastosowanie
28	kolory
36	inne ozdobne powłoki



pokoje

Spersonalizowany. Niepowtarzalny. Oryginalny.

Zaprawy polimerowo-cementowe umożliwiające wykonywanie cienkich warstw użytkowych i dekoracyjnych na ścianach, posadzkach i innych elementach popularnie nazywane są mikrocementem lub mikrobetonem. To najnowszy trend w dziedzinie renowacji i dekoracji. Architekci i dekoratorzy wnętrz wybierają to rozwiązanie zarówno dla całych pomieszczeń, jak i do dekoracyjnych detali.

Niewielki ciężar i grubość pozwalają na układanie mikrocementu bez usuwania istniejących warstw.

Dzięki szerokiej gamie kolorów i różnych dostępnych wykończeń – gładkich, teksturowanych, matowych lub błyszczących – można stworzyć wyjątkowe i niepowtarzalne otoczenie.

Ręczny sposób układania pozwala na uzyskanie indywidualnego, a zarazem naturalnego wyglądu.

Estetyczne i wszechstronne, nasze rozwiązania idealnie dopasowują się do każdego otoczenia i stylu.

różni się od innych **autentyczny**

sypialnie

Przytulny. Interesujący. Zaskakujący.

W świecie architektury mikrocement uznawany jest za najbardziej wyrafinowaną i innowacyjną powłokę.

Wyjątkowość tego produktu wynika z różnorodności faktury, tekstury i kolorów, co przekłada się na niezwykle efekty wizualne.

Atrakcyjność estetyczna jest mniej lub bardziej widoczna w zależności od sposobu nakładania i wybranego koloru.

Ta wszechstronna i wytrzymała powłoka wymaga jedynie 2-3 mm grubości i może być układana na każdej nieodkształcalnej powierzchni. Jest doskonałym rozwiązaniem podczas remontów – pozwala na wyeliminowanie pyłu i odpadów powstających przy usuwaniu starych okładzin lub posadzek.

Mikrocement dopasowuje się do potrzeb klienta, oferuje większy komfort, nadaje wyjątkowości otoczeniu i pozwala na personalizację poszczególnych detali i elementów.

różni się od innych **niecodzienny**

kuchnie

Praktyczny. Funkcjonalny. Higieniczny.

Wybierając posadzkę do kuchni, musimy wziąć pod uwagę takie cechy jak łatwość czyszczenia, twardość, wytrzymałość i wodoodporność.

Mikrocement jest najskuteczniejszym rozwiązaniem. Oprócz doskonałej odporności na uderzenia spadających ciężkich lub ostrych przedmiotów, ta ciągła, bezspoinowa powłoka jest łatwa w utrzymaniu w czystości i nie sprzyja gromadzeniu się zanieczyszczeń.

Proces układania ogranicza powstawanie odpadów a mikrocement może być stosowany na powierzchni ceramiczne, z płytek i inne, co czyni go szczególnie odpowiednim podczas prac remontowych, ponieważ nie wymaga usuwania istniejących warstw. Zastosowanie powłoki uszczelniającej sprawia, że produkt jest wodoodporny.

Efektem końcowym jest jednolita powierzchnia, bez ograniczeń przestrzennych, jak ma to miejsce w przypadku konwencjonalnych materiałów, takich jak granit, marmur lub kwarc.

Projekt kuchni można uzupełnić poprzez wyłożenie ścian, podłóg lub blatów mikrocementem w szerokiej gamie dostępnych kolorów i wykończeń.

