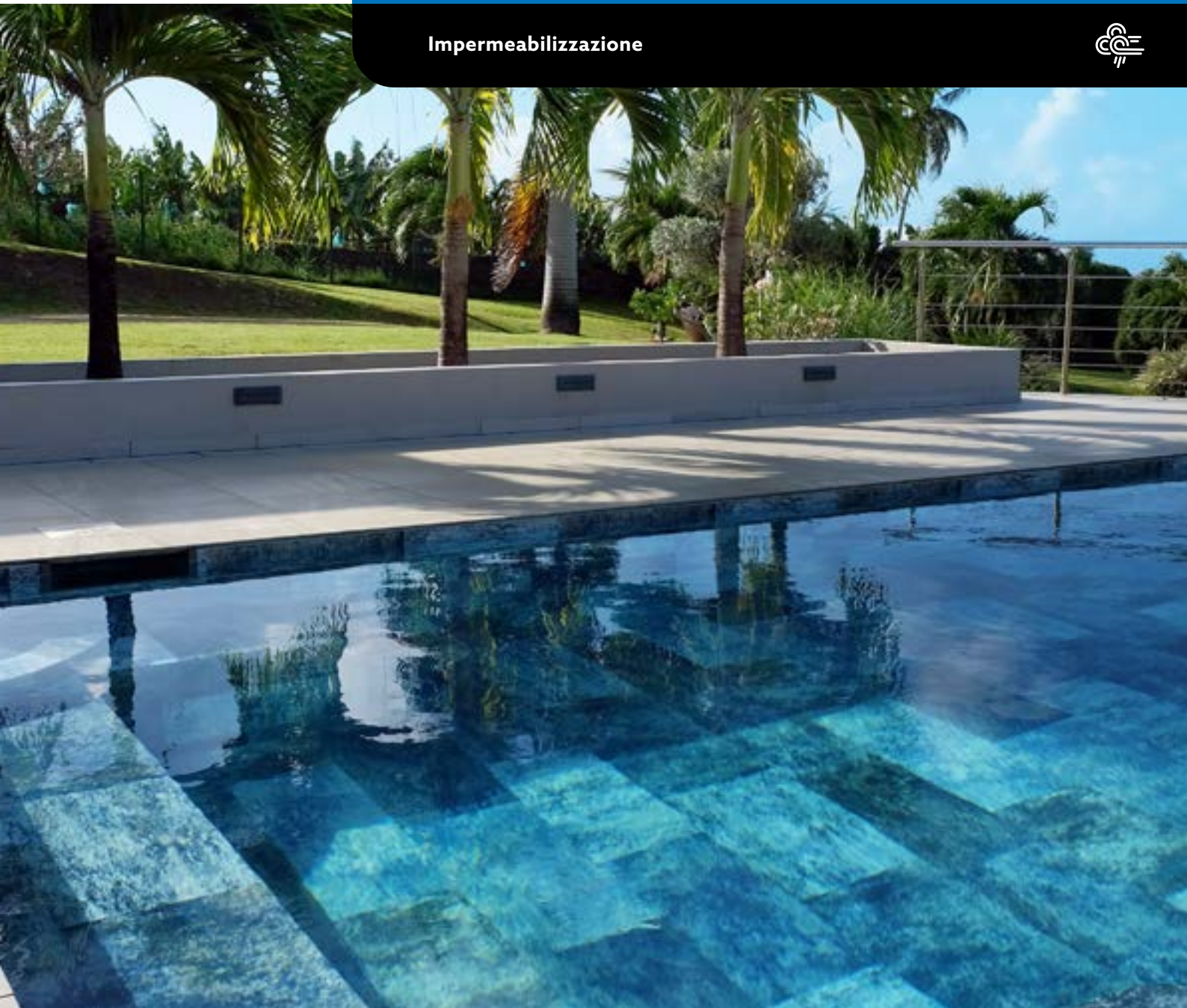


SOPREMAPOOL

Soluzioni per piscine

Impermeabilizzazione





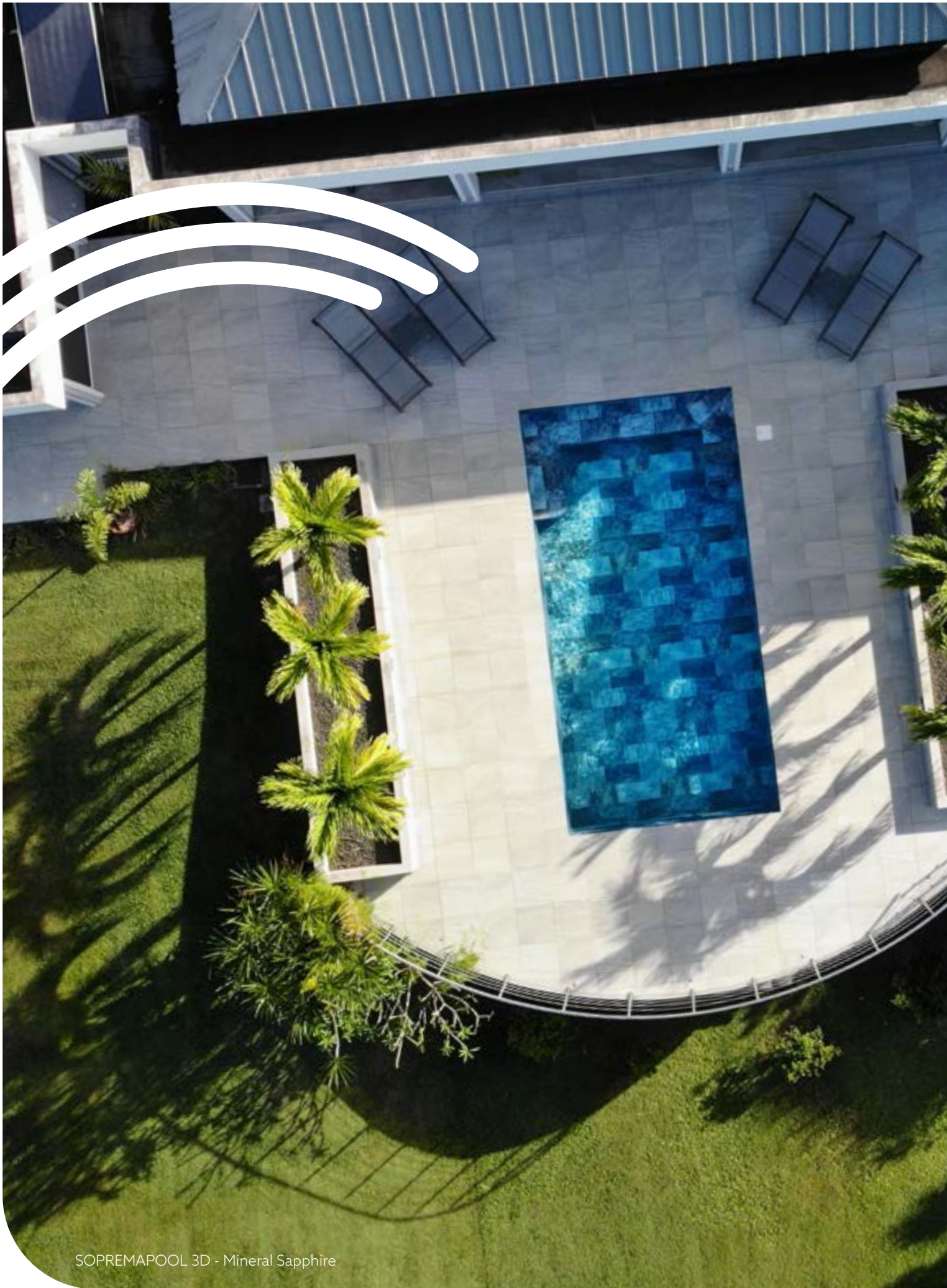


Il gruppo Soprema

Dal 1908, SOPREMA migliora il benessere delle persone e protegge il loro ambiente con soluzioni innovative e sostenibili nei settori dell'impermeabilizzazione e dell'isolamento termico e acustico.

La sostenibilità è un driver essenziale che ci spinge verso la creazione di un modello di edilizia sostenibile in due punti principali: realizzare prodotti ad alta efficienza energetica e adottare un approccio orientato all'analisi del ciclo di vita dei nostri prodotti.

Il nostro obiettivo è promuovere una visione dell'edilizia rinnovata, con pratiche più responsabili e rispettose dell'ambiente.



