

SOPREMAPOOL

Katalog rozwiązań dla basenów

Hydroizolacja



Spis treści

Prezentacja SOPREMA	04
Membrany wzmocnione: Najlepszy wybór do hydroizolacji basenów	06
Membrany SopremaPool	08
SopremaPool 3D	10
SopremaPool Feeling	30
SopremaPool Design	38
SopremaPool Premium	52
SopremaPool One	58
Dodatki i akcesoria	64
Szkolenie z zakresu instalacji	68
Konserwacja basenów	69
Narzędzia cyfrowe	70
Materiały promocyjne	72





SOPREMAPOOL 3D – Mineral Sapphire



SOPREMA

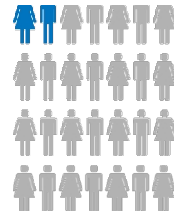
Prezentacja

SOPREMA, firma rodzinna istniejąca od 1908 roku, w ostatnich latach ugruntowała swoją pozycję jako jedna z wiodących firm na świecie w dziedzinie hydroizolacji, izolacji termicznej, akustyki i powłok.

Rozwój naszych rozwiązań budowlanych jest wynikiem ścisłej współpracy między naszymi klientami, działami sprzedaży, specyfikacji i technicznymi, a także naszymi ośrodkami badawczo-rozwojowymi. Nasza oferta produktów jest innowacyjna i doskonale dostosowana do wymagań rynku i aktualnych norm. Produkty i usługi SOPREMA mają na celu zaspokojenie najbardziej wymagających potrzeb profesjonalistów z branży budowlanej, niezależnie od tego, czy chodzi o hydroizolację dachów, wzmocnione membrany syntetyczne do hydroizolacji basenów, inżynierię lądową, izolację termiczną i akustyczną, czy też dachy fotowoltaiczne i zielone. W **SOPREMA** codziennie współpracujemy z naszymi klientami, aby znaleźć odpowiednie rozwiązanie dla każdego rodzaju potrzeb. **SOPREMA** to synonim siły i solidności, historii sukcesów oraz światowego uznania dla jakości naszych niezawodnych, trwałych i wydajnych produktów i systemów.

W **SOPREMA** jesteśmy głęboko zaangażowani w zrównoważony rozwój i pracujemy nad stworzeniem zrównoważonego modelu budownictwa, skupiającego się na dwóch głównych kwestiach: produkcji energooszczędnych produktów oraz przyjęciu zamkniętego, cyrkularnego modelu cyklu życia, który pozwala na ponowne wykorzystanie odpadów budowlanych. Niezwykle ważne jest promowanie nowej wizji budownictwa, opartej na bardziej odpowiedzialnych i przyjaznych dla środowiska praktykach.

4 84
 MILIARDÓW EURO
 OBROTÓW W 2023
 R.



11,235
 PRACOWNIKÓW
 ALL OVER THE WORLD

120+
 SPÓŁKI ZALEŻNE

48 SZKOLENIA
 CENTRES
 IN 15 COUNTRIES



50
 HYDROIZOLACJA

12
 ODPOWIEDNIE
 WYCIĄGANIE DYMU

128
 PRODUKCJA
 MIEJSCA

2
 GEOTEKSTYLIA

2
 RECYKLING



41
 IZOLACJA

23 RESEARCH &
 DEVELOPMENT
 CENTRES

270
 MAINTAINED
 PATENTS

2
 PRACOWNI METALOWYCH

2
 USZCZELNIAC
 ze i kleje

2
 KONSTRUKCJE Z DREWNA
 Laminowanego klejonego

79 AGENCJE KONTROLNE S
 SUE(SIDIAF)IES

Wzmocnione membrany: preferowany wybór do hydroizolacji basenów

Wzmocnione membrany stały się najczęściej wybieranym rozwiązaniem przez architektów, budowniczych i instalatorów basenów na całym świecie. Ich wszechstronność, trwałość i łatwość montażu sprawiają, że są one idealnym rozwiązaniem do hydroizolacji basenów w szerokim zakresie zastosowań, od domów prywatnych po obiekty użyteczności publicznej i duże parki wodne.

Dlaczego wzmocnione membrany przewyższają tradycyjne systemy

Przy wyborze rozwiązania do hydroizolacji basenów wzmocnione membrany wyróżniają się doskonałą wydajnością w porównaniu z tradycyjnymi basenami betonowymi wykończonymi płytkami ceramicznymi lub farbą, a także innymi systemami, takimi jak włókno szklane.

➔ **Kompletna hydroizolacja:** W przeciwieństwie do basenów betonowych wykończonych płytkami ceramicznymi, które opierają się na podatnych na pęknięcie spoinach zaprawowych, lub basenów betonowych z pomalowanymi powierzchniami, które wymagają dodatkowych powłok hydroizolacyjnych i częstej konserwacji, wzmocnione membrany zapewniają bezszwową i całkowicie wodoszczelną warstwę, całkowicie eliminując ryzyko przecieków.

➔ **Możliwość dostosowania do wszystkich kształtów i rozmiarów:** Wzmocnione membrany łatwo dopasowują się do basenów o wszystkich kształtach i rozmiarach, w tym o złożonych lub nieregularnych kształtach, takich jak krzywizny, narożniki i niestandardowe elementy. Natomiast baseny z włókna szklanego są ograniczone do wstępnie uformowanych kształtów, a baseny z betonu wyłożone płytkami wymagają precyzyjnego cięcia i wyrównywania, co sprawia, że ich montaż jest bardziej skomplikowany.

➔ **Oszczędność czasu i kosztów:** Membrany montuje się szybciej niż baseny z betonu pokrytego płytkami, które wymagają precyzyjnego układania i fugowania, a także baseny z betonu pomalowanego, które często wymagają nałożenia wielu warstw powłok wodoodpornych i czasu schnięcia. Zmniejsza to koszty robocizny i skraca ogólny czas realizacji projektu, dzięki czemu wzmocnione membrany są bardzo wydajnym rozwiązaniem.

➔ **Wyższa odporność na czynniki zewnętrzne:** Baseny betonowe wykończone płytkami są podatne na uszkodzenia spowodowane mrozem z powodu rozszerzania się i kurczenia zaprawy i płytek, natomiast baseny betonowe pomalowane mogą z czasem ulegać pękaniu i degradacji powierzchni. Wzmocnione membrany zachowują swoją integralność, są odporne na pęknięcia, promieniowanie UV i działanie substancji chemicznych, zapewniając długotrwałą wydajność.

➔ **Niskie koszty utrzymania:** Dzięki lakierowanej powierzchni wzmocnione membrany są odporne na zabrudzenia, osadzanie się kamienia i rozwój glonów. Natomiast baseny betonowe wyłożone płytkami wymagają częstego czyszczenia fug i okresowego ponownego fugowania, aby zapobiec infiltracji wody i powstawaniu plam, natomiast baseny betonowe pomalowane często wymagają renowacji powierzchni lub ponownego malowania, aby zachować swój wygląd i właściwości hydroizolacyjne.

Porównanie czasu instalacji i renowacji

Porównanie czasu potrzebnego do montażu każdego rodzaju wykończenia basenu o wymiarach 10 x 5 m.

Proces	Czas budowy nowego obiektu*	Czas renowacji*
Wzmocnione membrany	2-3 dni (w tym powierzchnia przygotowanie i zgrzewanie)	2-3 dni (w tym membrana powierzchniowa przygotowanie i spawanie)
Ceramika płytki	12-14 dni (w tym hydroizolacja struktura, układanie płytek, fugowanie i suszenie)	5-7 dni (naprawa fug, wymiana uszkodzonych płytek i suszenie)
malowanie	3-6 dni (w tym hydroizolacja konstrukcji, przygotowanie powierzchni, wielokrotne powłoki, i czas schnięcia)	3-6 dni (w tym struktura hydroizolacyjna, przygotowanie powierzchni, wielokrotne powłoki, i czas schnięcia)

*Szacunki te są przybliżone i opierają się wyłącznie na zastosowaniu wodoodpornej powłoki wykończeniowej, z wyłączeniem czasu potrzebnego na budowę samej konstrukcji basenu.



SOPREMAPOOL 3D - Sensitive Black

Nowe konstrukcje i renowacje

Wzmocnione membrany są idealnym rozwiązaniem zarówno dla nowych konstrukcji basenów, jak i renowacji. Ich wszechstronność sprawia, że są doskonałym wyborem dla nowoczesnych projektów, zapewniając doskonałą hydroizolację, trwałość i elastyczność estetyczną. W nowych konstrukcjach zapewniają szybki i niezawodny montaż, natomiast w przypadku renowacji oferują płynny sposób modernizacji istniejących basenów bez konieczności wykonywania rozległych prac. Dzięki temu są szczególnie cenne przy modernizacji basenów ze starszymi systemami hydroizolacji lub uszkodzonymi powierzchniami.

Główne zalety zarówno w przypadku nowych konstrukcji, jak i renowacji obejmują:

- Szybki montaż: upraszcza i przyspiesza proces budowy.
- Płynna integracja: idealne rozwiązanie do modernizacji starych basenów, eliminujące konieczność skomplikowanego usuwania.
- Trwałość: zapewnia długotrwałą ochronę, nawet w najbardziej wymagających warunkach.
- Elastyczność estetyczna: dostępne w różnych kolorach i wykończeniach, aby dopasować się do specyfikacji projektowych.



Zastosowania dla wszystkich typów basenów

Wzmocnione membrany nadają się do szerokiej gamy zastosowań basenowych, w tym basenów prywatnych, basenów publicznych, parków wodnych oraz basenów wewnętrznych i zewnętrznych. Niezależnie od tego, czy jest to luksusowy basen prywatny, często uczęszczany obiekt publiczny, pełen atrakcji park wodny czy stylowy basen hotelowy, membrany zapewniają idealną równowagę między wydajnością, estetyką i łatwością konserwacji.

- Baseny prywatne: idealne dla właścicieli domów poszukujących długotrwałej trwałości, niskich kosztów konserwacji i pięknego wykończenia. Nadają się do basenów wszystkich rozmiarów, od małych basenów na patio po większe instalacje w ogrodzie.
- Hotele, baseny publiczne i parki wodne: Wysoka odporność na zużycie, łatwa konserwacja oraz zdolność do wytrzymywania intensywnego użytkowania i trudnych warunków sprawiają, że są one idealnym rozwiązaniem zarówno dla obiektów publicznych, jak i parków wodnych, w tym basenów hotelowych.
- Baseny kryte: Wodoodporność i estetyka, które sprawdzają się w kontrolowanych środowiskach o wysokiej wilgotności.
- Baseny zewnętrzne: idealne do basenów narażonych na działanie czynników atmosferycznych, zapewniające odporność na promieniowanie UV i trwałość w każdych warunkach pogodowych.

Wzmocnione membrany spełniają specyficzne wymagania każdego rodzaju basenu, zapewniając zachowanie ich integralności i wyglądu przez wiele lat, niezależnie od lokalizacji i użytkowania.

SOPREMAPOOL ONE - jasnoniebieski



SOPREMAPOOL
3D + DESIGN + PREMIUM

SOPREMAPOOL
ONE + FEELING

GWARANCJA*

12 lat

Wodoodporność

GWARANCJA*

3 lata

Plamy**

GWARANCJA*

10 lat

Wodoodporność

ależy

* Plamy spo

Membrany SopremaPool

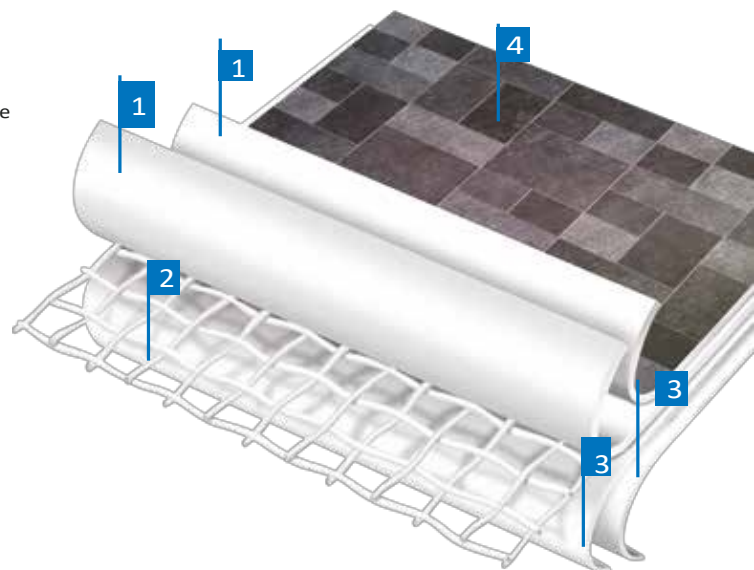
4-warstwowe membrany

Wzmocnione membrany syntetyczne produkowane w procesie odlewania, z wykorzystaniem wysokiej jakości surowców, w tym żywic, plastyfikatorów, stabilizatorów i pigmentów.

Membrany te składają się z czterech warstw o różnych, uzupełniających się składach, z wzmocnieniem poliestrowym pomiędzy drugą a trzecią warstwą. Wzmocnienie to zwiększa wytrzymałość membrany na rozciąganie i stabilność wymiarową.

Skład i proces produkcji zostały specjalnie zaprojektowane, aby spełniać rygorystyczne normy wydajności określone w europejskiej normie EN 15836-2:2010.