różni się od innych **nieprzeciętny**

Łazienki

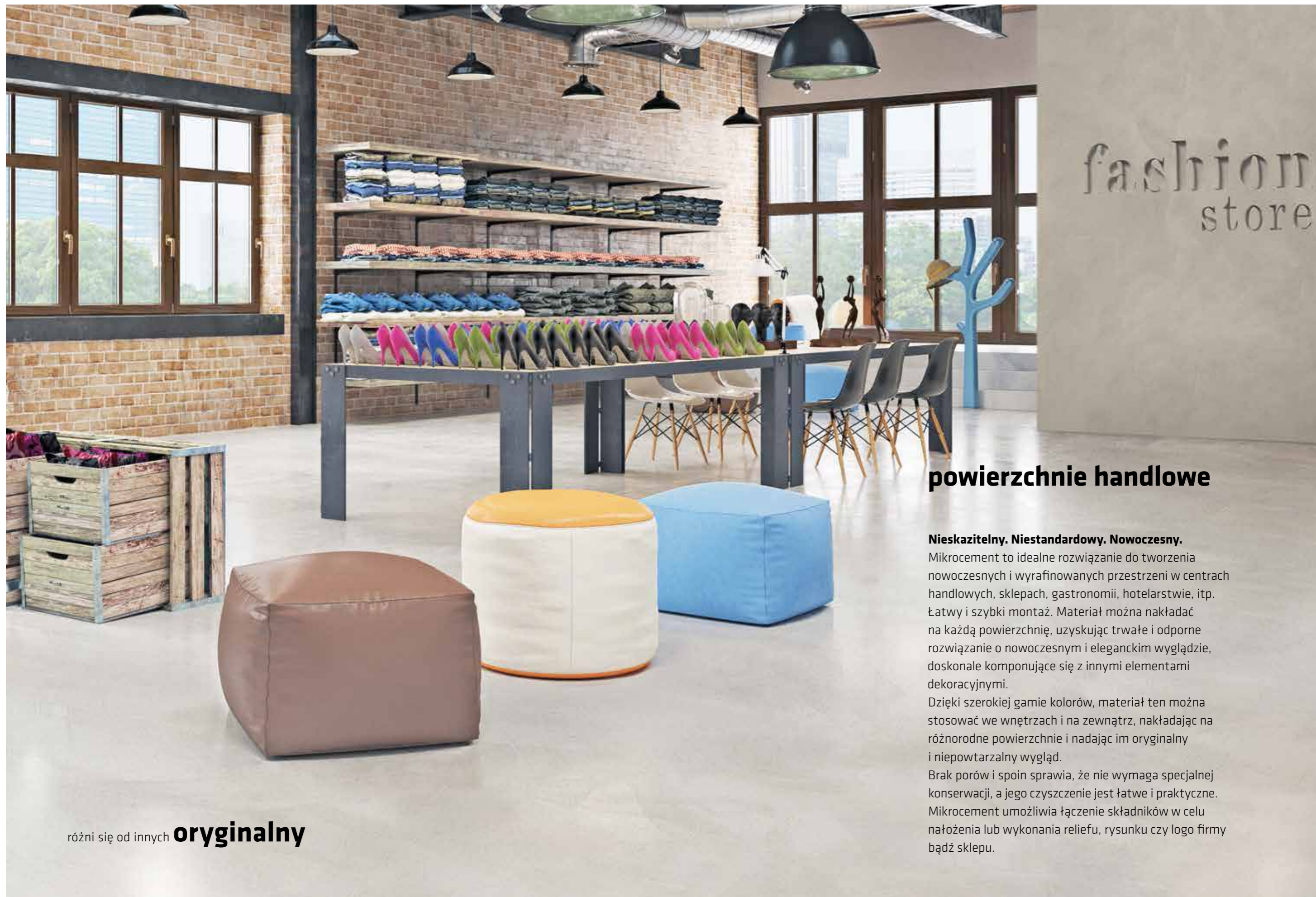
Wytrzymały. Wszechstronny. Wodoodporny.

Mikrocement to wysokiej jakości, odporna na pęknięcia i wodoodporna powłoka polimerowo-cementowa, nadająca się szczególnie do pomieszczeń wilgotnych.

Jego estetyczny wygląd pozwala na tworzenie oryginalnych wnętrz.

Może być stosowany na posadzki, sufity i ściany, a także do brodzików lub wanien ze specjalnym antypoślizgowym wykończeniem. Ta bezspoinowa, szczelna i wodoodporna ciągła powłoka, jest tak zaprojektowana aby zapobiegać wchłanianiu wody i gromadzeniu się zanieczyszczeń.

różni się od innych **wyjątkowy**



różni się od innych **oryginalny**

powierzchnie handlowe

Nieskazitelny. Niestandardowy. Nowoczesny.