SOPREMAPOOL 3D - Mineral Sapphire

INDICE

Membrane armate: la scelta migliore per impermeabilizzare la tua piscina	06
Membrane SOPREMAPOOL	08
SOPREMAPOOL 3D	10
SOPREMAPOOL FEELING	30
SOPREMAPOOL DESIGN	38
SOPREMAPOOL PREMIUM	52
SOPREMAPOOL ONE	58
Complementi e accessori	64
Guida all'installazione	68
Manutenzione della piscina	69
Strumenti digitali	70

SOPREMAPOOL

Membrane sintetiche armate

La scelta migliore per impermeabilizzare la tua piscina

Le membrane armate sono la prima scelta per architetti, costruttori e posatori di piscine in tutto il mondo. La loro versatilità, lunga durata e facilità di installazione le rendono la soluzione ideale per l'impermeabilizzazione delle piscine in diversi contesti, dalle abitazioni private agli impianti pubblici e ai grandi parchi acquatici.

Come mai le membrane armate sono la scelta migliore?

Quando si sceglie una soluzione per l'impermeabilizzazione delle piscine, le membrane armate si distinguono per le prestazioni superiori rispetto a quelle in calcestruzzo rifinite con piastrelle o vernice, e ad altri sistemi come la vetroresina.

→ **Impermeabilizzazione totale:** a differenza delle piscine in calcestruzzo rifinite con piastrelle, che basano il loro funzionamento su fughe di malta soggette a crepe, o delle piscine verniciate che richiedono strati aggiuntivi di impermeabilizzazione e frequente manutenzione, le membrane armate creano uno strato continuo e completamente impermeabile, eliminando del tutto il rischio di perdite.

→ **Adattabilità a tutte le forme e dimensioni:** le membrane armate si adattano facilmente a piscine di qualsiasi forma e dimensione, incluse geometrie complesse o irregolari come curve, angoli e dettagli su misura. Al contrario, le piscine in vetroresina si adattano soltanto a forme predefinite, e quelle piastrellate richiedono tagli precisi e un allineamento meticoloso, complicando l'installazione.

→ **Efficienza in termini di tempo e costi:** le membrane si installano più rapidamente rispetto alle piscine in calcestruzzo piastrellate, che necessitano di una posa e stuccatura accurate, e rispetto a quelle verniciate, che richiedono più strati di impermeabilizzazione e tempi di asciugatura maggiori. Di conseguenza, i costi della manodopera e i tempi complessivi di realizzazione risultano ridotti.

→ **Resistenza agli agenti esterni:** le piscine in calcestruzzo piastrellate sono vulnerabili ai danni da gelo, a causa della dilatazione e contrazione delle fughe e delle piastrelle, mentre quelle verniciate possono subire crepe e degrado superficiale nel tempo. Le membrane armate, invece, mantengono la loro integrità nel tempo, resistendo a crepe, raggi UV e agenti chimici.

→ **Ridotta necessità di manutenzione:** grazie alla superficie laccata, le membrane armate sono resistenti allo sporco, al calcare e alla proliferazione di alghe. Al contrario, le piscine piastrellate richiedono una frequente pulizia delle fughe e periodici interventi di stuccatura per evitare infiltrazioni e macchie, mentre quelle verniciate necessitano spesso di riverniciature per preservarne estetica e impermeabilità.

Installazione e ristrutturazione: un confronto temporale

Confronto dei tempi di installazione per ciascun tipo di finitura su una piscina da 10 x 5 m:

Processo	Tempo per una nuova costruzione*	Tempo per una ristrutturazione*
Membrana armata	2-3 giorni (inclusa preparazione del supporto e saldatura dei teli)	2-3 giorni (inclusa preparazione del supporto e saldatura dei teli)
Piastrelle in ceramica	12-14 giorni (inclusi impermeabilizzazione della struttura, posa delle piastrelle, stuccatura e asciugatura)	5-7 giorni (riparazione delle fughe, sostituzione delle piastrelle rotte e asciugatura)
Rivestimento con vernice	3-6 giorni (inclusi impermeabilizzazione della struttura, preparazione della superficie, più mani di vernice e tempi di asciugatura)	3-6 giorni (inclusi impermeabilizzazione della struttura, preparazione della superficie, più mani di vernice e tempi di asciugatura)

*Queste stime sono **approssimative** e si riferiscono esclusivamente all'applicazione della **finitura impermeabilizzante**, escludendo il tempo necessario per la realizzazione della struttura della piscina.

Nuove costruzioni e ristrutturazioni

Le membrane armate rappresentano la soluzione ideale sia per le nuove costruzioni che per le ristrutturazioni di piscine. La loro versatilità le rende una scelta eccellente per i progetti moderni, offrendo alte performance di impermeabilizzazione, durabilità e flessibilità estetica. Per le nuove realizzazioni garantiscono un'installazione rapida e affidabile, mentre nelle ristrutturazioni consentono di rinnovare piscine esistenti in modo semplice e senza interventi invasivi. Ciò le rende particolarmente adatte per riqualificare piscine con sistemi impermeabilizzanti datati o superfici danneggiate.

I principali vantaggi, sia in caso di nuova costruzione che di ristrutturazione, includono:

- **Installazione rapida:** velocizzazione dell'intero processo di realizzazione.
- **Integrazione senza interruzioni:** ideale per rinnovare vecchie piscine senza dover rimuovere completamente i rivestimenti esistenti.
- **Durabilità:** garantisce una protezione duratura anche negli ambienti più esigenti.
- **Flessibilità estetica:** disponibile in un'ampia gamma di colori e finiture adatte a qualsiasi progetto.

Applicazione perfetta per tutte le piscine

Le membrane armate sono adatte a un'ampia varietà di applicazioni, incluse piscine private e pubbliche, sia interne che esterne, e parchi acquatici. Che si tratti di una lussuosa piscina privata, di una struttura pubblica ad alta affluenza, di un parco acquatico ricco di attrazioni o della piscina elegante di un hotel, le membrane SOPREMAPOOL offrono il perfetto equilibrio tra prestazioni, estetica e facilità di manutenzione.

→ **Piscine private:** ideali per chi desidera una soluzione durevole, con ridotta necessità di manutenzione, e con una finitura esteticamente gradevole. Perfette per piscine di tutte le dimensioni, da quelle più compatte da terrazzo a quelle più ampie da giardino.

→ **Hotel, piscine pubbliche e parchi acquatici:** elevata resistenza all'usura, manutenzione semplificata e capacità di sopportare un uso intensivo e condizioni impegnative, rendono le membrane perfette per impianti pubblici e parchi acquatici, incluse le piscine degli hotel.

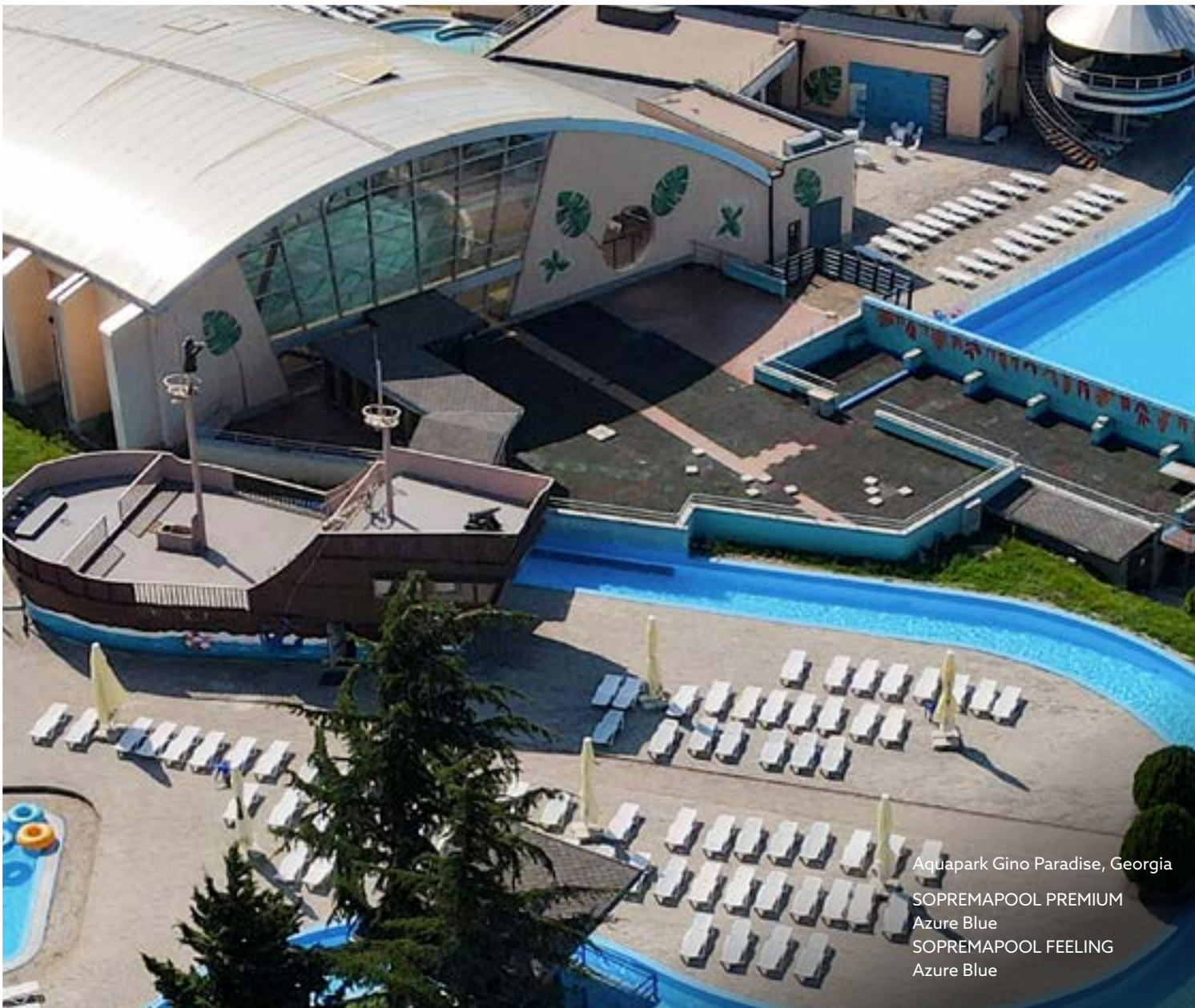
→ **Piscine interne:** impermeabilizzazione ed estetica ottimali anche in ambienti chiusi ad alta umidità.