- 1 Wysokowydajne PCV:
Warstwy 1 i 2
- 2 Wzmocnienie poliestrowe
- 3 Wysokowydajne PVC:
warstwy 3 i 4
- 4 Wykończenie lakierem*



* Z wyjątkiem SOPREMAPOOL
Feeling i One

Zalety produktu

- + **Optymalne zgrzewanie:** Zaawansowana technologia zgrzewania stosowana w membranach SopremaPool zapewnia doskonałą integralność szwów, zapobiegając wszelkim wyciekom wody i zwiększając ogólną trwałość instalacji.
- + **Odporność na promieniowanie UV:** Membrany SopremaPool, zaprojektowane tak, aby wytrzymać intensywne promieniowanie UV, zachowują swój kolor i integralność strukturalną przez długi czas, dzięki czemu idealnie nadają się zarówno do basenów zewnętrznych, jak i wewnętrznych.
- + **Odporność na mikroorganizmy dzięki obróbce „Bio Shield”:** Obróbka „Bio Shield” zapewnia długotrwałą ochronę przed glonami, bakteriami i innymi mikroorganizmami, zapobiegając zmianom molekularnym i gwarantując czystsze, bardziej higieniczne środowisko basenowe.
- + **Odporność na uderzenia:** membrany SopremaPool są skonstruowane tak, aby wytrzymać uderzenia fizyczne, dzięki czemu są odporne na przebicia i rozdarcia, które mogą być częstym problemem w przypadku tradycyjnych wykładzin.
- + **Wysoka odporność mechaniczna:** warstwy membrany zostały zaprojektowane tak, aby zapewnić wysoką wytrzymałość na rozciąganie, dzięki czemu membrana jest w stanie sprostać wymaganiom regularnego użytkowania basenu bez utraty wydajności.
- + **Odporność chemiczna:** Odporność na standardowe chemikalia stosowane do uzdatniania wody basenowej, w tym chlor, brom i sól, zapewnia utrzymanie wydajności nawet w trudnych warunkach chemicznych.

Aquapark Gino Paradise, Gruzja

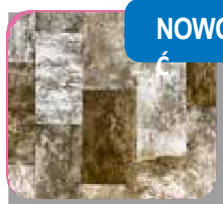
SOPREMAPOOL PREMIUM
Azure Blue SOPREMAPOOL
FEELING
Błękitny



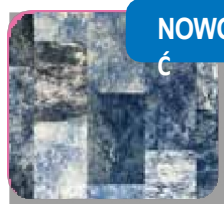
SOPREMAPOOL 3D



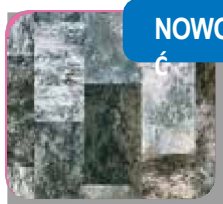
SOPREMAPOOL 3D



MINERALNY BURSZTYN
156988/MNAM



MINERALNY SAPHIR
156988/MNBS



MINERALNY JADEIT
156988/MNJD



OCEAN
156988/SSOC



SAHARA
156988/SSSH



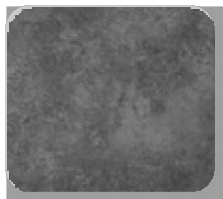
CZUŁA BIAŁA
156988/SSHB



SENSITIVE GREY
156988/SSGM



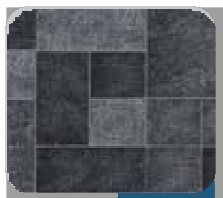
CZUŁA CZERŃ
156988/SSNB



ROCK
156988/SSRK



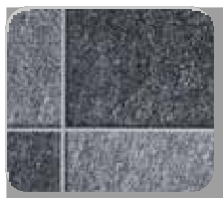
WANILIA
156988/SSVA



BALI
156988/SSBA



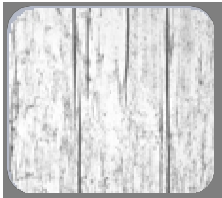
BALI SAND
156988/SSBS



BALI XL
156988/SSXL



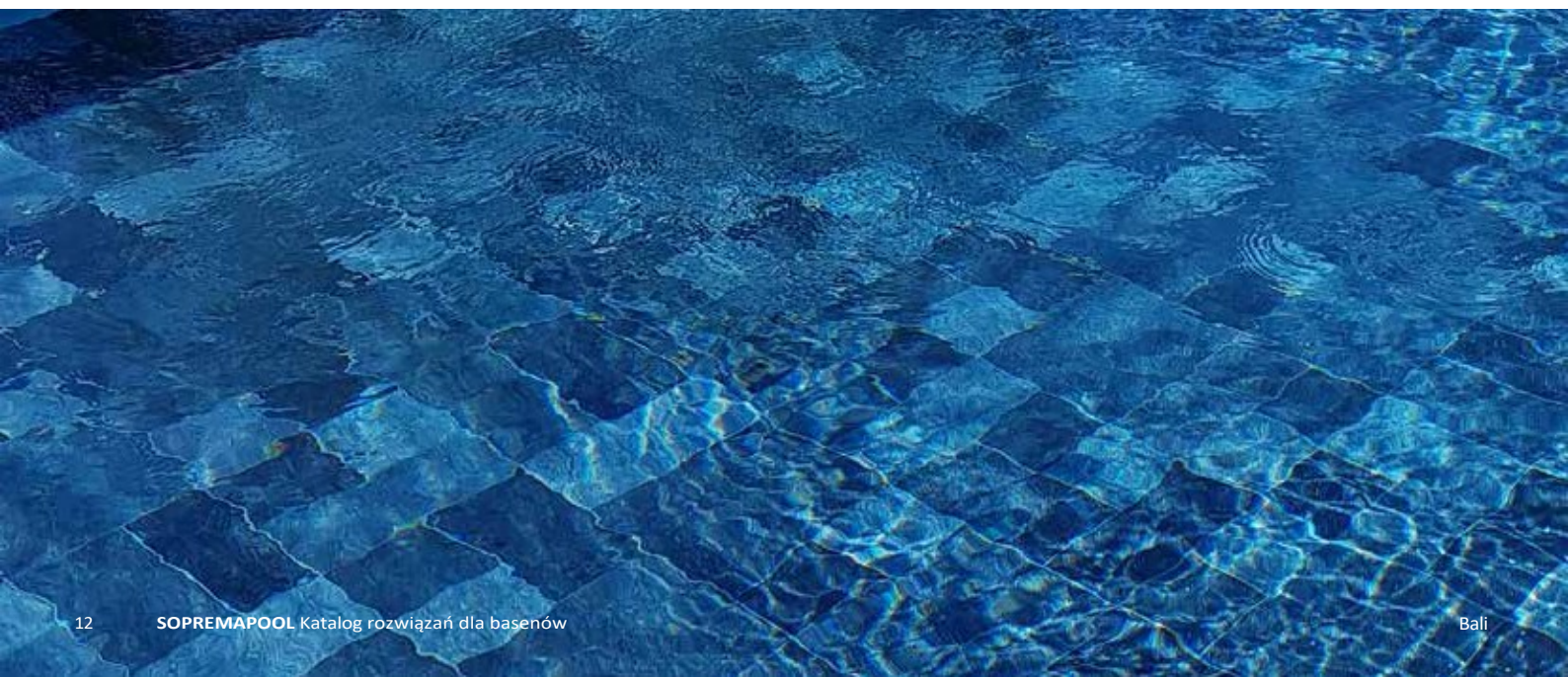
WOOD
156988/SSWO



BIAŁE DREWNO
156988/SSWW



INFINITE
156988/SSIN



180/100

Wzmocnione membrany

Wzmocnione membrany PVC o grubości 1,8 mm, produkowane w procesie odlewania, z eleganckim, antypoślizgowym wykończeniem tłoczonym, zapewniającym dodatkowy styl i bezpieczeństwo.

Lakierowana powłoka zwiększa trwałość i zapewnia odporność na blaknięcie kolorów, chlor, plamy, mikroorganizmy i promienie UV.

Wytłaczane wykończenie jest nie tylko estetyczne, ale także zapewnia wygodną i antypoślizgową powierzchnię.

Membrany SopremaPool 3D naśladują wygląd i fakturę naturalnych materiałów, płynnie łącząc piękno z funkcjonalnością. Ich unikalne wytłoczone motywy nadają im dodatkową elegancję, zachowując jednocześnie wszystkie podstawowe zalety wzmocnionych membran PCV: łatwą i szybką instalację, a także wysoką ochronę i wodoodporność.



ZALETY PRODUKTU

- + Atrakcyjny i stylowy wygląd.
- + Łatwy i szybki montaż.
- + Doświadczenie sensoryczne.
- + Powłoka lakiernicza.
- + Ekskluzywne i różnorodne wzory.
- + Antypoślizgowe wytłoczenia.

Charakterystyka

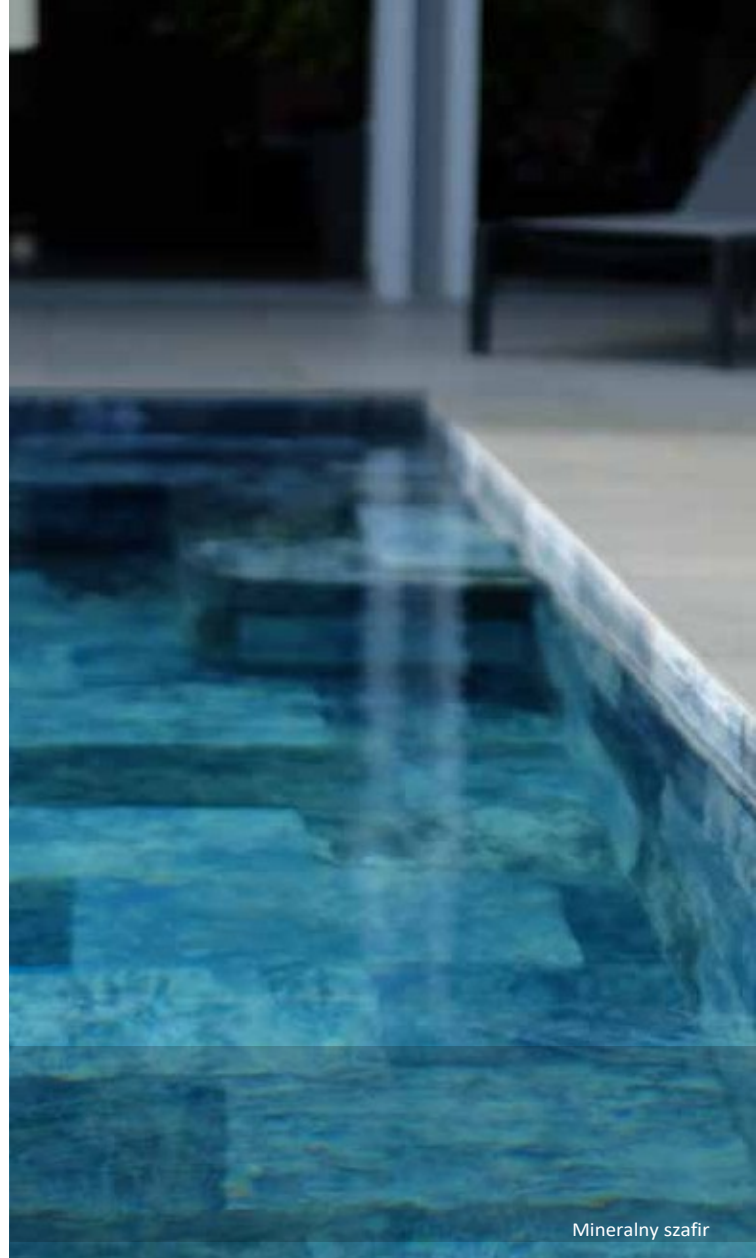
Wymiary: Rolka 1,65 x 25 m.

Przepisy: SOPREMAPOOL 3D został [przetestowany pod kątem zapobiegania poślizgom](#) zgodnie z normą europejską EN 13451-1 (zgodnie z załącznikiem B do normy EN 15836-2) i DIN 51097 (1992).

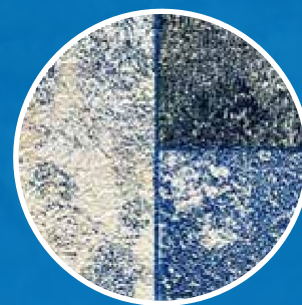


→ Certyfikat odporności na poślizg C

→ Doświadczenie sensoryczne



Mineralny szafir



Antypoślizgowe
tłoczenie

GWARANCJA

12 lat

Wodoodporność

GWARANCJA

3 lata

Plamy*

* Plamy spowodowane przez bakterie.