Mikrocement to idealne rozwiązanie do tworzenia nowoczesnych i wyrafinowanych przestrzeni w centrach handlowych, sklepach, gastronomii, hotelarstwie, itp. Łatwy i szybki montaż. Materiał można nakładać na każdą powierzchnię, uzyskując trwałe i odporne rozwiązanie o nowoczesnym i eleganckim wyglądzie, doskonale komponujące się z innymi elementami dekoracyjnymi.

Dzięki szerokiej gamie kolorów, materiał ten można stosować we wnętrzach i na zewnątrz, nakładając na różnorodne powierzchnie i nadając im oryginalny i niepowtarzalny wygląd.

Brak porów i spoin sprawia, że nie wymaga specjalnej konserwacji, a jego czyszczenie jest łatwe i praktyczne. Mikrocement umożliwia łączenie składników w celu nałożenia lub wykonania reliefu, rysunku czy logo firmy bądź sklepu.



recepcje

Subtelny. Szlachetny. Unikalny.

Mikrocement jest idealny dla każdego, kto marzy o gładkiej, minimalistycznej powierzchni.

Dzięki doskonałej przyczepności mikrocement można układać na prawie każdym, stabilnym podłożu. Zarówno w otoczeniu nowoczesnym, jak i klasycznym, rustykalnym czy vintage, mikrocement niezwykle się wyróżnia, uzupełniając przestrzeń, nadając jej styl i wyrafinowaną dyskrecję.

Sprawia, że każda przestrzeń staje się wyjątkowa.

różni się od innych **niewpowtarzalny**

powierzchnie biurowe

Stylowy. Innowacyjny. Ekonomiczny.

Mikroceмент jest materiałem o wysokiej estetyce – falistość, efekt marmuru, zmarszczki są efektem ręcznej aplikacji za pomocą szpachli.

Powłoka daje doskonałą głębię i niesamowite efekty załamania światła, które definiują na nowo styl i wygląd otoczenia, tworząc wyjątkowe i eleganckie przestrzenie.

Dzięki doskonałej wytrzymałości i trwałości nadaje się do powierzchni biurowych o wysokim natężeniu ruchu pieszego.

Dzięki doskonałej przyczepności można go układać również na stare posadzki betonowe lub okładziny ceramiczne, uzyskując szybki i niezwykle efekt przy jednoczesnej oszczędności czasu i kosztów.

różni się od innych **efektowny**

strefy komunikacyjne

Trwały. Solidny. Nowy.

Mikrocement może być stosowany na różnych powierzchniach, zarówno we wnętrzach jak i na zewnątrz – w strefach ruchu pieszego, na ścianach i sufitach, wyróżnia się unikalnym wykończeniem pasującym zarówno do nowoczesnego, jak i tradycyjnego stylu.

Wysokiej jakości trwała powłoka o szerokiej gamie zastosowań pozwala na stworzenie niezwykle i efektownego rozwiązania dla każdego projektu.

Jej przyczepność do różnych powierzchni bez konieczności usuwania istniejącego materiału oznacza oszczędność czasu i kosztów pracy. Powierzchnia nadaje się do użytku już po kilku dniach.

różni się od innych **ponadczasowy**

elementy wykończenia wnętrz

Dekoracyjny. Skuteczny. Wyrafinowany.

Mikrocement to innowacyjny i wielofunkcyjny produkt, który można stosować w nowoczesnych lub klasycznych projektach. Gładka i ciągła powłoka nie wymaga spoin, pozwala tym samym na spersonalizowane zaprojektowanie różnych elementów lub powierzchni, takich jak lamy, białe, półki, brodziki lub umywalki, dodając im niepowtarzalny i efektowny wygląd.