→ **Piscine esterne:** perfette per l'uso all'aperto grazie alla resistenza ai raggi UV e alla durabilità in qualsiasi condizione climatica.

Le membrane armate rispondono in modo efficace alle esigenze specifiche di ogni tipologia di piscina, garantendo integrità e bellezza nel tempo, indipendentemente dalla posizione o dall'utilizzo.



SOPREMAPOOL ONE - Light Blue



Aquapark Gino Paradise, Georgia
SOPREMAPOOL PREMIUM
Azure Blue
SOPREMAPOOL FEELING
Azure Blue

SOPREMAPOOL 3D + DESIGN + PREMIUM

GARANZIA*

12 anni

Impermeabilizzazione

GARANZIA*

3 anni

Macchie**

SOPREMAPOOL ONE + FEELING

GARANZIA*

10 anni

Impermeabilizzazione

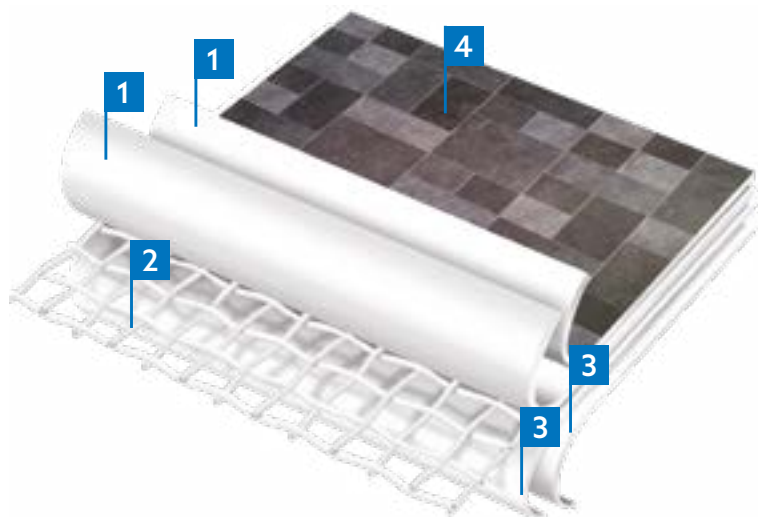
* È fondamentale conservare l'etichetta del prodotto per l'emissione della garanzia.

** Macchie causate da batteri.

SOPREMAPOOL

Membrane a 4 strati

Le membrane SOPREMAPOOL sono realizzate mediante processo di colata, utilizzando materie prime di alta qualità, tra cui resine, plastificanti, stabilizzanti e pigmenti. Sono composte da quattro strati con formulazioni distinte e complementari, all'interno dei quali è inserita un'armatura in poliestere tra il secondo e il terzo strato. Questo rinforzo migliora la resistenza alla trazione e la stabilità dimensionale della membrana. La formulazione e il processo produttivo sono specificamente pensati per soddisfare i rigorosi requisiti prestazionali definiti dalla norma europea EN 15836-2:2010.



I vantaggi

- + **Saldatura ottimale:** la tecnologia di saldatura avanzata utilizzata nelle membrane SOPREMAPOOL garantisce una perfetta tenuta dei giunti, prevenendo qualsiasi infiltrazione d'acqua e migliorando la durabilità complessiva dell'installazione.
- + **Resistenza ai raggi UV:** progettate per resistere all'esposizione solare intensa, le membrane SOPREMAPOOL mantengono nel tempo colore e integrità strutturale, risultando ideali sia per piscine esterne che interne.
- + **Resistenza ai microrganismi ("Bio Shield"):** il trattamento "Bio Shield" assicura una protezione duratura contro alghe, batteri e altri microrganismi, prevenendo alterazioni molecolari e garantendo un ambiente piscina più igienico e pulito.
- + **Resistenza agli urti:** le membrane SOPREMAPOOL sono progettate per resistere agli impatti fisici, risultando meno soggette a forature e strappi, problematiche comuni nei liner tradizionali.
- + **Elevata resistenza meccanica:** gli strati della membrana sono studiati per offrire un'elevata resistenza alla trazione, permettendo di sopportare le sollecitazioni derivanti dall'uso quotidiano della piscina senza comprometterne le prestazioni.
- + **Resistenza chimica:** le membrane resistono ai principali prodotti chimici utilizzati nel trattamento dell'acqua delle piscine, come cloro, bromo e sale, mantenendo inalterate le proprie performance anche in ambienti chimicamente aggressivi.