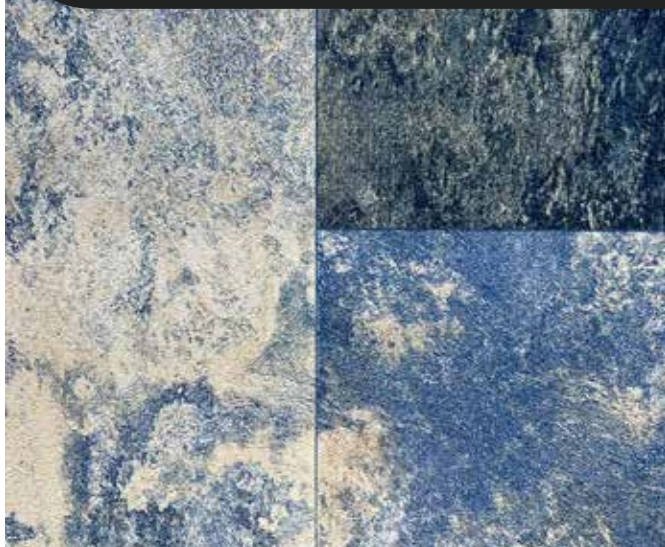
SOPREMAPOOL 3D
Mineralny bursztyn

156988/MNAM



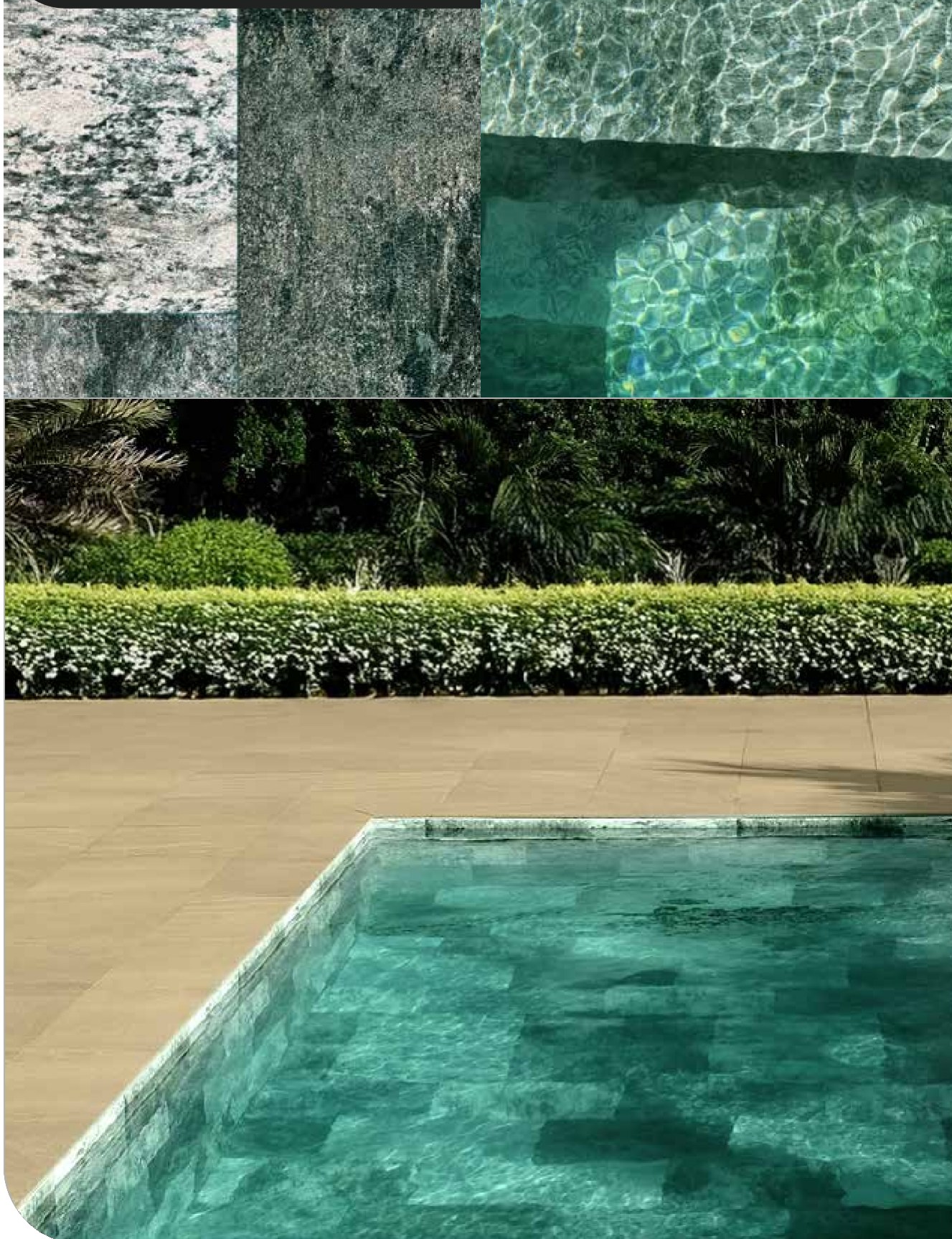
SOPREMAPOOL 3D
Mineralny szafir

156988/MNBS



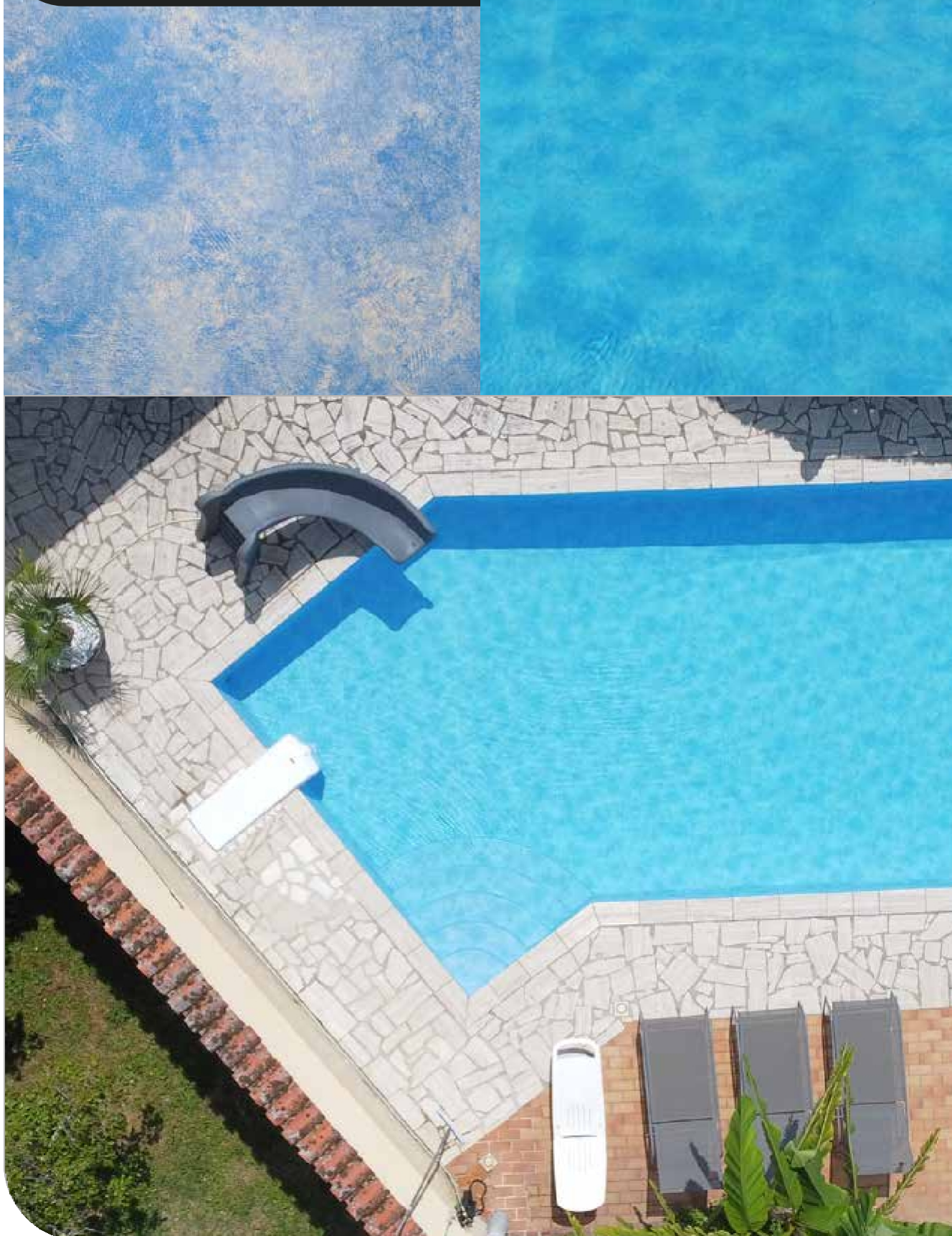
SOPREMAPOOL 3D
Mineralny Jade

156988/MNJD



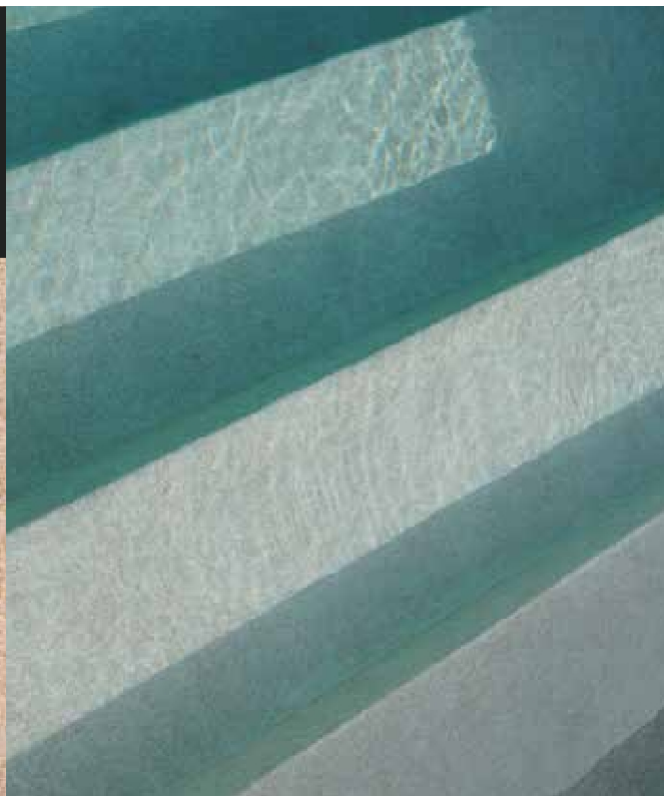
SOPREMAPOOL 3D
Ocean

156988/SSOC



SOPREMAPOOL 3D
Sahara

156988/SSSH



SOPREMAPOOL 3D
Czuły biały

156988/SSHB



SOPREMAPOOL 3D
Czuły szary

156988/SSGM



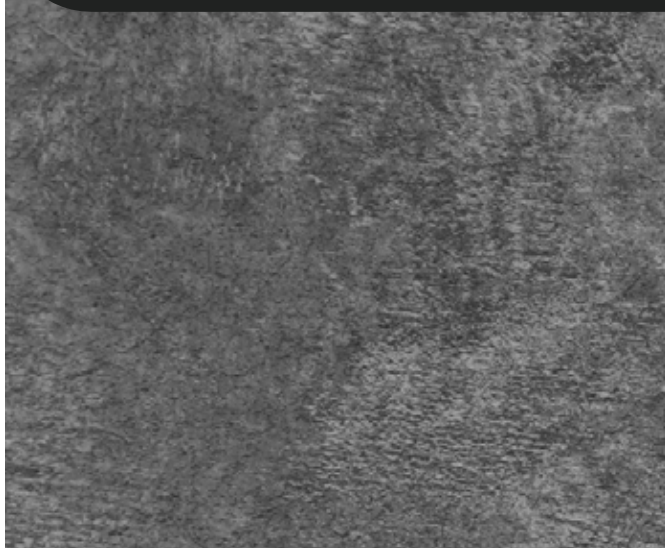
SOPREMAPOOL 3D
Czuły czarny

156988/SSNB



SOPREMAPOOL 3D
Rock

156988/SSRK



SOPREMAPOOL 3D

Wanilia

156988/SSVA



SOPREMAPOOL 3D

Bali

156988/SSBA



SOPREMAPOOL 3D
Piasek z Bali

156988/SSBS



SOPREMAPOOL 3D

Bali XL

156988/SSXL



SOPREMAPOOL 3D

Drewno

156988/SSWO



SOPREMAPOOL 3D
Białe drewno

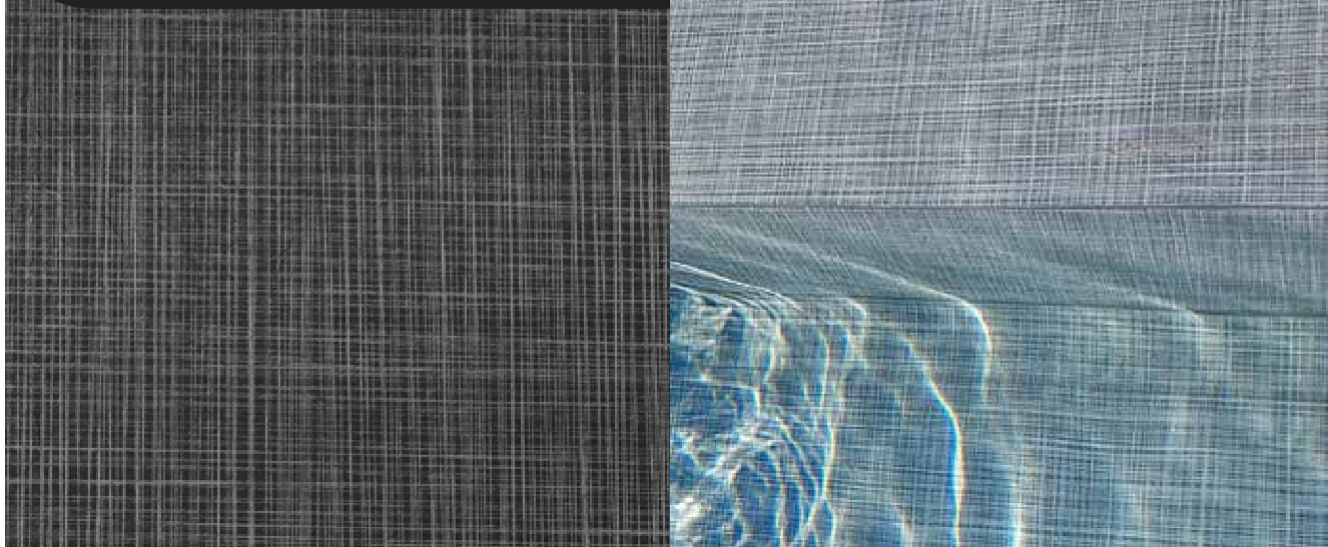
156988/SSWW



SOPREMAPOOL 3D

Infinite

156988/SSIN







SOPREMAPOOL FEELING



PIASEK
237460/SA



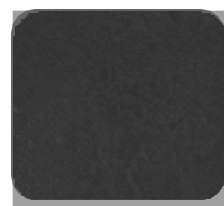
AZURE BLUE
237460/AB



BIAŁY
237460/HB



ŚREDNIA SZARA
237460/GM



SZARY BASALTOWY
237460/GA

150/100 wzmocnione membrany

Wzmocnione membrany PVC o grubości 1,5 mm, produkowane w procesie odlewania, z wytłoczonym, antypoślizgowym wykończeniem.