różni się od innych **niezwykły**

zalety

- Grubość od 2 do 3 mm pozwala na układanie powłoki bez usuwania istniejącej warstwy.
- Może być stosowany w budynkach mieszkalnych, pomieszczeniach handlowych, biurach, budynkach przemysłowych itp.
- Dodanie pigmentów pozwala na tworzenie wielu kolorów.
- Nie wpływa znacząco na wymiary i grubość.
- Niewielki wzrost obciążień.
- Bardzo wysoka wytrzymałość mechaniczna na ściskanie, zginanie i ścieranie.
- Odpowiedni do pomieszczeń wilgotnych i o wysokiej temperaturze dzięki wodoszczelności.
- Pozwala na łączenie składników w celu nałożenia logo czy znaku firmy lub sklepu.
- Wygląd ciągłej powłoki bez spoin.
- Odporny na promieniowanie UV, może być stosowany na zewnątrz.

zastosowania

- W nowych obiektach można nakładać bezpośrednio na beton, zaprawy cementowe, otynkowane ściany i sufity.
- Na remontowanych podłogach cementowych, wyrównuje powierzchnię i zamyka pory.
- Na płytki ceramiczne, mozaiki, porcelanę bez potrzeby usuwania istniejącej warstwy.
- Na płyty gipsowe, zarówno na sufitach jak i ścianach.
- Na podłoga po usunięciu parkietu lub wykładziny.
- Na chodniki, płyty lub inne powierzchnie zewnętrzne o dużym natężeniu ruchu pieszego.
- W spa, wannach i prysznicach.
- Elementy wyposażenia wnętrz, posadzki i ściany.





produkty

SikaDecor®-801 Nature

Barwiona ozdobna zaprawa polimerowo-cementowa mikrocement do wewnętrznych i zewnętrznych zastosowań dekoracyjnych.

ZASTOSOWANIA

- Dekoracyjne powłoki na ścianach i posadzkach wewnątrz pomieszczeń.
- Powłoki na elementach wyposażenia wnętrz, półkach itp.
- Powłoki na starych płytkach ceramicznych.
- Powłoki w kuchniach, łazienkach.
- Posadzki obciążone ruchem pieszym.
- Powłoki dekoracyjne w pomieszczeniach handlowych, budynkach mieszkalnych, budynkach użyteczności publicznej, itp.

CHARAKTERYSTYKA

- Odmierzone ilości składników.
- Dobra odporność na promieniowanie UV.
- Doskonała urabialność.
- Wysoka przyczepność do podłoża.
- Szybka aplikacja.
- Przyczepność do większości materiałów budowlanych.
- Doskonała estetyka i dekoracyjność.
- Oddychająca powłoka.

WYGLĄD / KOLORY

Aby uzyskać pożądaną kolor, pigment należy wymieszać na miejscu wbudowania podczas mieszania produktu. W tym celu pigment należy wymieszać z płynnym składnikiem, aż do uzyskania idealnej dyspersji. Proszę zapoznać się z katalogiem kolorów.

OPAKOWANIA

Gotowy zestaw 13 kg
Pigment: opakowanie 0,5 l.

SikaDecor®-803 Nature

Zaprawa polimerowa do wyrównania podłoża przed zastosowaniem mikrocementu.

ZASTOSOWANIA

- Reprofilacja i wyrównanie podłoża przed ułożeniem dekoracyjnych powłok.
- Wykonanie warstw wyrównawczych na podłożach z płytek ceramicznych przed ułożeniem dekoracyjnych powłok.
- Wyrównanie podłoży, takich jak:
 - Betony i zaprawy cementowe
 - Cegły
 - Posadzki i ściany ze starymi płytkami ceramicznymi
 - Wszystkie rodzaje podłoży porowatych.

CHARAKTERYSTYKA

- Odmierzone ilości składników.
- Łatwość aplikacji.
- Niski skurcz.

WYGLĄD / KOLORY

Składnik A: szary proszek/biały proszek
Składnik B: biały płyn

OPAKOWANIA

Gotowy zestaw 30 kg

aplikacja

Mieszanie

SikaDecor® Nature składa się ze składnika proszkowego i płynnego, które należy zmieszać, do uzyskania jednorodnej mieszanki o odpowiedniej konsystencji.

Wymieszać składnik A (biała ciecz) do uzyskania jednolitego wyglądu.

Wlać do odpowiedniego pojemnika i mieszając elektrycznym mieszadłem stopniowo dodawać składnik B (proszek).