1 **PVC altamente performante:**
Strati 1 & 2

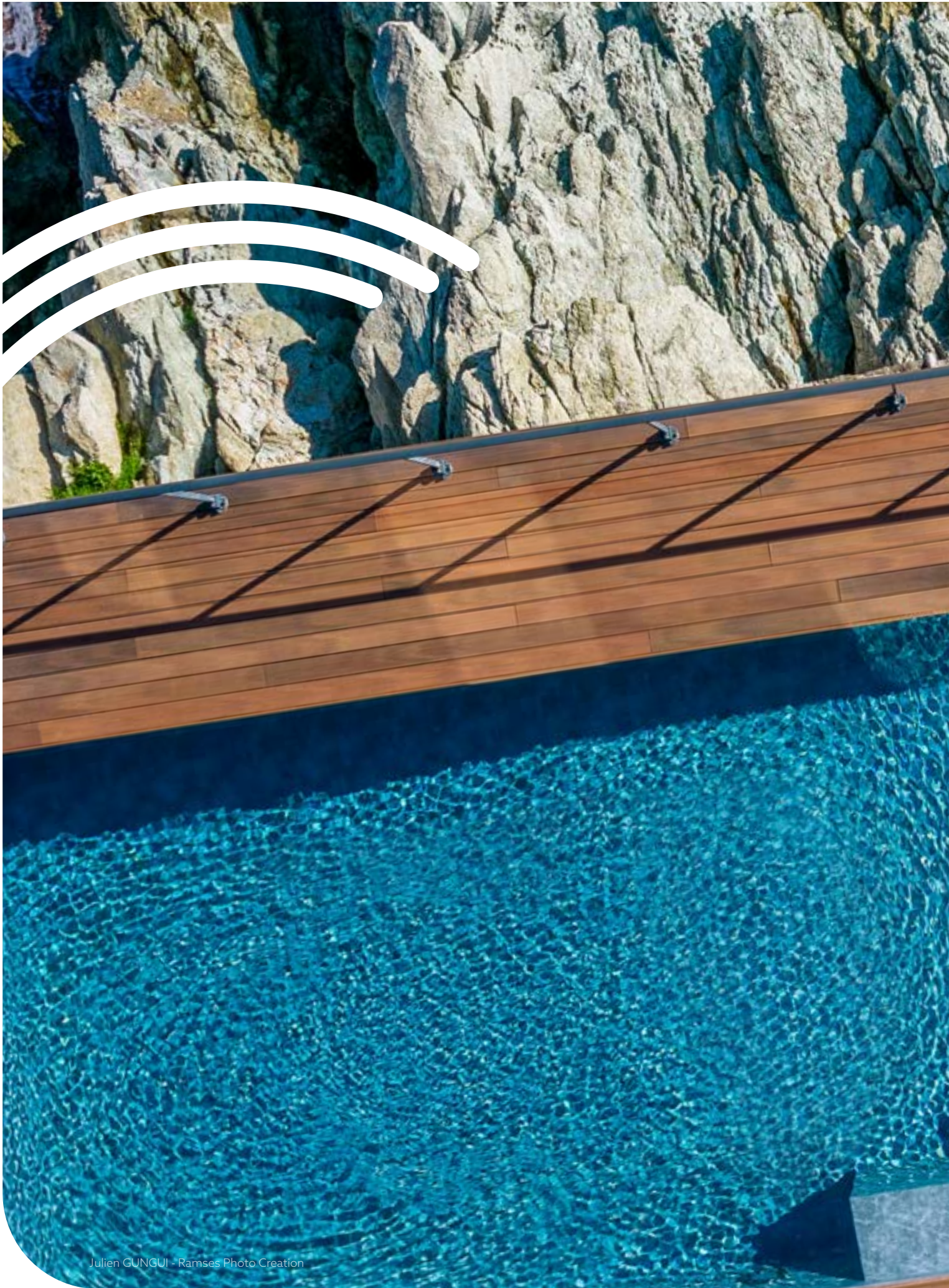
2 **Rinforzo in poliestere**

3 **PVC altamente performante:**
Layers 3 & 4

4 **Finitura laccata***

*Ad eccezione di SOPREMAPOOL Feeling e One

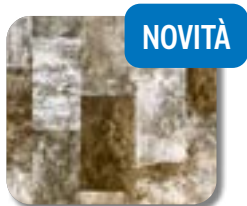




SOPREMAPOOL 3D



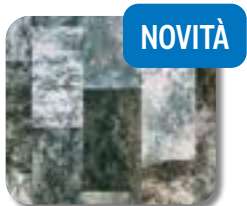
SOPREMAPOOL 3D



MINERAL AMBER
156988/MNAM



MINERAL SAPPHIRE
156988/MNBS



MINERAL JADE
156988/MNJD



OCEAN
156988/SSOC



SAHARA
156988/SSSH



SENSITIVE WHITE
156988/SSHB



SENSITIVE GREY
156988/SSGM



SENSITIVE BLACK
156988/SSNB



ROCK
156988/SSRK



VANILLA
156988/SSVA



BALI
156988/SSBA



BALI SAND
156988/SSBS



BALI XL
156988/SSXL



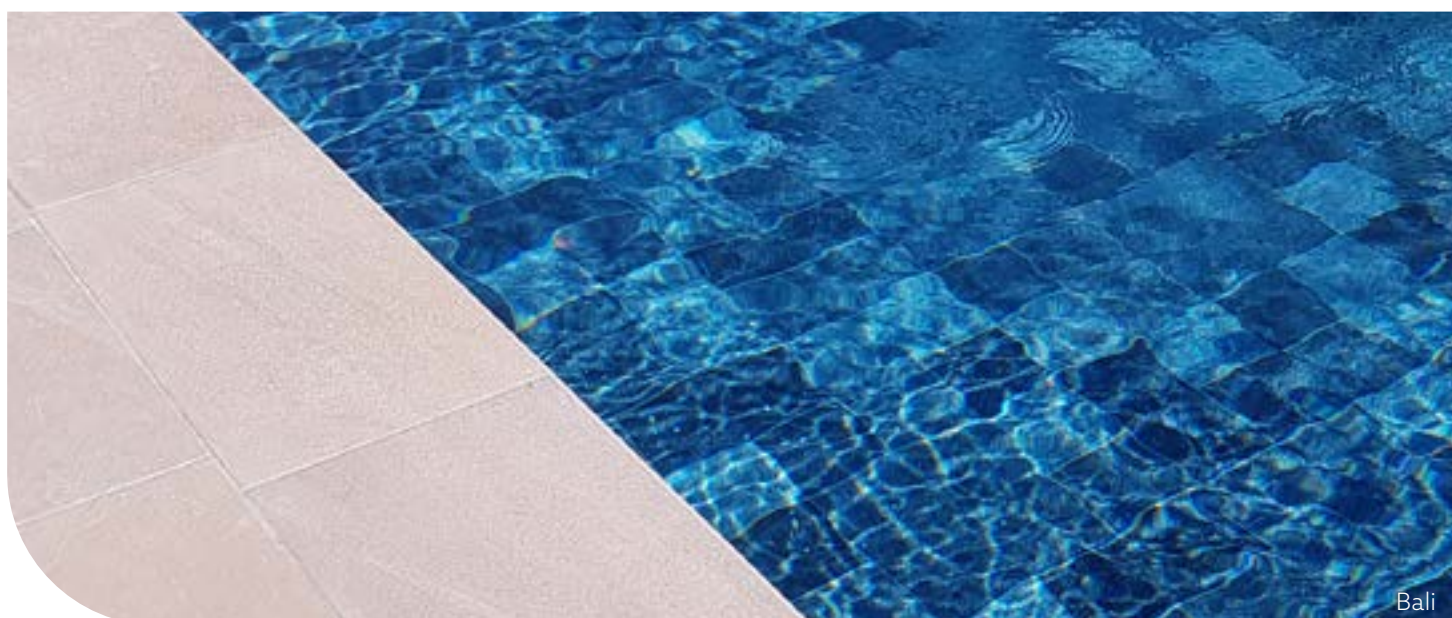
WOOD
156988/SSWO



WHITE WOOD
156988/SSWW



INFINITE
156988/SSIN



Bali

Membrane armate

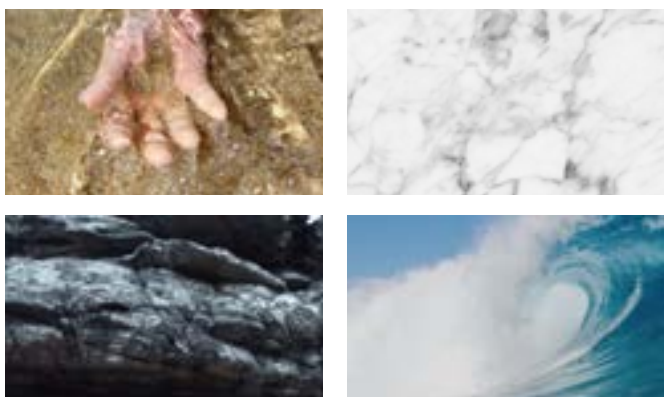
180/100

Membrane in PVC armato da 1,8 mm, prodotte mediante processo di colata, caratterizzate da un'elegante finitura gofrata antiscivolo che unisce stile e sicurezza.

Il rivestimento verniciato ne aumenta la durabilità e garantisce resistenza allo scolorimento, al cloro, alle macchie, ai microrganismi e ai raggi UV.

La finitura gofrata non solo è esteticamente gradevole, ma offre anche una superficie confortevole e antiscivolo.

Le membrane SOPREMAPOOL 3D imitano l'aspetto e la texture dei materiali naturali, combinando perfettamente estetica e funzionalità. I motivi unici aggiungono un ulteriore tocco di raffinatezza, mantenendo tutti i vantaggi fondamentali delle membrane in PVC armato: installazione facile e veloce, alte prestazioni in termini di impermeabilizzazione e protezione.



I VANTAGGI

- + Estetica elegante e raffinata
- + Installazione facile e veloce
- + Esperienza sensoriale unica
- + Rivestimento verniciato
- + Design variegati ed esclusivi
- + Goffratura antiscivolo.

Caratteristiche

Dimensioni: Rotolo di 1,65 x 25 m

Normativa: SOPREMAPOOL 3D è stata [testata per la resistenza allo scivolamento](#) secondo la norma europea EN 13451-1 (conforme all'allegato B della EN 15836-2) e la norma DIN 51097 (1992).