SopremaPool Feeling zapewnia wysoką odporność na warunki atmosferyczne, promieniowanie UV i mikroorganizmy, a jednocześnie jest miękka i przyjemna w dotyku.

ZALETY PRODUKTU

- + łatwa i szybka instalacja.
- + Doświadczenie sensoryczne.
- + Antypoślizgowe wytłoczenia.

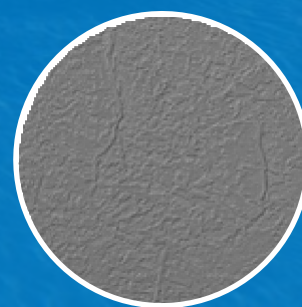
Charakterystyka

Wymiary: Rolka 1,65 x 25 m.

Normy: SOPREMAPOOL **FEELING** został [przetestowany pod kątem zapobiegania poślizgom](#) zgodnie z normą europejską EN 13451-1 (zgodnie z załącznikiem B do normy EN 15836-2) oraz DIN 51097 (1992).



- Certyfikat odporności na poślizg C
- Wrażenia sensoryczne



Antypoślizgowe
wytłoczenia

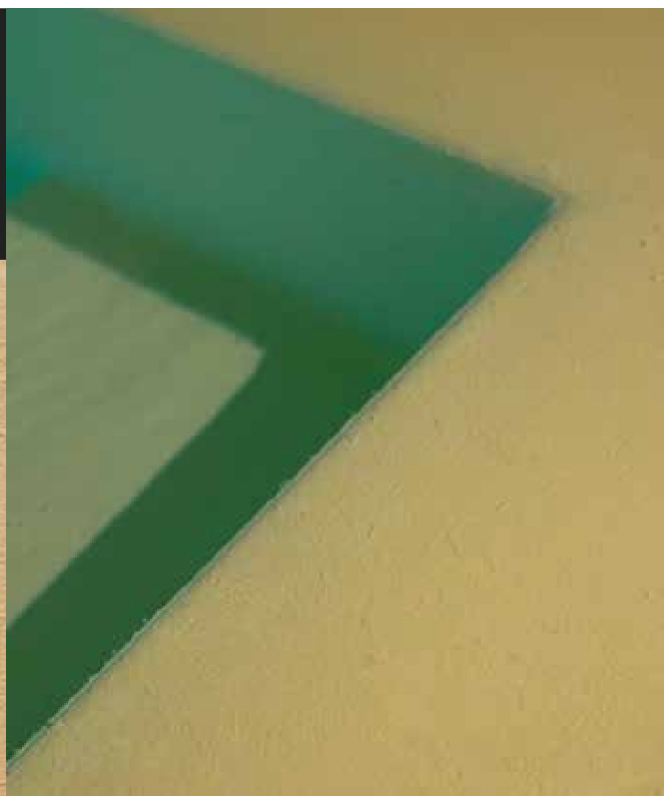
GWARANCJA

10 lat

Wodoodporność

SOPREMAPOOL FEELING
Piasek

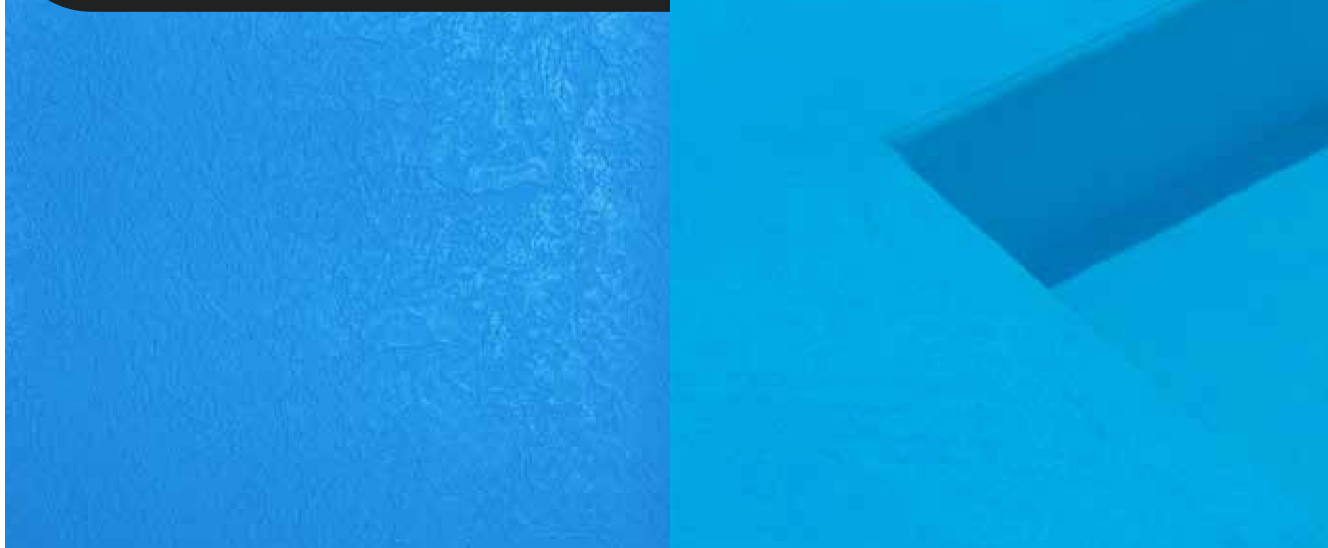
237460/SA



SOPREMAPOOL FEELING

Błękitny

237460/AB



SOPREMAPOOL FEELING

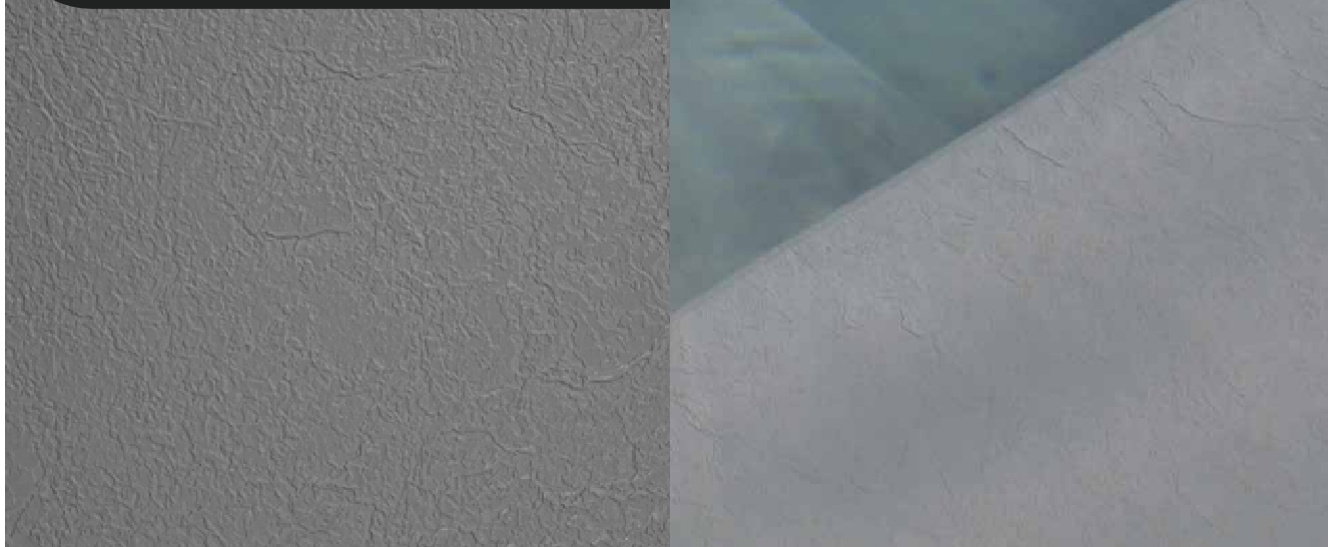
Biały

237460/HB



SOPREMAPOOL FEELING
Średni szary

237460/GM



SOPREMAPOOL FEELING
Szary bazaltowy

237460/GA

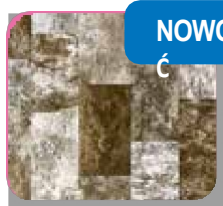




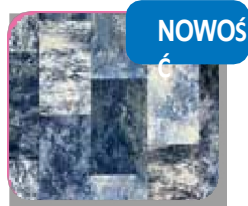
SOPREMAPOOL DESIGN



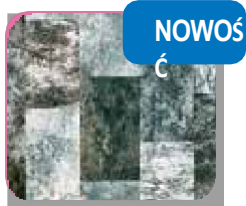
SOPREMAPOOL DESIGN



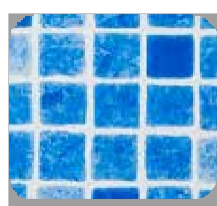
MINERALNY BURSZTYN
156975/MNAM



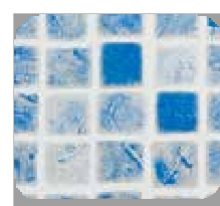
MINERALNY SAPHIR
156975/MNBS



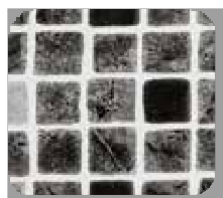
MINERALNY JADEIT
156975/MNJD



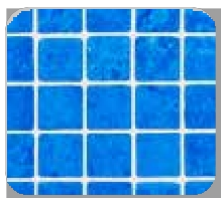
MARBELLA BLUE
156975/MMB



MARBELLA GREY
156975/MMG



MARBELLA CZARNY
156975/MMBK



MOSAIC BLUE
156975/MNB



BALI
156975/BALI



SKY BLUE
156975/SB



PEARL BLACK
156975/PB



150/100

wzmocnione membrany

Wzmocnione membrany PVC o grubości 1,5 mm, produkowane w procesie odlewania. SopremaPool Design posiada lakierowaną powłokę zapewniającą zwiększoną trwałość i odporność na blaknięcie kolorów, chlor, plamy, mikroorganizmy i promieniowanie UV.

ZALETY PRODUKTU

- + Elastyczność
- + Gładka.
- + Powłoka lakiernicza.
- + Ekskluzywne i różnorodne wzory.

Charakterystyka

Wymiary: Rolka 1,65 x 25 m.

SOPREMAPOOL GRIP

(wersja antypoślizgowa)

Wersja antypoślizgowa dostępna w kolorach Bali i Marbella Blue.

Wymiary GRIP: Rolka 1,65 x 10 m.

Normy: SOPREMAPOOL GRIP został przetestowany pod kątem zapobiegania poślizgom zgodnie z normą europejską EN 13451-1 (zgodnie z załącznikiem B do normy EN 15836-2) oraz DIN 51097 (1992).

Kod membran GRIP: 237747.

Gwarancja: 10 lat na hydroizolację.



→ Certyfikat odporności na poślizg C



Pertowa czerni

GWARANCJA

12 lat

Wodoodporność

GWARANCJA

3 lata

Plamy*

* Plamy spowodowane przez bakterie.