Całość mieszać co najmniej 2 minuty.

Warstwa dekoracyjna

Ułożyć wymieszany produkt **SikaDecor® Nature** na podłożu, rozprowadzając materiał za pomocą gładkiej pacy.

Upewnić się, że zaprawa jest mocno dociśnięta do podłoża.

Po stwardnieniu zaprawa może wymagać szlifowania powierzchni.



katalog kolorów

Odpowiedni kolor może sprawić, że każda przestrzeń stanie się wyjątkowa. Niezależnie od tego czy odcień jest naturalny, bardziej żywy czy głębszy, kolor natychmiast określa styl przestrzeni. Nasza szeroka paleta kolorów pozwala na dobór odpowiedniej barwy dla każdego projektu.

Pokazane kolory uzyskuje się dzięki dodaniu pigmentu SikaDecor® Color w ilości 0,5 l do opakowania SikaDecor® 801 Nature, z wyjątkiem kolorów TerraCota, Argilla i Trevo.

Ze względu na specyfik produktu i metodę jego układania wzorniki należy traktować jako orientacyjne przedstawienie koloru i efektu wizualnego.



BRANCO . REF. 04 (WHITE)



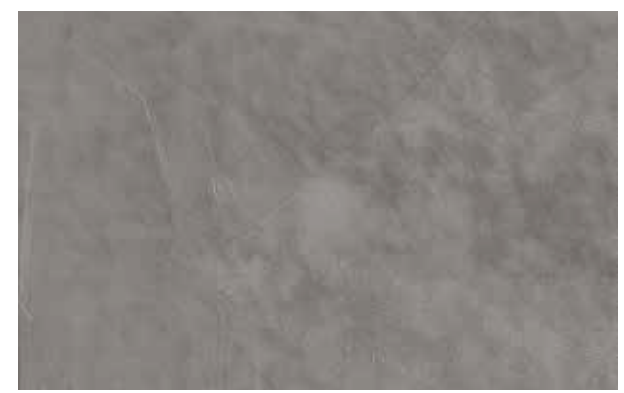
OSSO . REF. 05 (BONE)



PRATA . REF. 01 (SILVER)



MARFIM . REF. 06 (IVORY)



NÍQUEL . REF. 07 (NICKEL)



PÉROLA . REF. 02 (PEARL)



RÓDIO . REF. 08 (RHODIUM)



FORJA . REF. 09 (FORGE)



ALBERO . REF. 03 (ALBERO)



MARENCO . REF. 10 (DARK GREY)



AÇO . REF. 11 (STEEL)



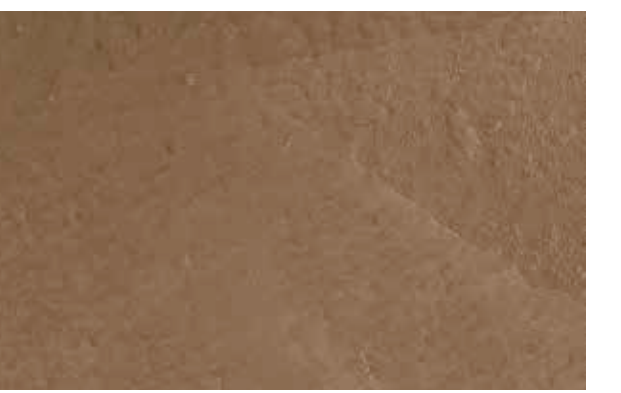
NACAR . REF. 12 (NACRE)



AREIA . REF. 13 (SAND)



TERRA . REF. 14 (LAND)



BAIÁ . REF. 15 (BAHIA)



TRIGO . REF. 16 (WHEAT)



BAUNILHA . REF. 17 (VANILLA)



ARGILA . REF. 18 (CLAY)



BARRO . REF. 19 (MUD)



TELHA . REF. 20 (TILE)



TERRACOTA . REF. 21 (TERRACOTA)



ANTÁRTICA . REF. 22 (ANTARCTICA)



OCEANO . REF. 23 (OCEAN)



MARINHA . REF. 24 (MARINE)