→ Certificato di resistenza allo scivolamento classe C

→ Esperienza sensoriale



Mineral Sapphire



Goffratura antiscivolo

GARANZIA

12 anni

Impermeabilizzazione

GARANZIA

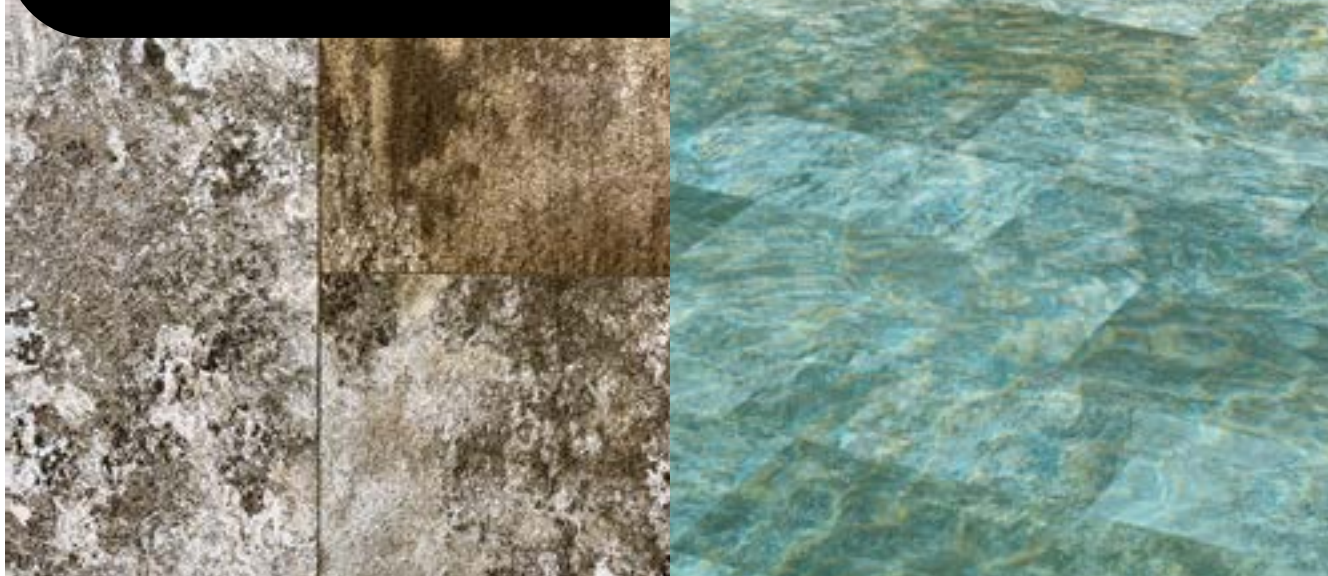
3 anni

Macchie*

*Macchie causate dai batteri

SOPREMAPOOL 3D
Mineral Amber

156988/MNAM



SOPREMAPOOL 3D
Mineral Sapphire

156988/MNBS



SOPREMAPOOL 3D
Mineral Jade

156988/MNJD



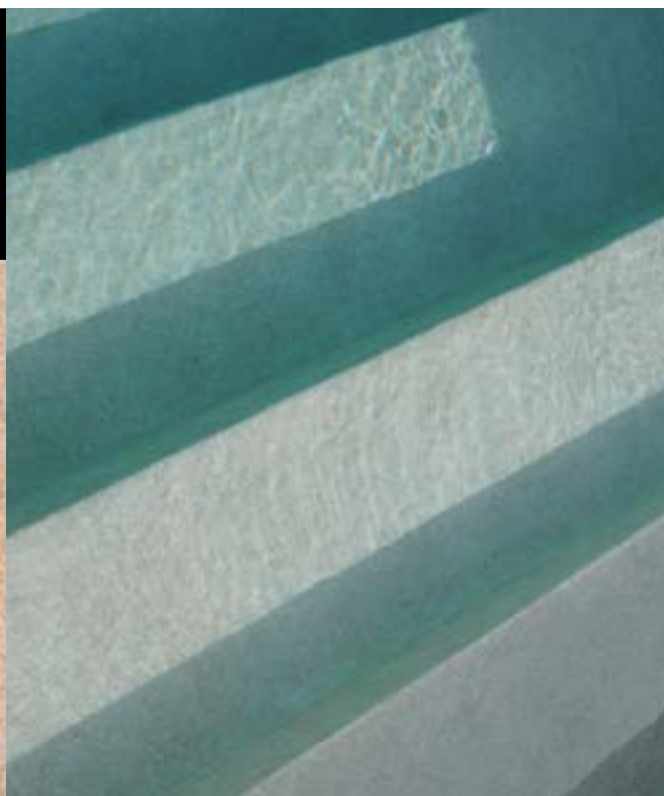
SOPREMAPOOL 3D
Ocean

156988/SSOC



SOPREMAPOOL 3D
Sahara

156988/SSSH



SOPREMAPOOL 3D
Sensitive White

156988/SSHB



SOPREMAPOOL 3D
Sensitive Grey

156988/SSGM



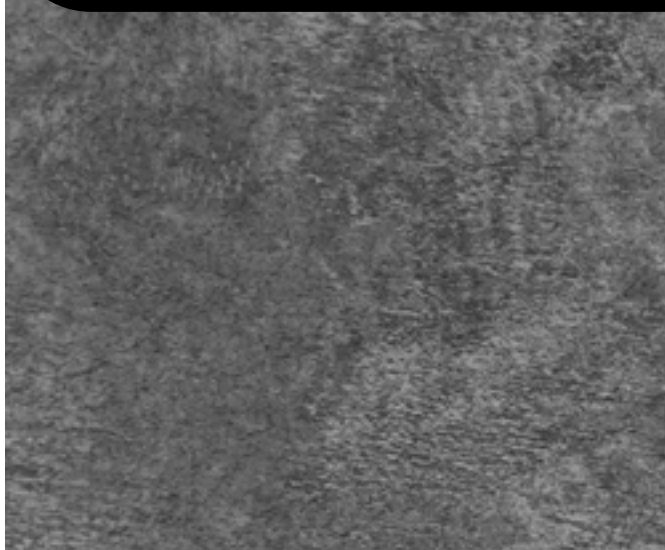
SOPREMAPOOL 3D
Sensitive Black

156988/SSNB



SOPREMAPOOL 3D
Rock

156988/SSRK



SOPREMAPOOL 3D
Vanilla

156988/SSVA



SOPREMAPOOL 3D
Bali

156988/SSBA



SOPREMAPOOL 3D

Bali Sand

156988/SSBS



SOPREMAPOOL 3D
Bali XL

156988/SSXL



SOPREMAPOOL 3D
Wood

156988/SSWO



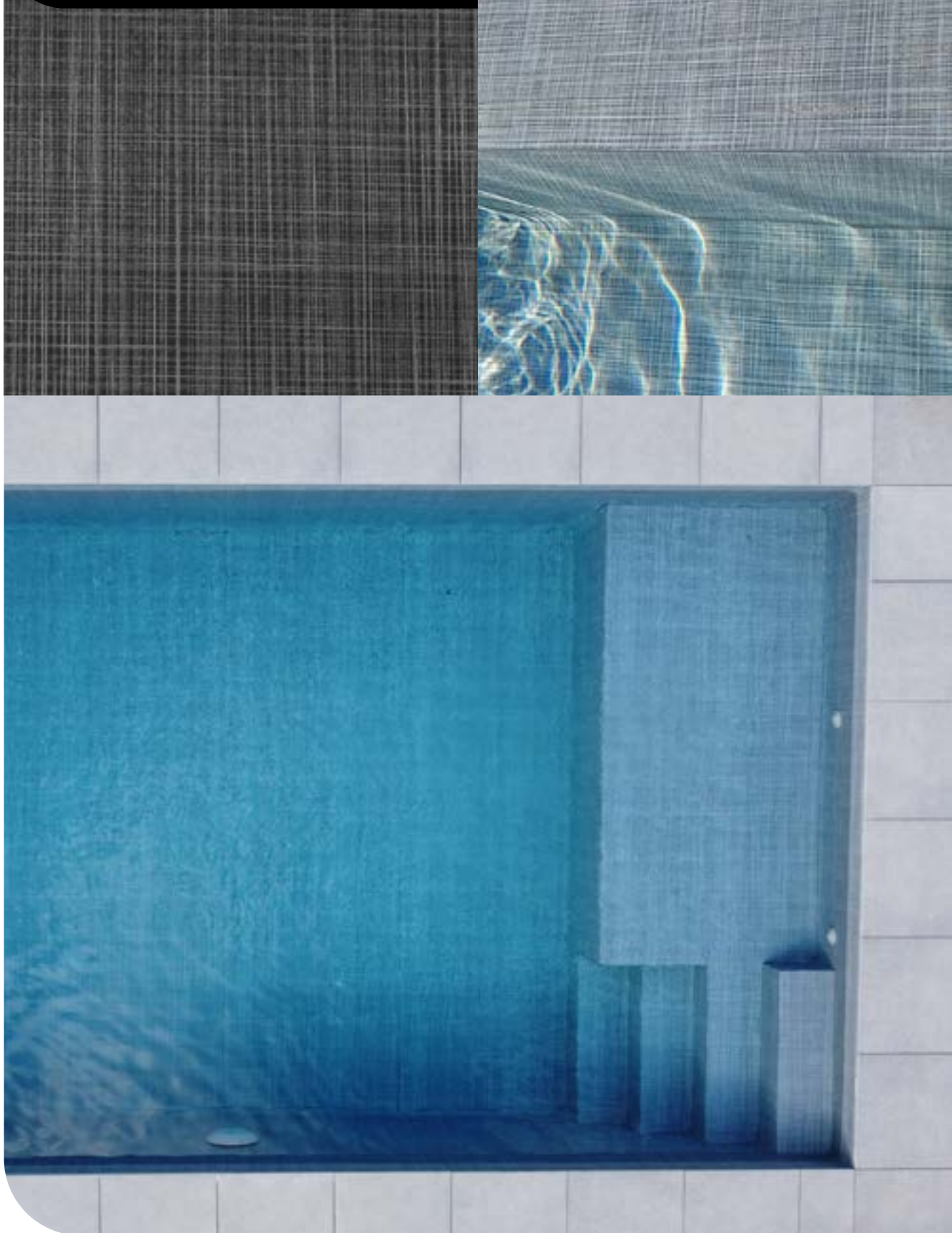