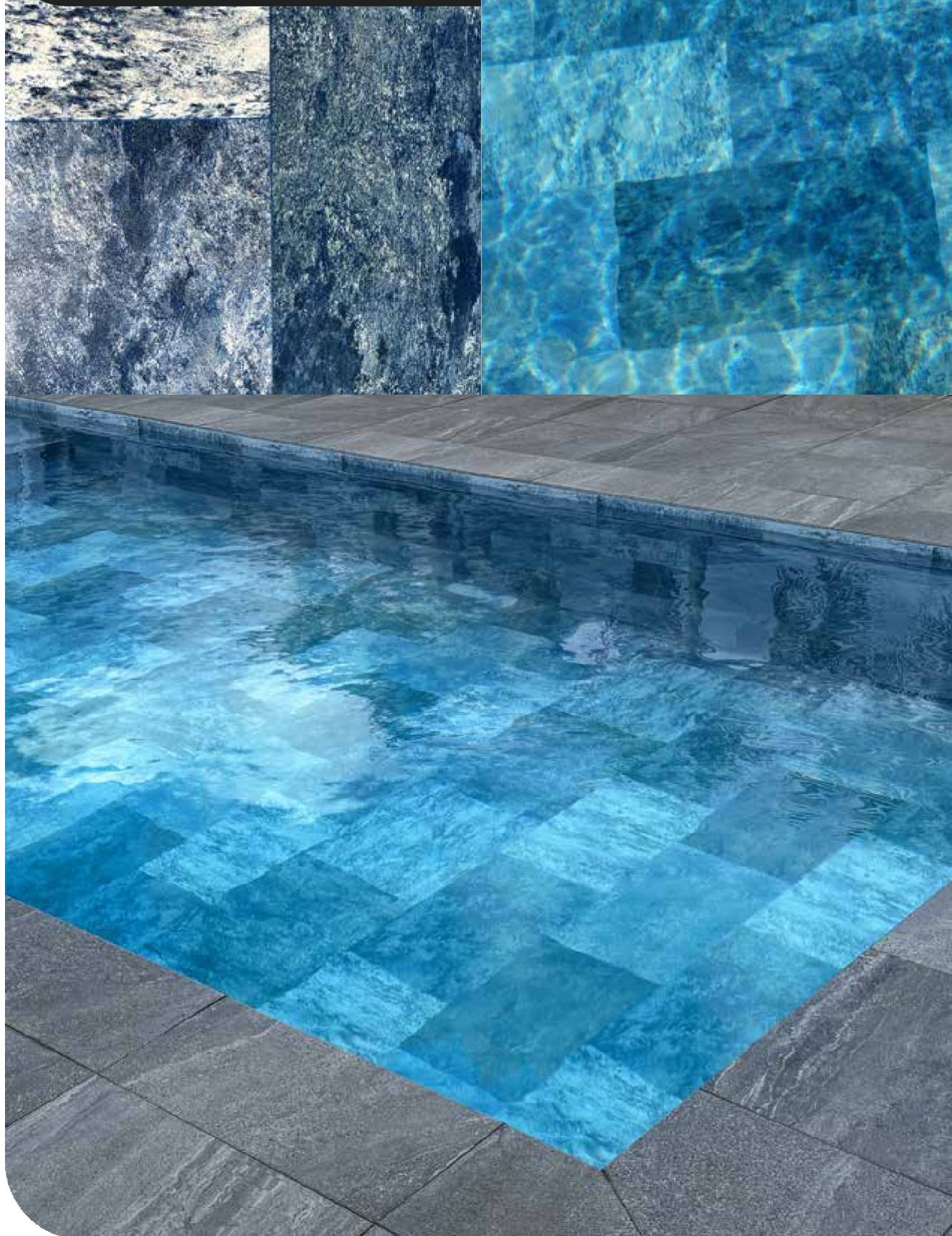
SOPREMAPOOL DESIGN
Mineralny bursztyn

156975/MNAM



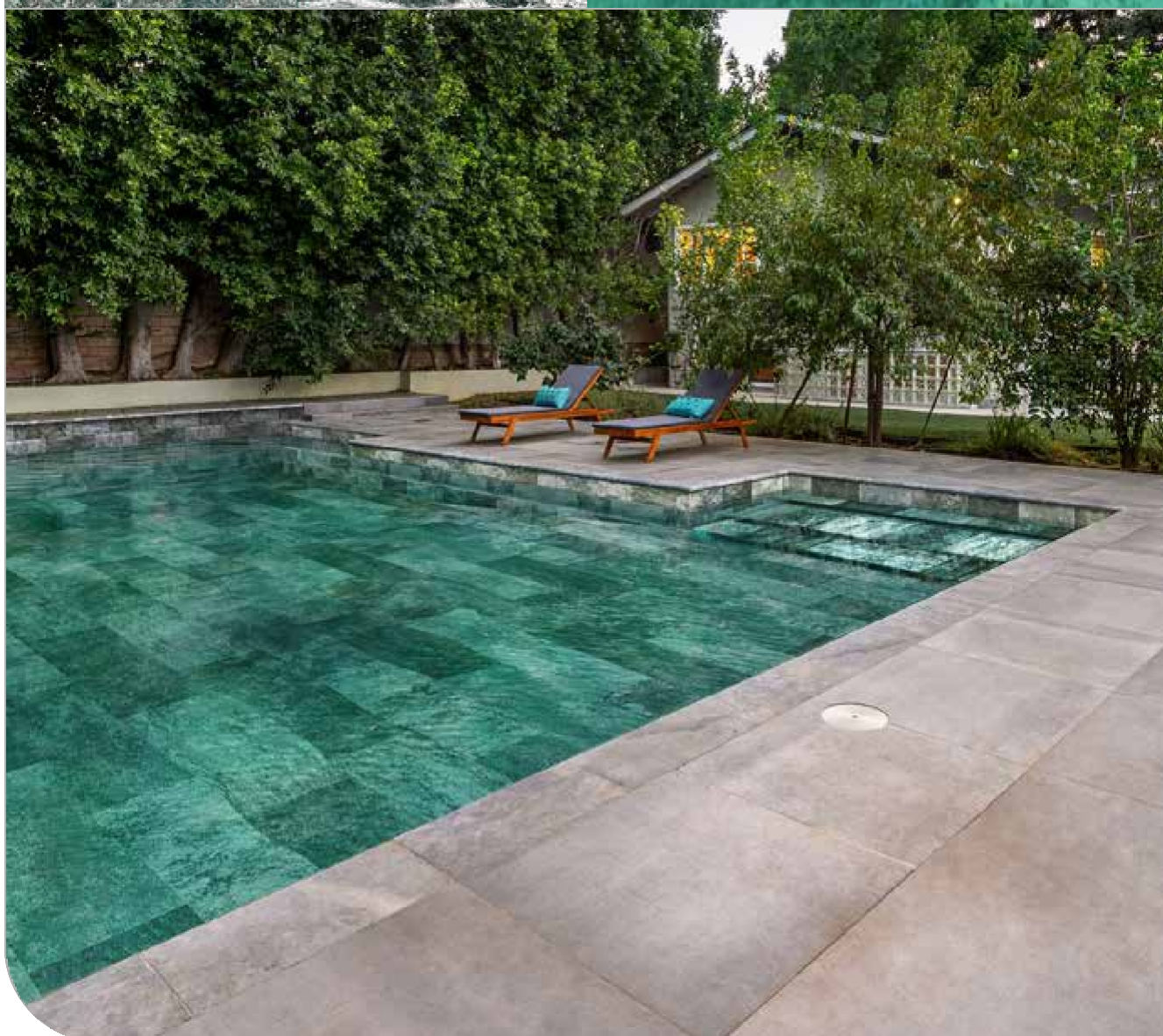
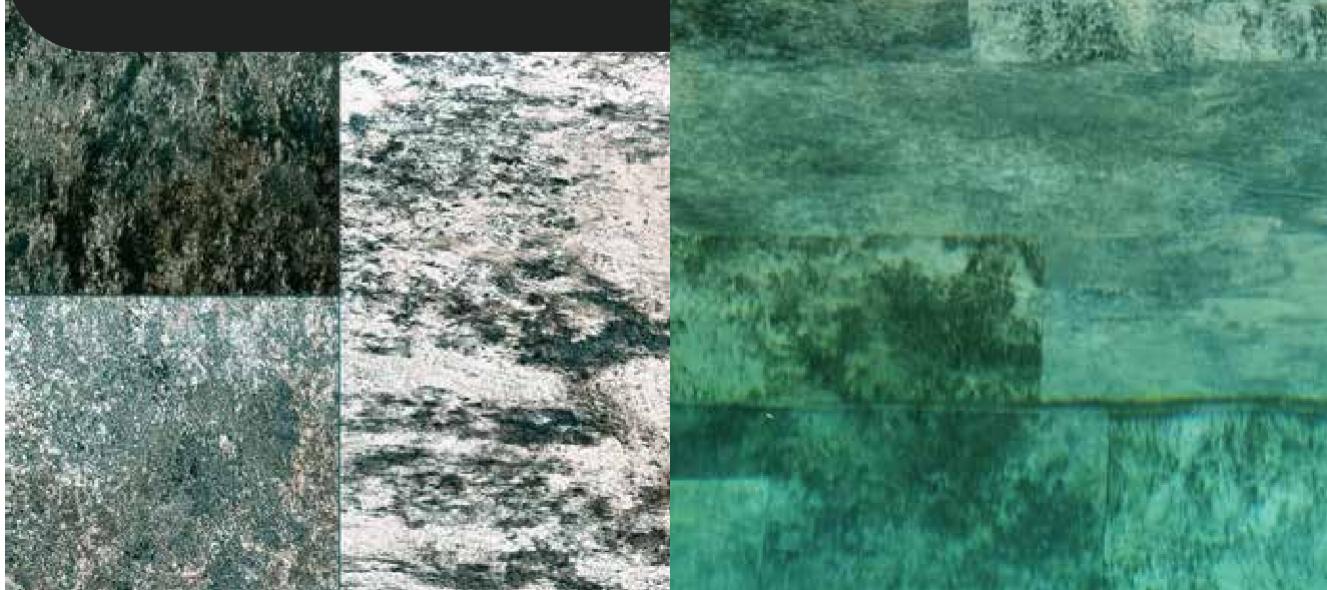
SOPREMAPOOL DESIGN
Mineral Sapphire

156975/MNBS



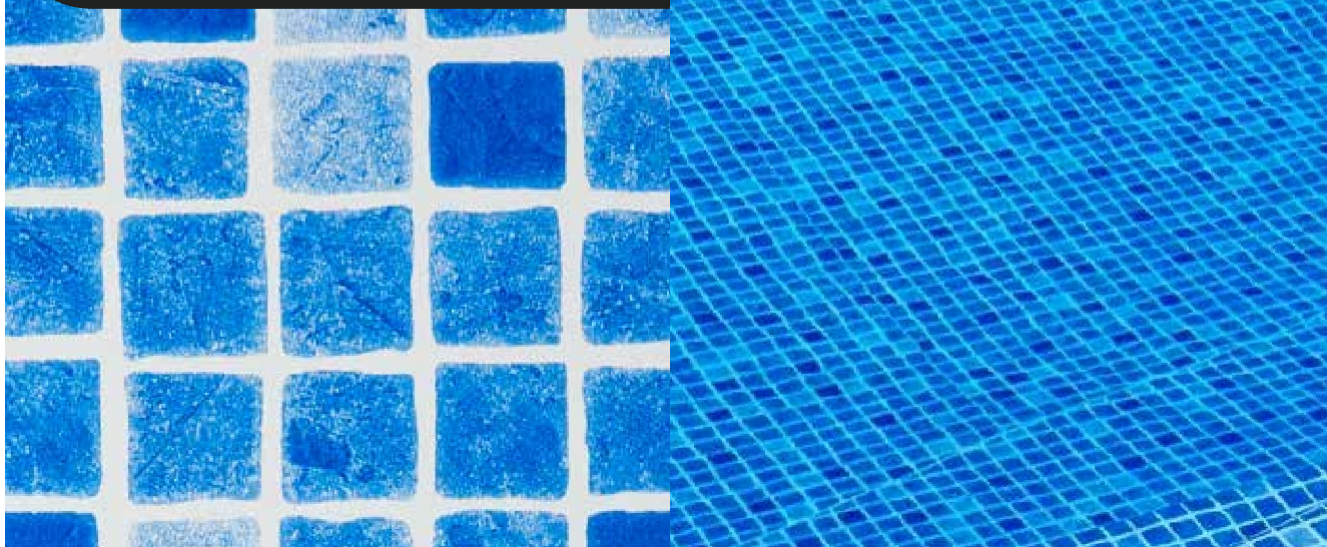
SOPREMAPOOL DESIGN
Mineral Jade

156975/MNJD



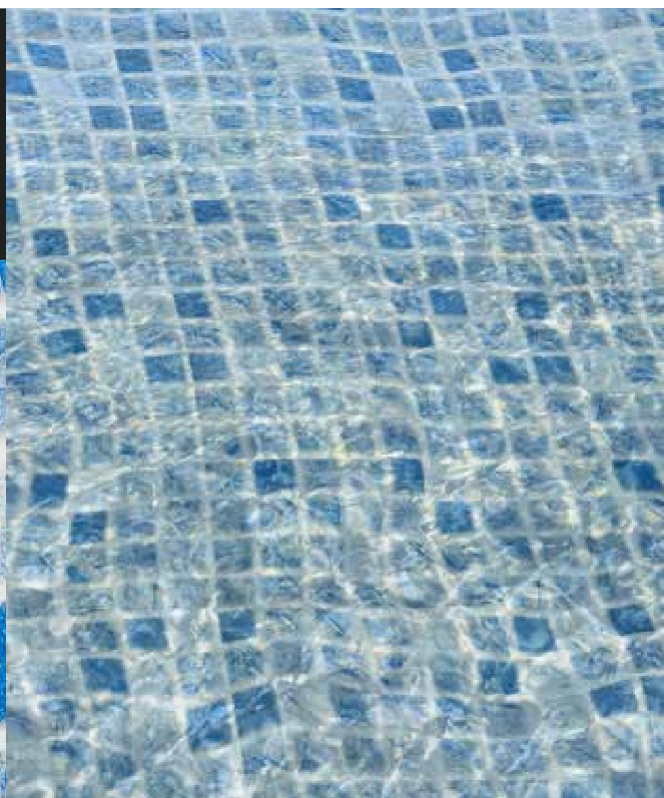
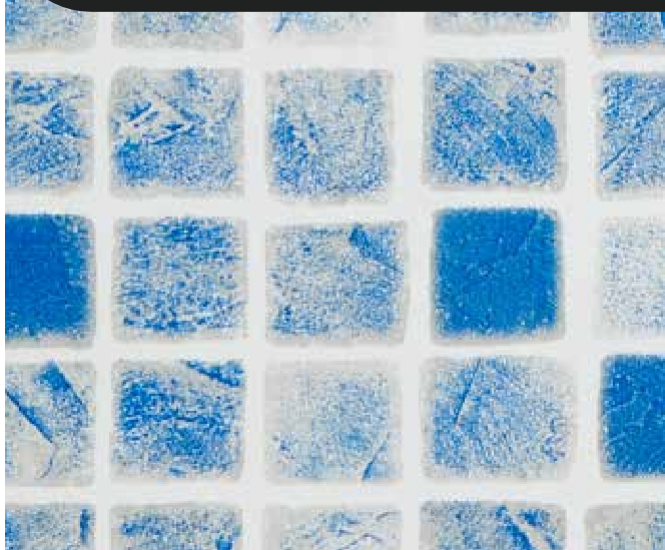
SOPREMAPOOL DESIGN
Marbella Blue