ADRIÁTICO . REF. 25 (ADRIATIC)



TURQUESA . REF. 26 (TURQUOISE)



JADE . REF. 27 (JADE)



ESMERALDA . REF. 28 (EMERALD)



MUSGO . REF. 29 (MOSS)



FETO . REF. 30 (FERN)



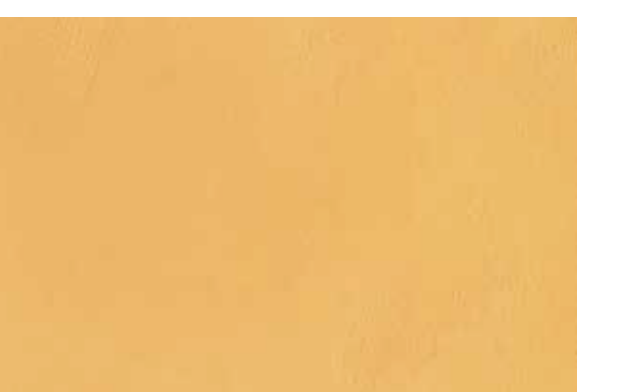
TREVO . REF. 31 (CLOVER)



LIMA . REF. 32 (LIME)



LIMÃO . REF. 33 (LEMON)



PÊSSEGO . REF. 34 (PEACH)



LARANJA . REF. 35 (ORANGE)



MEDRONHO . REF. 36 (STRAWBERRY)



CHOCOLATE . REF. 37 (CHOCOLATE)



ROSA CHIC VELHO . REF. 38 (SHA. CHIC RO.)



MALVA . REF. 39 (MALLOW)



LAVANDA . REF. 40 (LAVENDER)



SÂNDALO . REF. 41 (SANDALWOOD)



inne dekoracyjne posadzki Sika

System Sika® ComfortFloor®

Samozagładzający, poliuretanowy system posadzek dekoracyjnych o właściwościach izolujących dźwięki do stosowania wewnątrz pomieszczeń między innymi w budynkach użyteczności publicznej, centrach rekreacyjnych, itp.