SOPREMAPOOL 3D
White Wood

156988/SSWW



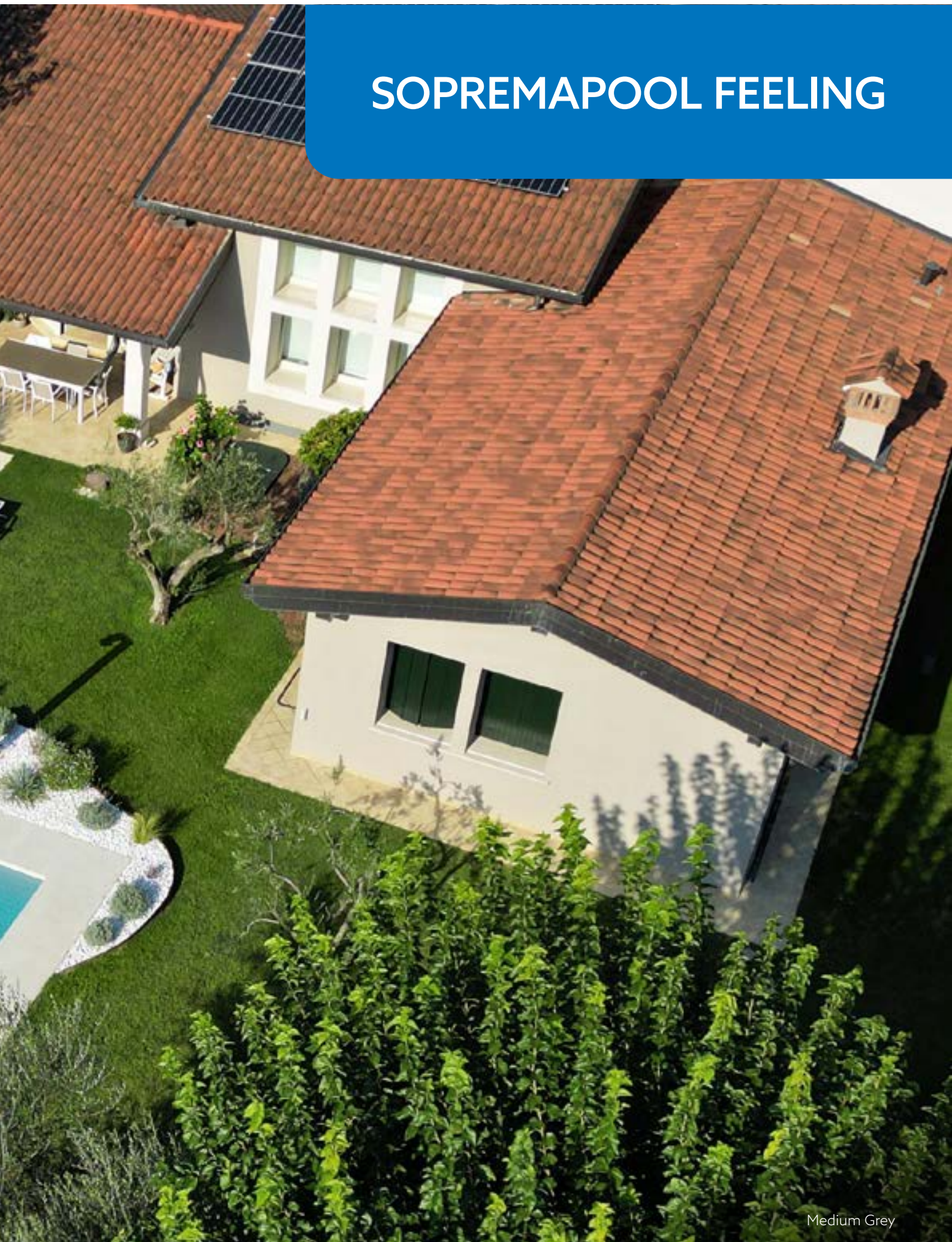
SOPREMAPOOL 3D
Infinite

156988/SSIN





SOPREMAPOOL FEELING



Medium Grey

SOPREMAPOOL FEELING



SAND
237460/SA



AZURE BLUE
237460/AB



WHITE
237460/HB



MEDIUM GREY
237460/GM



BASALT GREY
237460/GA

Membrane rinforzate 150/100

Membrane in PVC armato da 1,5 mm, prodotte mediante processo di colata con finitura gofrata antiscivolo.

SOPREMAPOOL FEELING offre un'elevata resistenza agli agenti atmosferici, ai raggi UV e ai microrganismi, garantendo al contempo un tocco morbido e confortevole.

I VANTAGGI

- + Installazione facile e veloce
- + Esperienza sensoriale
- + Goffratura antiscivolo

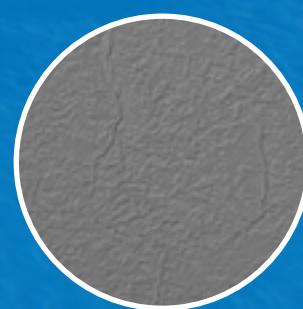
Caratteristiche

Dimensioni: Rotolo da 1,65 x 25 m

Normativa: SOPREMAPOOL FEELING è stata [testata per la resistenza allo scivolamento](#) secondo la norma europea EN 13451-1 (conforme all'allegato B della EN 15836-2) e la norma DIN 51097 (1992).