156975/MMB



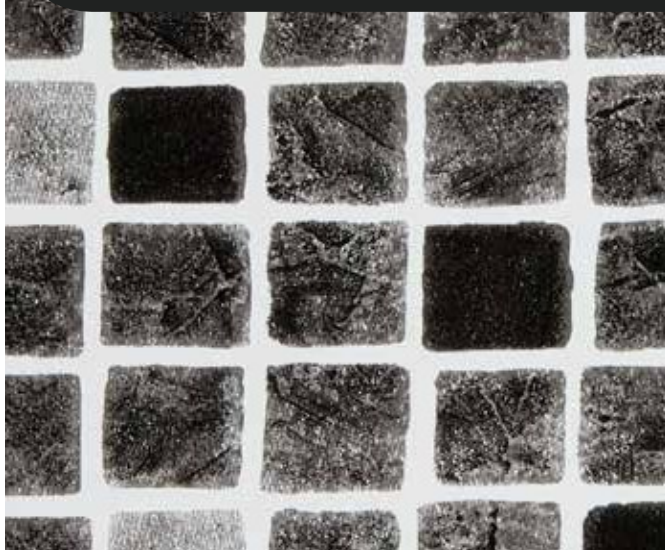
SOPREMAPOOL DESIGN
Marbella Grey

156975/MMG



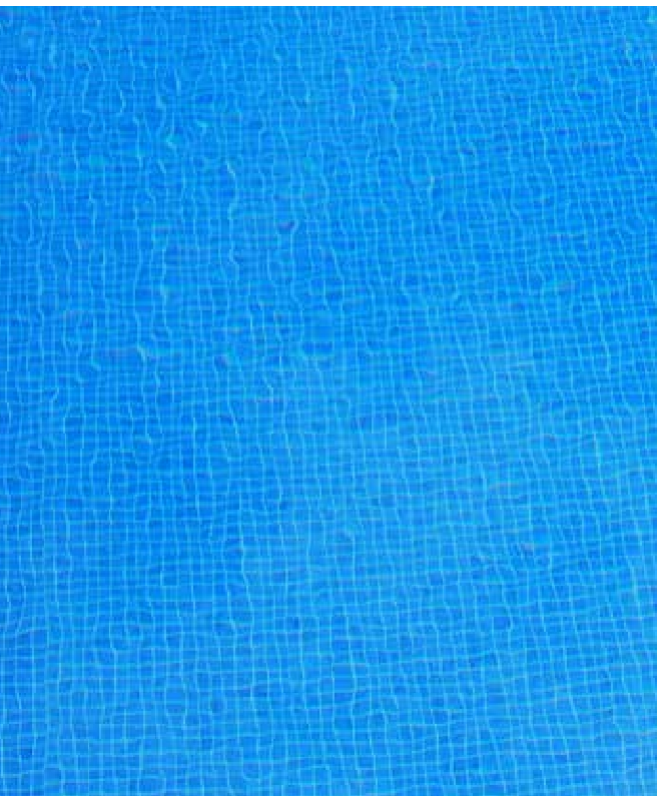
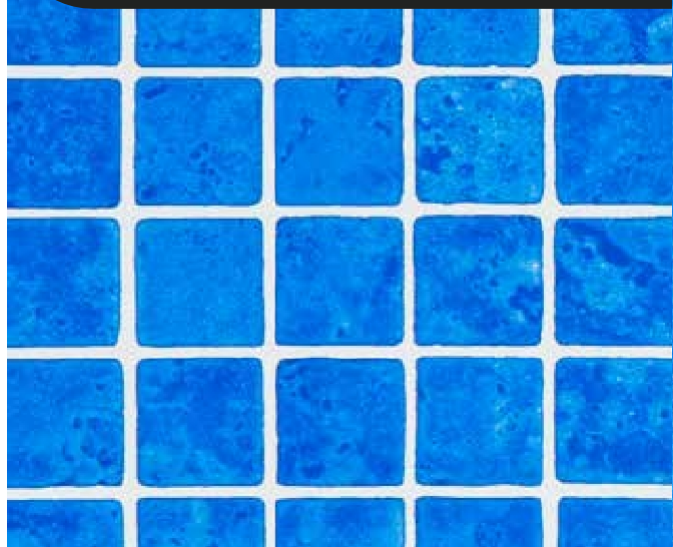
SOPREMAPOOL DESIGN
Marbella Black

156975/MMBK



SOPREMAPOOL DESIGN
Mosaic Blue

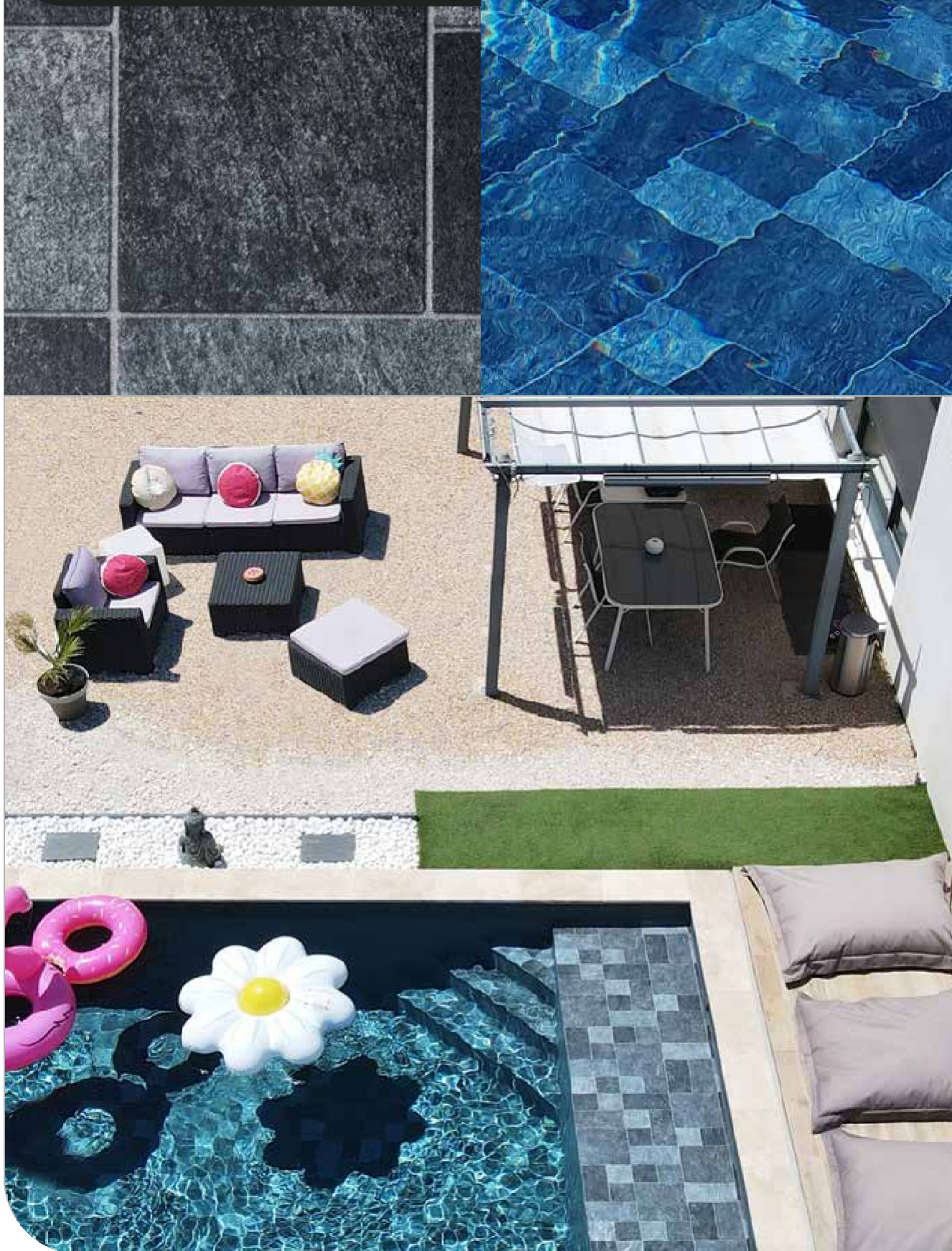
156975/MNB



SOPREMAPOOL DESIGN

Bali

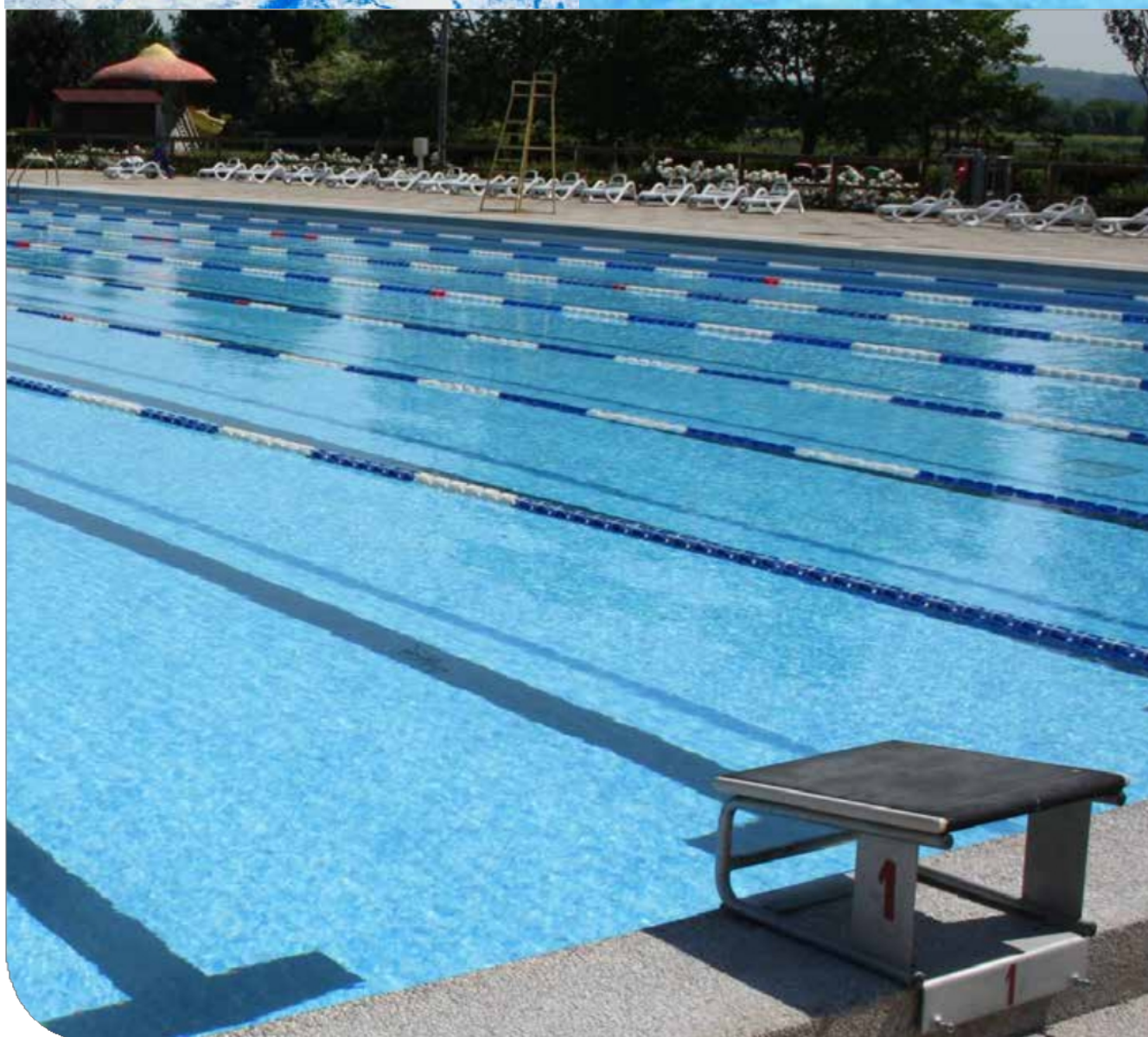
156975/BALI



SOPREMAPOOL DESIGN

Błękitny

156975/SB



SOPREMAPOOL DESIGN
Perłowa czern

156975/PB



SOPREMAPOOL PREMIUM



JASNONIEBIESKI
156967/CA



AZUROWY
156967/AB



CIEMNY NIEBIESKI
156967/DB



DZIKIE PIŻMO
156967/VM



PIASEK
156967/SA



BIAŁY
156967/HB



JASNOSZARY
156967/GC



ŚREDNIA SZARA
156967/GM



SZARY BASALT
156967/GA



CZARNY
156967/NB



150/100

wzmocnione membrany

Wzmocnione membrany PVC o grubości 1,5 mm, produkowane w procesie odlewania. SopremaPool Premium posiada lakierowaną powłokę zapewniającą zwiększoną trwałość i odporność na blaknięcie kolorów, chlor, plamy, mikroorganizmy i promieniowanie UV.

ZALETY PRODUKTU

- + Elastyczność.
- + Gładki.
- + Powłoka lakierowana.
- + Intensywne i różnorodne kolory.

Charakterystyka

Wymiary: Rolka 1,65 x 25 m.

SOPREMAPOOL GRIP

(wersja antypoślizgowa)

Wszystkie kolory SopremaPool Premium są dostępne w wersji antypoślizgowej, z wyjątkiem kolorów Dark Blue i Wild Musk.

Wymiary GRIP: Rolka o wymiarach 1,65 x 10 m.

Przepisy: SOPREMAPOOL GRIP został przetestowany pod kątem zapobiegania poślizgom zgodnie z normą europejską

EN 13451-1 (zgodnie z załącznikiem B do normy EN 15836-2) oraz DIN 51097 (1992).

Kod membran GRIP: 237747.

Gwarancja: 10 lat na hydroizolację.



→ Certyfikat odporności na poślizg C



Błękitny

GWARANCJA

12 lat

Wodoodporność

GWARANCJA

3 lata

Plamy*

* Plamy spowodowane przez bakterie.