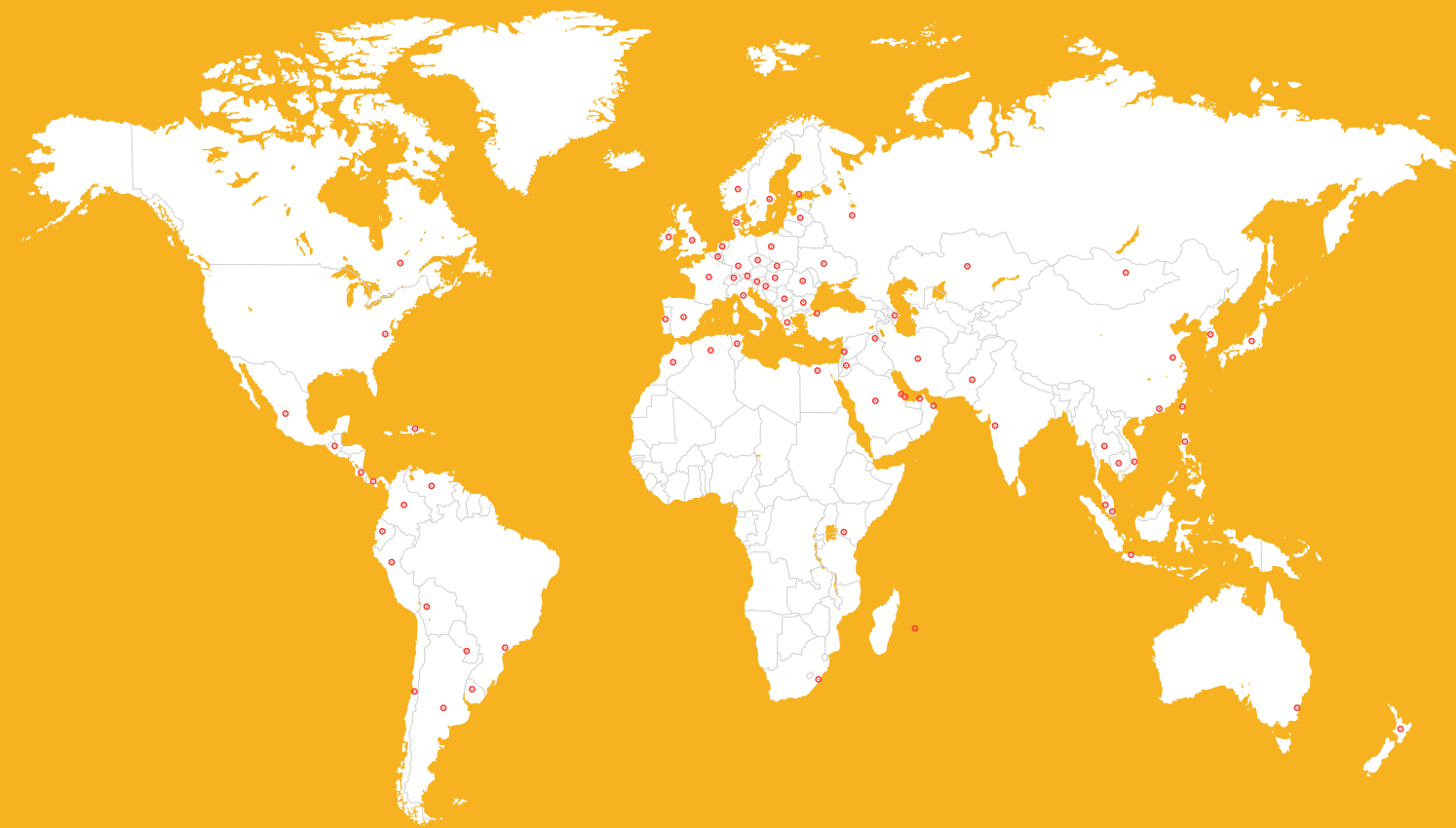


System Sika® DecoFloor®

Dekoracyjny, samozagładzający system posadzek na bazie żywicy epoksydowej do stosowania wewnątrz pomieszczeń, dający efekt wykończenia z granitu.



SIKA NA ŚWIECIE



Informacje zawarte w niniejszym dokumencie oraz wszelkie inne pisemne lub ustne porady lub zalecenia lub inne wskazówki dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika są udzielane w dobrej wierze przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia firmy Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych w normalnych warunkach zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Informacje te dotyczą wyłącznie aplikacji i produktów wyraźnie wymienionych w niniejszym dokumencie i są oparte na testach laboratoryjnych, które nie zastępują testów praktycznych. W przypadku zmian parametrów aplikacji, takich jak przykładowo, ale nie wyłącznie, zmiany podłoża itp., lub w przypadku różnych zastosowań, przed użyciem produktów firmy Sika należy skontaktować się z Działem Technicznym firmy Sika. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie nie zwalniają użytkowników produktów Sika przed ich testowaniem pod kątem zamierzonego zastosowania i przeznaczenia produktów Sika.

Z uwagi na występujące w praktyce zróżnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostałe całkowicie poza zakresem wpływu Sika, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Sika nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Sika w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami

podanymi przez Sika. Użytkownik produktu jest obowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane.

Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umowy sprzedaży towarów Sika. OWS stanowią integralną część wszystkich umów sprzedaży zawieranych z firmą Sika. Kupujący jest zobowiązany zapoznać się z postanowieniami aktualnie obowiązujących Ogólnych Warunków Sprzedaży Sika jeszcze przed ostatecznym uzgodnieniem wszystkich istotnych elementów umowy, w momencie podpisania umowy lub złożenia zamówienia, a najpóźniej w momencie odbioru towaru, kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkowanego produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach. OWS są ogólnie dostępne na stronie internetowej www.sika.pl oraz we wszystkich oddziałach Sika na terenie kraju. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.



SIKA POLAND Sp. z o.o.

ul. Karczkowska 89 • 02-871 Warszawa

tel. +48 22 27 28 700

e-mail: sika.poland@pl.sika.com

www.sika.pl

BUDUJĄCE ROZWIĄZANIA