- Certificato di resistenza allo scivolamento classe C
- Esperienza sensoriale



Goffratura
antiscivolo

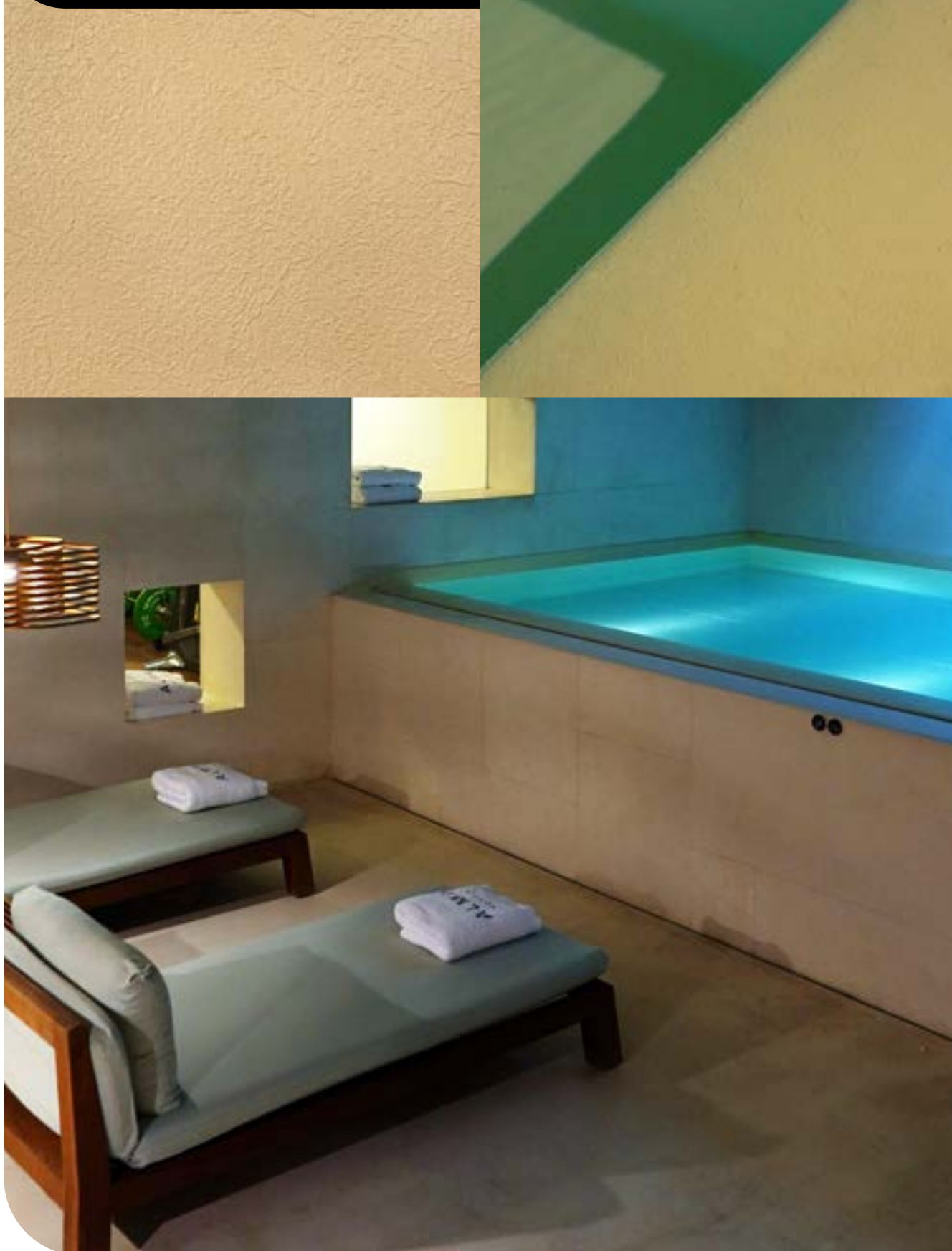
GARANZIA

10 anni

Impermeabilizzazione

SOPREMAPOOL FEELING
Sand

237460/SA



SOPREMAPOOL FEELING
Azure blue

237460/AB



SOPREMAPOOL FEELING
White

237460/HB



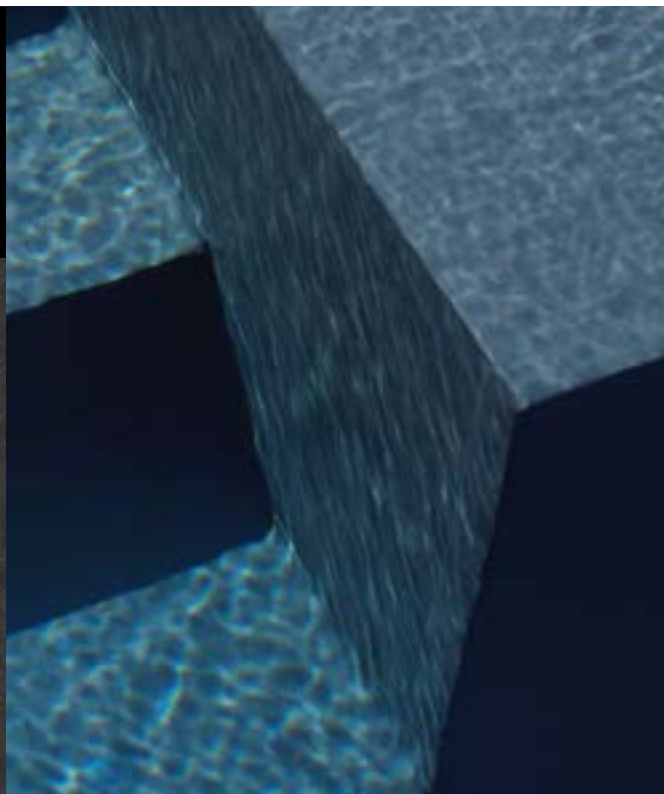
SOPREMAPOOL FEELING
Medium Grey

237460/GM



SOPREMAPOOL FEELING
Basalt Grey

237460/GA

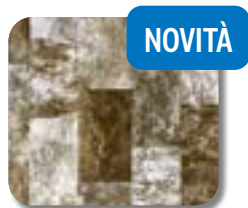




SOPREMA POOL DESIGN



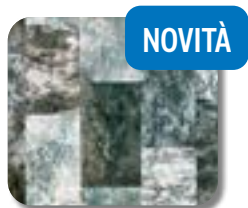
SOPREMAPOOL DESIGN



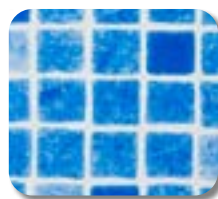
MINERAL AMBER
156975/MNAM



MINERAL SAPPHIRE
156975/MNBS



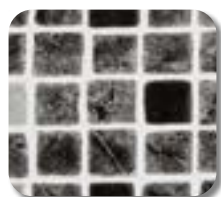
MINERAL JADE
156975/MNJD



MARBELLA BLUE
156975/MMB



MARBELLA GREY
156975/MMG



MARBELLA BLACK
156975/MMBK



MOSAIC BLUE
156975/MNB



BALI
156975/BALI



SKY BLUE
156975/SB



PEARL BLACK
156975/PB



Marbella Grey

Membrane armate 150/100

Membrane in PVC armato da 1,5 mm, prodotte mediante processo di colata. SOPREMAPOOL DESIGN è dotata di un rivestimento verniciato che ne migliora la durabilità e la resistenza allo scolorimento, al cloro, alle macchie, ai microrganismi e ai raggi UV.

VANTAGGI

- + Flessibile
- + Design variegati ed esclusivi
- + Superficie liscia
- + Rivestimento verniciato

Caratteristiche

Dimensioni: Rotolo da 1,65 x 25 m

SOPREMAPOOL GRIP (versione antiscivolo)

I colori Bali e Marbella Blue sono disponibili anche nella versione antiscivolo.

Dimensioni GRIP: Rotolo da 1,65 x 10 m

Normativa: SOPREMAPOOL GRIP è stata [testata per la resistenza allo scivolamento](#) secondo la norma europea EN 13451-1 (conforme all'allegato B della EN 15836-2) e la norma DIN 51097 (1992).

Codice prodotto per le membrane GRIP: 237747

Garanzia: 10 anni sull'impermeabilizzazione.