SOPREMAPOOL PREMIUM
Jasnoniebieski 156967/CA



SOPREMAPOOL PREMIUM
Błękitny 156967/AB



SOPREMAPOOL PREMIUM
Ciemnoniebieski 156967/DB



SOPREMAPOOL PREMIUM
Dziki piżmo 156967/VM



SOPREMAPOOL PREMIUM
Sand 156967/SA



SOPREMAPOOL PREMIUM

Biały

156967/HB



SOPREMAPOOL PREMIUM

Jasnoszary

156967/GC



SOPREMAPOOL PREMIUM

Średni szary

156967/GM



SOPREMAPOOL PREMIUM

Szary bazaltowy

156967/GA



SOPREMAPOOL PREMIUM

Czarny

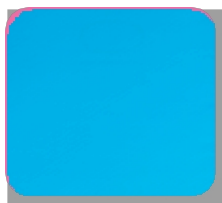
156967/NB



SOPREMAPOOL ONE



JASNONIEBIESKI
156966/CA



AZURE BLUE
156966/AB



SZAFIROWY
156966/BS



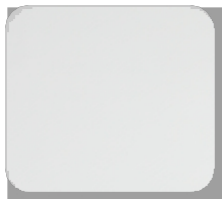
KARAIBSKA ZIELONY
156966/VC



NATURALNY ZIELONY
156966/VG



PIASEK
156966/SA



BIAŁY
156966/HB



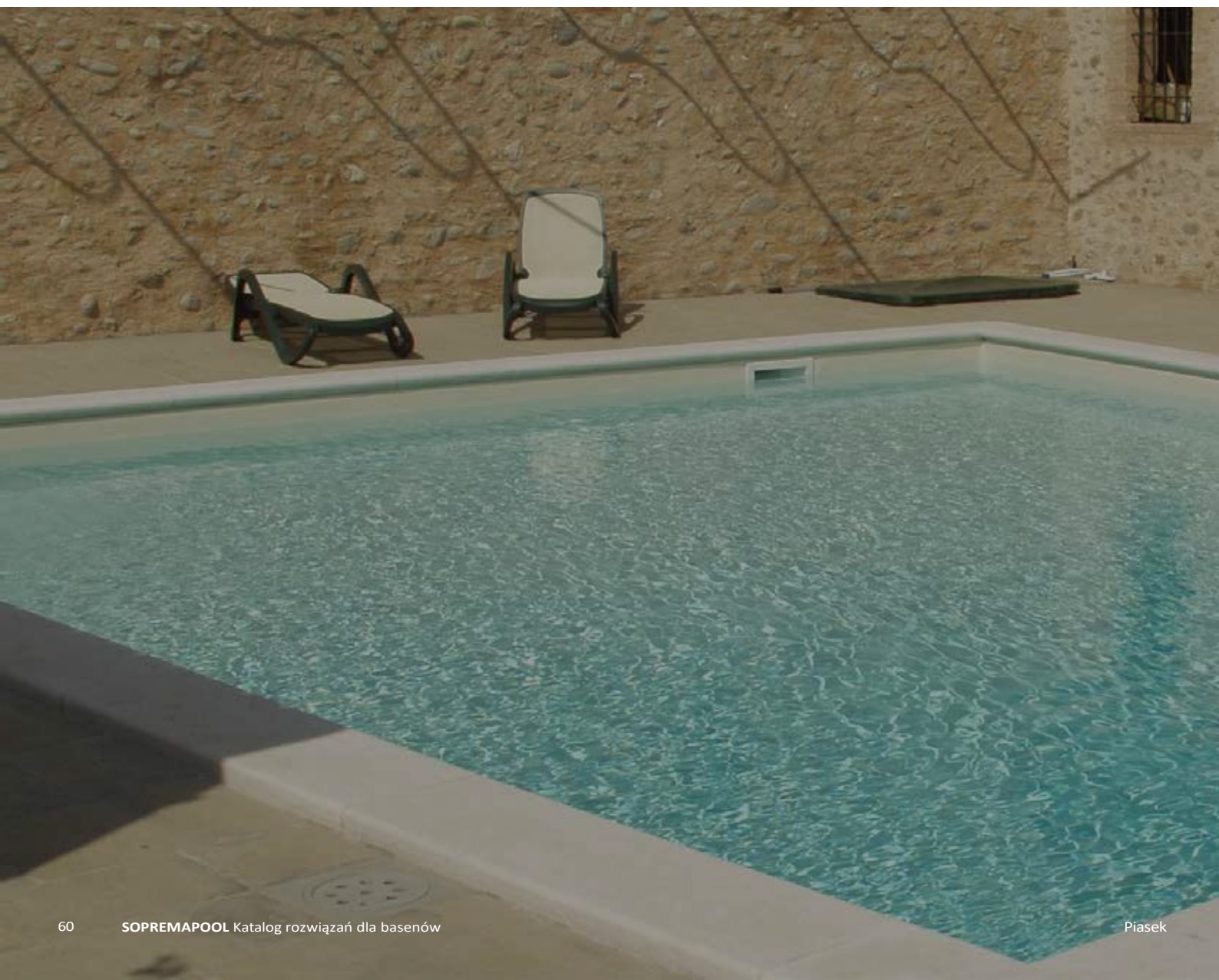
JASNOSZARY
156966/GC



ŚREDNIA SZARA
156966/GM



SZARY BASALTOWY
156966/GA



150/100

wzmocnione membrany

Wzmocnione membrany PVC o grubości 1,5 mm, produkowane w procesie odlewania. SopremaPool One zapewnia wysoką odporność na warunki atmosferyczne, promieniowanie UV i mikroorganizmy.

ZALETY PRODUKTU

- + Elastyczność.
- + Gładki.
- + Intensywne i różnorodne kolory.

Charakterystyka

Wymiary: Rolka 1,65 x 25 m.

SOPREMAPOOL GRIP

(wersja antypoślizgowa)

Wszystkie kolory SopremaPool One są dostępne w wersji antypoślizgowej.

Wymiary GRIP: Rolka o wymiarach 1,65 x 10 m.

Przepisy: SOPREMAPOOL GRIP został [przetestowany pod kątem zapobiegania poślizgom](#) zgodnie z normą europejską EN 13451-1 (zgodnie z załącznikiem B do normy EN 15836-2) oraz DIN 51097 (1992).

Kod membran GRIP: 237747.

Gwarancja: 10 lat na hydroizolację.



→ Certyfikat antypoślizgowości C



Karaibska zieleń

GWARANCJA

10 lat

Hydroizolacja

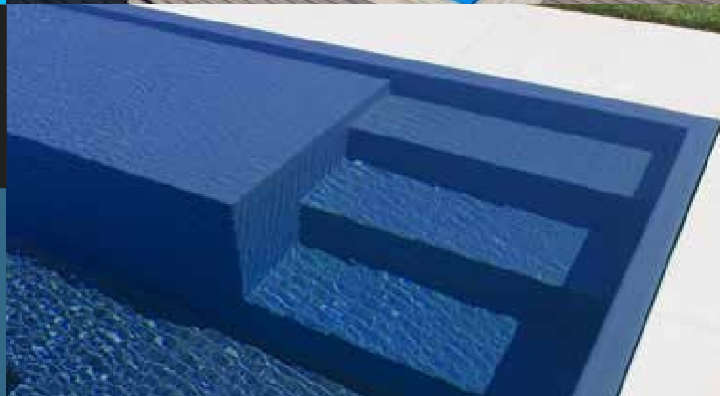
SOPREMAPOOL ONE
Jasnoniebieski 156966/CA



SOPREMAPOOL ONE
Błękitny 156966/AB



SOPREMAPOOL ONE
Szafirowy 156966/BS



SOPREMAPOOL ONE
Zielony karaibski 156966/VC



SOPREMAPOOL ONE
Naturalna zieleń 156966/VG



SOPREMAPOOL ONE

Piasek

156966/SA



SOPREMAPOOL ONE

Biały

156966/HB



SOPREMAPOOL ONE

Jasnoszary

156966/GC



SOPREMAPOOL ONE

Średni szary

156966/GM



SOPREMAPOOL ONE

Szary bazaltowy

156966/GA




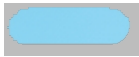












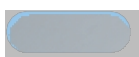
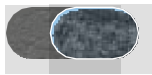



Dodatki i akcesoria


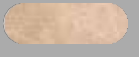






SopremaPool Płynne PVC

1 l



SopremaPool Liquid PVC to specjalnie opracowany produkt poprawiający wykończenie spoin na membranach SopremaPool. Jego zaawansowana kompozycja zapewnia płynną integrację, długotrwałą wodoodporność oraz profesjonalny i trwały efekt. Idealny zarówno do spoin zakładkowych, jak i czołowych. Dostępny w opakowaniach 1 l.

	Kod	Kolor	Odpowiednie membrany
	156992/FTA	Przezroczysty	Wszystkie membrany
	156992/CA	Jasnoniebieski	Jasnoniebieski
	156992/AB	Błękitny	Błękitny
	156992/BS	Szafirowy	Szafirowy
	156992/DB	Ciemny niebieski	Ciemnoniebieski
	156992/VC	Karaibska zieleń	Zielony karaibski
	156992/VG	Naturalny zielony	Naturalna zieleń
	156992/VM	Dziki piżmo	Dziki piżmo
	156992/SA	Piasek	Piasek
	156992/HB	Biały	Biały - Marbella (niebieski, szary i czarny) - Mozaika Niebieski - Błękitny - Delikatny biały - Białe drewno 
	156992/GC	Jasnoszary	Jasnoszary
	156992/GM	Średni szary	Średni szary - Bali - Bali XL 
	156992/GA	Szary bazaltowy	Szary bazaltowy - Szary delikatny 
	156992/NB	Czarny	Czarny - Czarny wrażliwy - Czarny perłowy 
	156992/SDBA	Bali Sand	Bali Sand

	Kod	Kolor	Odpowiednie membrany
	156992/WO	Drewno	Drewno
	156992/SSSH	Sahara	Sahara
	156992/SSOC	Ocean	Ocean
	156992/SSVA	Wanilia	Wanilia
	156992/INRK	Nieskończoność – Rock	Infinite – Rock
	156992/MNAM	Mineralny bursztyn NOWOŚĆ	Mineralny bursztyn
	156992/MNBS	Mineralny szafir NOWOŚĆ	Szafir mineralny
	156992/MNJD	Jadeit mineralny NOWOŚĆ	Mineralny Jade



Zeskanuj kod QR, aby obejrzeć film pokazujący krok po kroku, jak stosować SopremaPool Liquid PVC.

Inne produkty do montażu membran

Odkryj kluczowe produkty do bezszwowego montażu.


Kod	Produkt / Opis	Treść
 151757	SOPREMAPOOL Sanitarny Środek dezynfekujący do struktur	250 ml
 255972	SOPREMAPOOL TEX 350 PP 100% polipropylen z recyklingu geowłóknina 350 g/m ²	2 x 25 m.
267527		1,5 x 25 m.
 152890	ALSAN BOND POOL SP Klej w sprayu na bazie rozpuszczalnika 500 ml	Pudełko zawierające 12 sztuk
 159005	ALSAN BOND POOL 410 Klej kontaktowy na zimno	5 l
 157622	Taśma spawalnicza Do montażu metodą zgrzewania doczołowego	25 m x 0,15 m
 51344	Płaska taśma metalowa z PVC 2 m x 0,05 m	Opakowanie zawiera 10 sztuk
 159821	Kątowa listwa metalowa z PVC 2 m x 0,05 m x 0,05 m	Opakowanie zawiera 10 sztuk
 159761	Wiszący profil aluminiowy 2 m x 0,05 m	Opakowanie zawiera 10 sztuk
 158498	Przewód PVC 25 m x 9 mm (każda sztuka)	Opakowanie zawiera 5 sztuk

Kod	Produkt / Opis	Zawartość
 107237	Obramowanie z PVC Kolory: biały, średni szary, ciemny szary, jasnoniebieski i piaskowy	30 m
 159762	Gwoździe rozprężne 4,8 ø x 25 mm	100 sztuk
 159156	Aplikator do płynnego PVC	1 sztuka
 220276	Taśma znakująca z PVC	25 m x 0,25 m
 261706	Wózek CTP1 Wózek teleskopowy do łatwego przenoszenia i rozwijania rolki membrany 64 x 114 x 30 cm (po złożeniu) 64 x 191 x 30 cm (rozłożony)	1 sztuka
 -	Zestaw do basenów Leister	1 zestaw



Zeskanuj kod QR, aby obejrzeć film pokazujący, jak zainstalować wzmocnioną membranę wraz ze wszystkimi niezbędnymi akcesoriami.

Produkty do konserwacji basenów

Kod	Produkt / Opis	Zawartość
 234511	SOPREMAPOOL MAGIC Magiczna gąbka 2 gąbki XL	Ekspozytor z 24 pudełkami

Kursy specjalnie opracowane dla instalatorów basenów

W SOPREMA dążymy do zwiększenia profesjonalizmu w branży. Dlatego inwestujemy w szkolenia dla instalatorów basenów.

Naszym celem jest oferowanie specjalistycznych kursów dostosowanych do potrzeb i doświadczenia profesjonalistów. Chcemy dzielić się wiedzą Grupy Soprema w zakresie syntetycznych hydroizolacji z membranami wzmocnionymi.

Cel zawodowy

Nasze kursy są opracowywane przez naszych trenerów i kierowników technicznych, aby zapewnić najnowsze techniki zgodne z aktualnymi przepisami i najlepszymi praktykami.

Są one podzielone na niezależne moduły, co ułatwia specjalizację w nauce i zapewnia studentom elastyczność. Wszystkie produkty SopremaPool są omawiane w taki sposób, aby studenci mogli z łatwością je stosować.

[Aby uzyskać więcej informacji lub zapytać o nasze kursy szkoleniowe, prosimy o kontakt pod adresem \[adresemsopremapool@soprema.com\]\(mailto:adresemsopremapool@soprema.com\).](mailto:adresemsopremapool@soprema.com)



Konserwacja wzmocnionej membrany SopremaPool

Aby zapewnić estetykę i trwałość basenu przez długi czas, należy przestrzegać kluczowych wytycznych dotyczących konserwacji i stosować odpowiednie praktyki. Właściwa pielęgnacja obejmuje zrozumienie sposobu napełniania basenu, przeprowadzania zimowania, utrzymywania równowagi wodnej oraz zapewnienia zalecanych poziomów pH, chloru, bromu, ozonu, całkowitej zasadowości (TA) i twardości wapniowej. Podjęcie tych kroków pomoże zachować wygląd i trwałość wzmocnionej membrany, zapewniając jej doskonały stan przez wiele lat.

Szczegółowe informacje na temat konserwacji basenu, w tym idealnych poziomów chemicznych wody i podstawowych wskazówek dotyczących pielęgnacji, można znaleźć w naszym specjalnym katalogu konserwacji.



zestawuj kod QR
i pobierz instrukcję
konserwacji basenu



Narzędzia cyfrowe

Aplikacja SopremaPool

Kompletna aplikacja do projektów związanych z hydroizolacją basenów

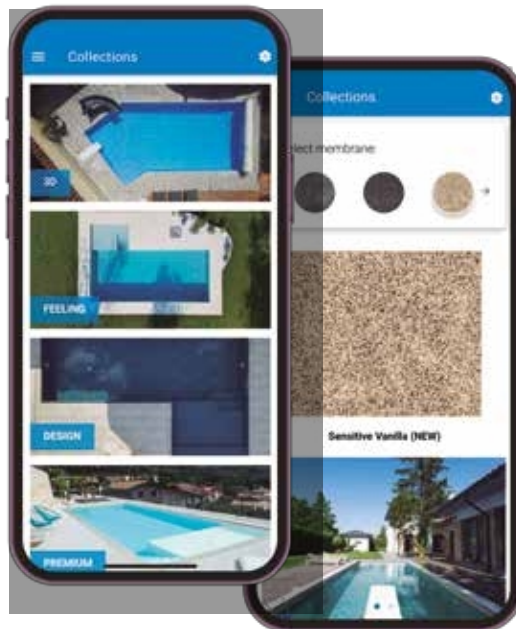
Aplikacja SopremaPool pomoże Ci w realizacji wszystkich projektów związanych z hydroizolacją basenów.

Będziesz mógł łatwo i natychmiast przejrzeć całą naszą ofertę, zobaczyć efekt działania każdego modelu bezpośrednio w wodzie, a także uzyskać dostęp do całej dokumentacji i metod instalacji.

Oczywiście nie zabraknie również niesamowitego i popularnego cyfrowego konfiguratora basenów!



SopremaPool



Aplikacja SopremaPool AR

Symuluj swój basen w rzeczywistości rozszerzonej

Symuluj ostateczny wygląd swojego basenu w rzeczywistości rozszerzonej dzięki nowej aplikacji SopremaPool AR!

Wprowadź wymiary basenu, który chcesz zbudować, umieść go w odpowiednim miejscu, wybierz projekt i kolor membrany SopremaPool, który najbardziej Ci się podoba, i zobacz efekt końcowy w czasie rzeczywistym, z wodą i bez wody!



SopremaPool AR



Konfigurator basenów

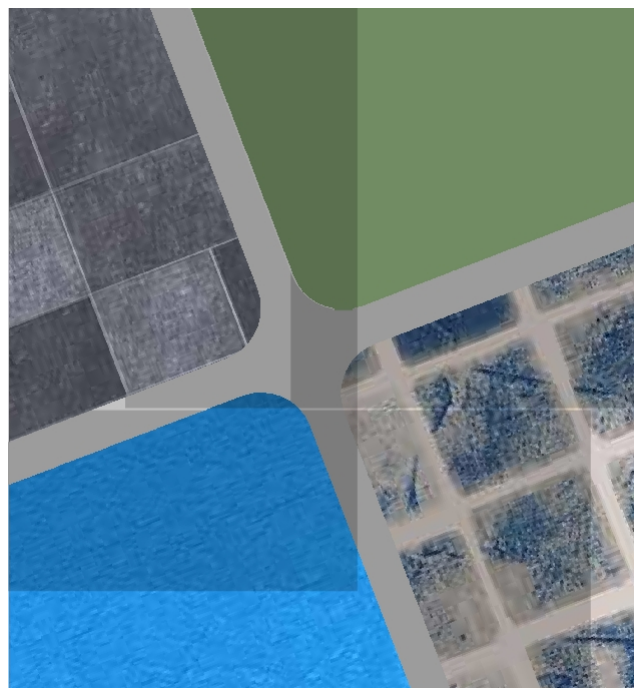
Stwórz basen swoich marzeń

Nie możesz przestać marzyć o idealnym basenie? Dzięki konfiguratorowi basenów SopremaPool pomożemy Ci zrealizować Twoje marzenie!

Wybierz spośród szerokiej gamy wzmocnionych membran SopremaPool w różnych kolorach i wzorach. Możesz nawet łączyć różne membrany na ścianach i dnie basenu, aby stworzyć naprawdę niepowtarzalny wygląd. Dodatkowo zobacz, jak Twój basen będzie wyglądał z wodą, zarówno w dzień, jak i w nocy.



Zeskanuj kod i
odkryj każdą
membranę
SopremaPool
zanurzonej w wodzie



Materiały promocyjne

Dokumentacja



Katalog



Instrukcja konserwacji katalog



Instrukcja montażu

Materiały promocyjne



Plakaty



Roll up



Totem



Naklejki



Książka próbek

Produkty promocyjne



Notatniki

Notatniki mają unikalne okładki wykonane z autentycznych wzmocnionych membran SopremaPool.



Ręczniki

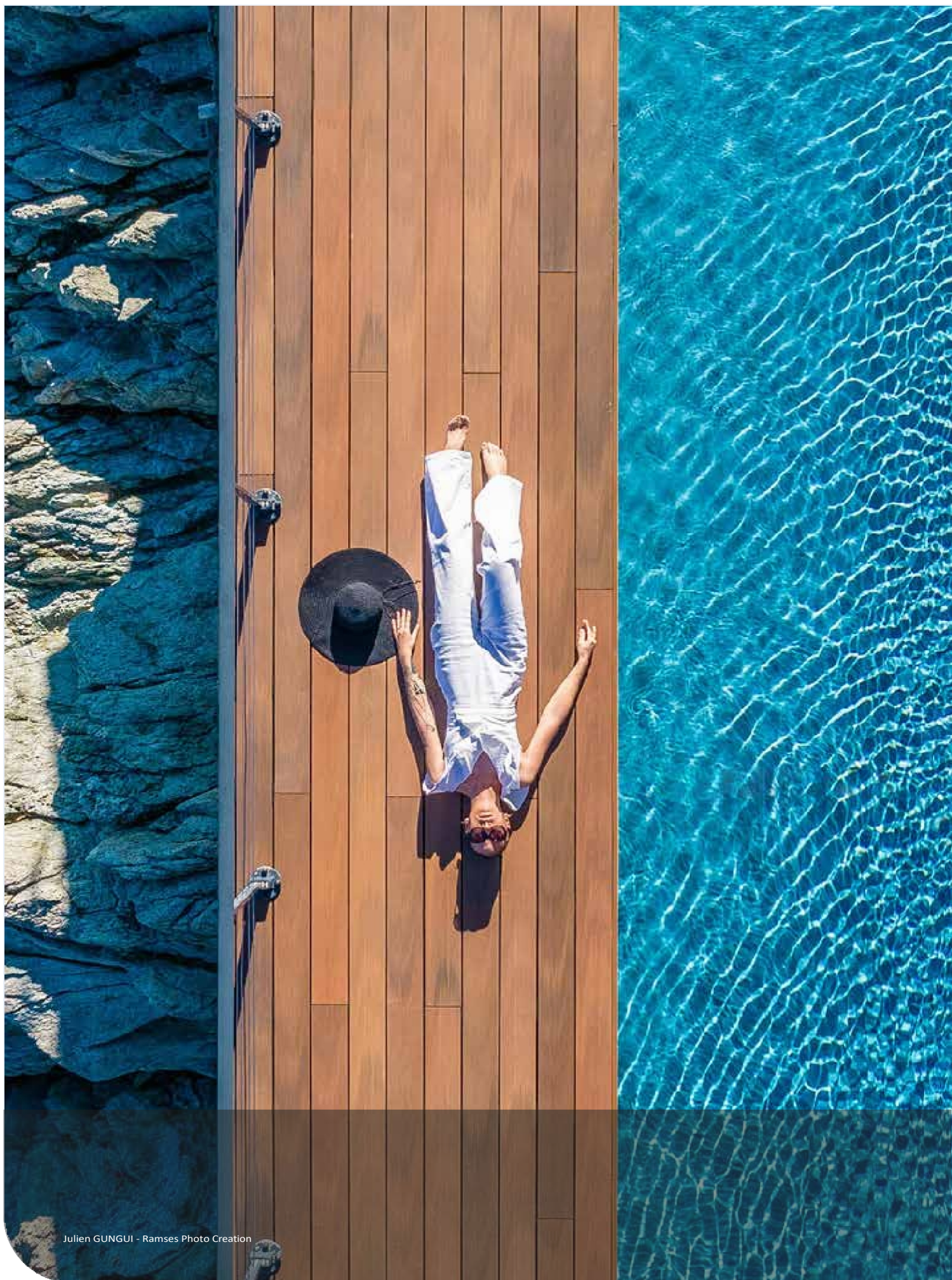
Ręczniki w kolorach dopasowanych do naszych membran SopremaPool, nadające produktom charakterystyczny wygląd i zapewniające komfort użytkowania.



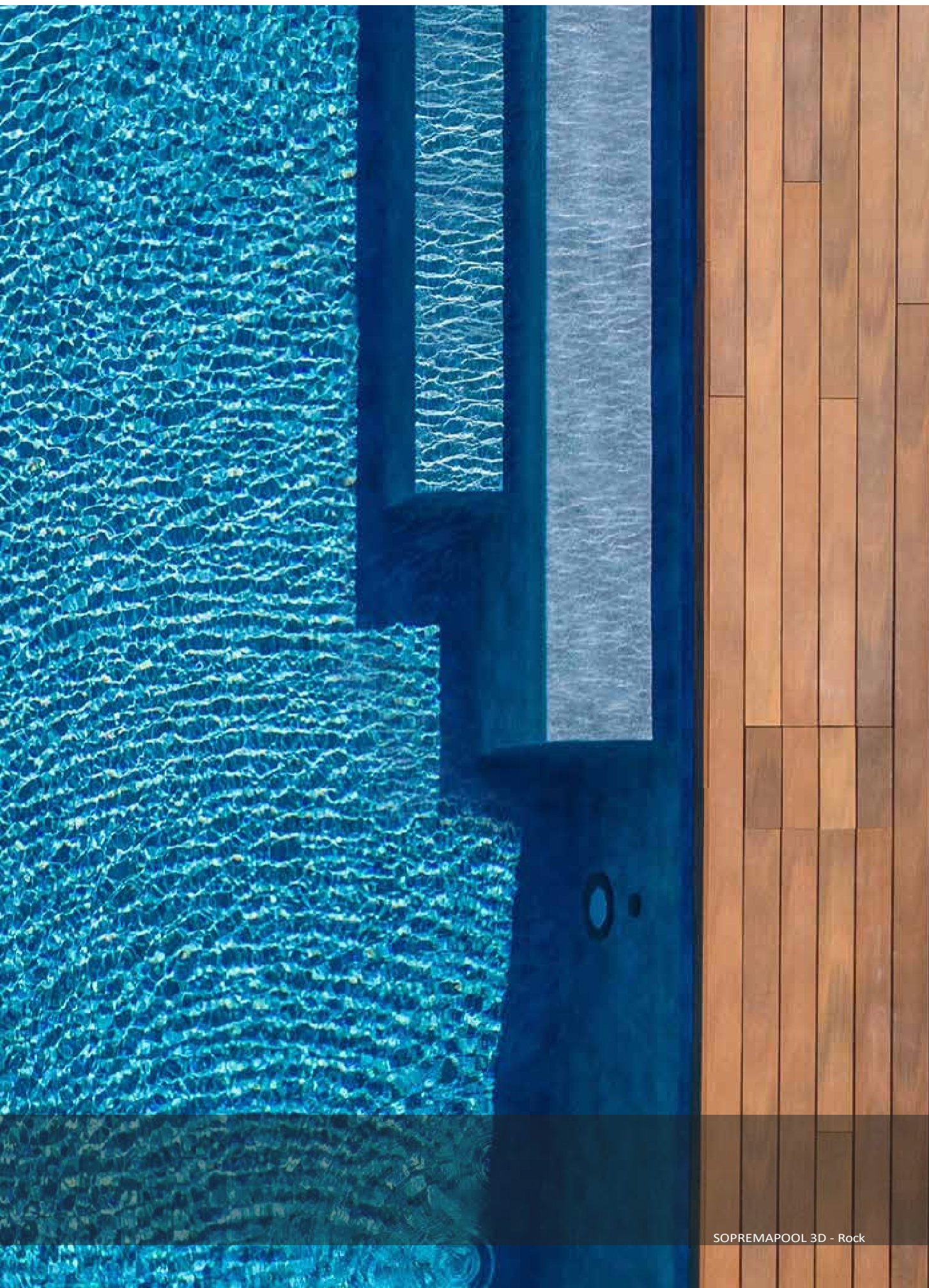
Notatniki

Spersonalizowane notesy w kolorach inspirowanych naszymi membranami SopremaPool.

*Sprawdź aktualne produkty promocyjne.



Julien GUNGUI - Ramses Photo Creation



SOPREMAPOOL 3D - Rock



Od 1908 roku firma SOPREMA poprawia jakość życia ludzi i chroni ich środowisko dzięki innowacyjnym i zrównoważonym rozwiązaniom w zakresie hydroizolacji, izolacji, izolacji akustycznej i roślinności dla budowniczych w sektorach pokryć dachowych, przegród zewnętrznych budynków, inżynierii lądowej i basenów.

SOPREMAPOOL

Grupa SOPREMA do Państwa usług
Dedykowany zespół, który odpowie na Państwa pytania techniczne i handlowe.

sopremapool@soprema.com



sopremapool.com



Hydroizolacja



Izolacja
Wegetatywne



Rozwiązania



Ochrona



Izolacja akustyczna



Energia
słoneczna



Gospodarka
wodna