→ Certificazione antiscivolo classe C



Pearl Black

GARANZIA

12 anni

Impermeabilizzazione

GARANZIA

3 anni

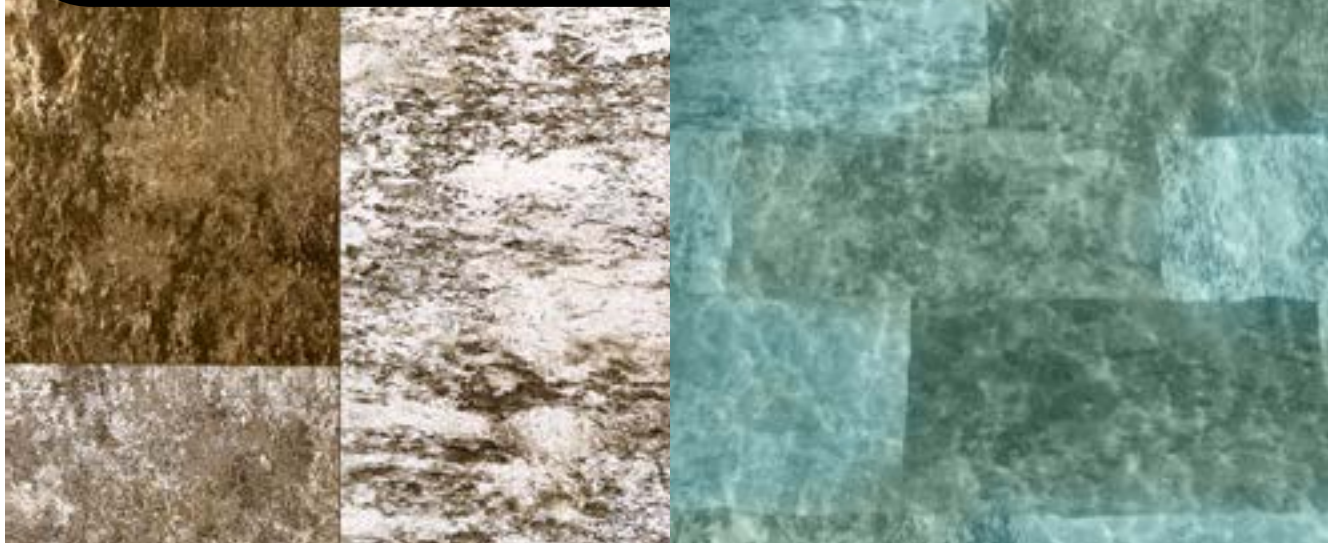
Macchie*

*Macchie causate dai batteri

SOPREMAPOOL DESIGN

Mineral Amber

156975/MNAM



SOPREMAPOOL DESIGN
Mineral Sapphire

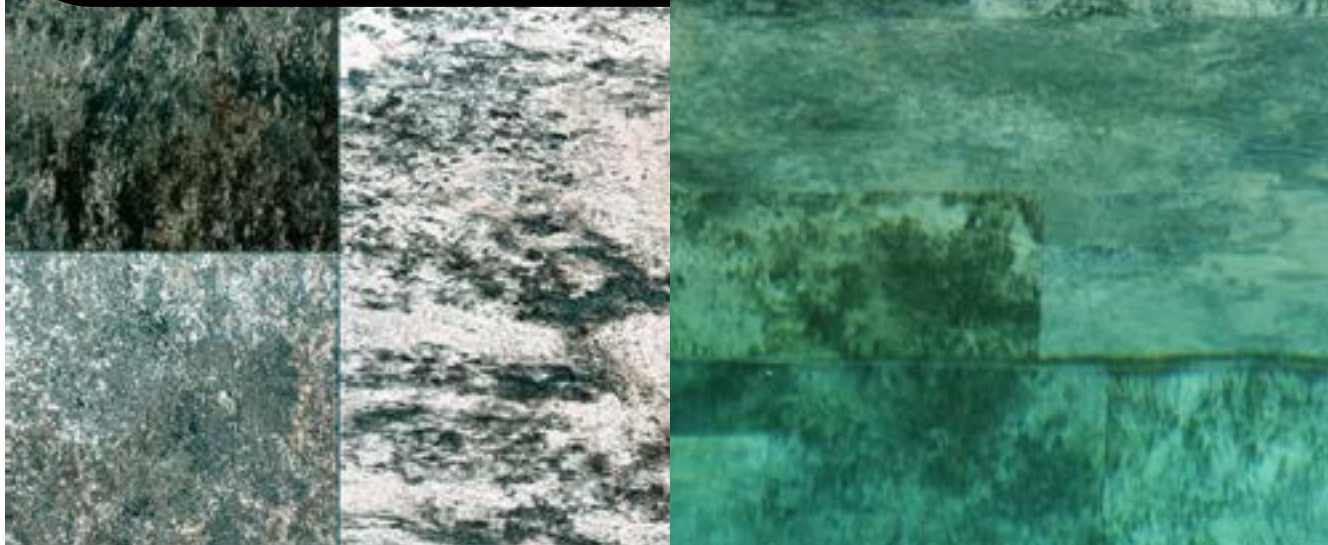
156975/MNBS



SOPREMAPOOL DESIGN

Mineral Jade

156975/MNJD



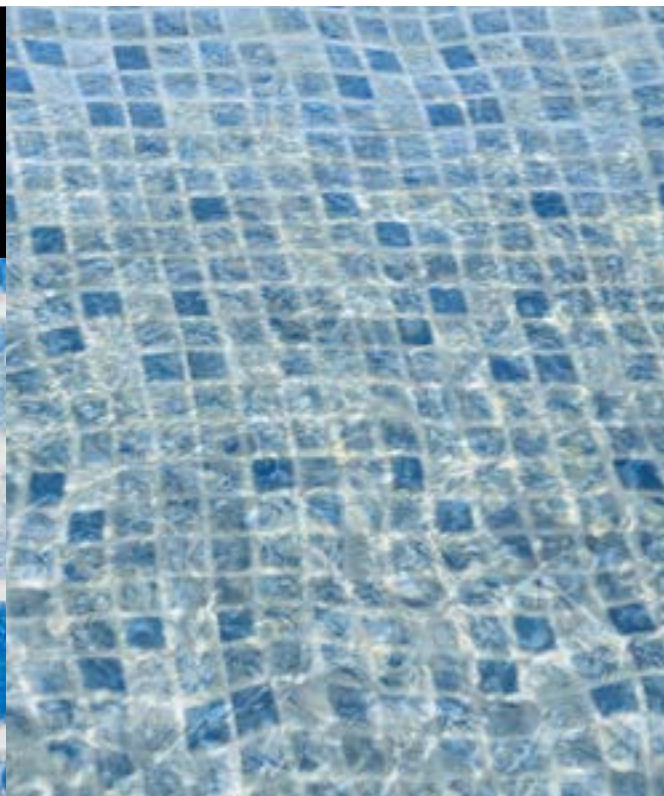
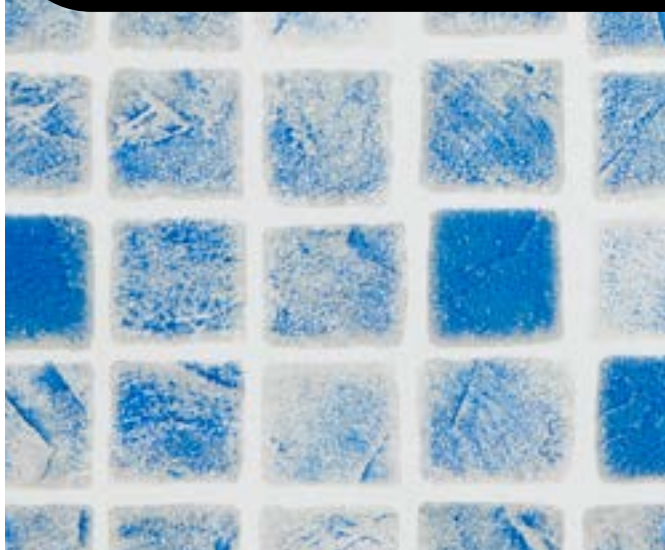
SOPREMAPOOL DESIGN
Marbella Blue

156975/MMB



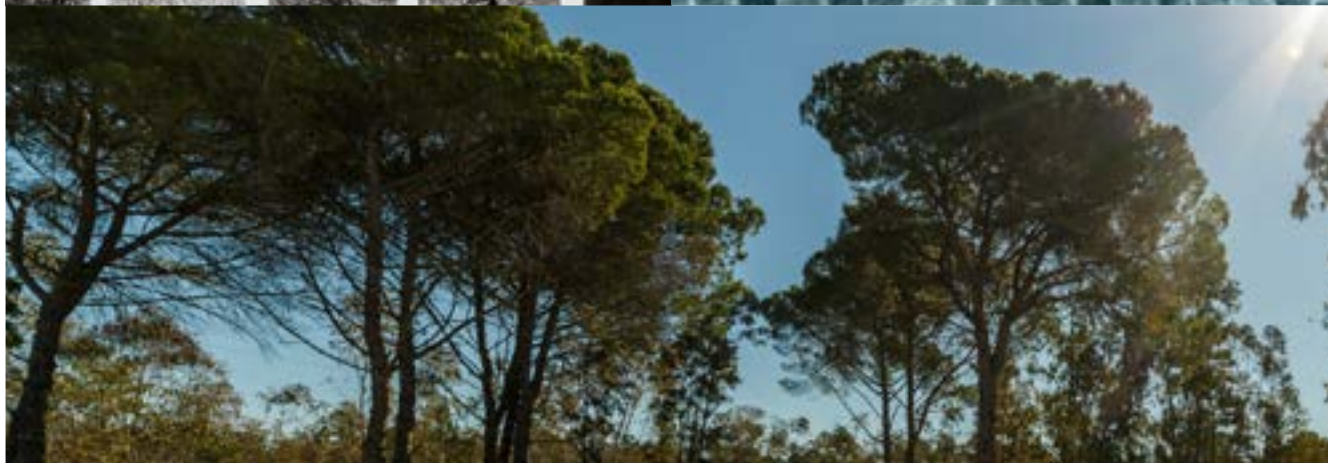
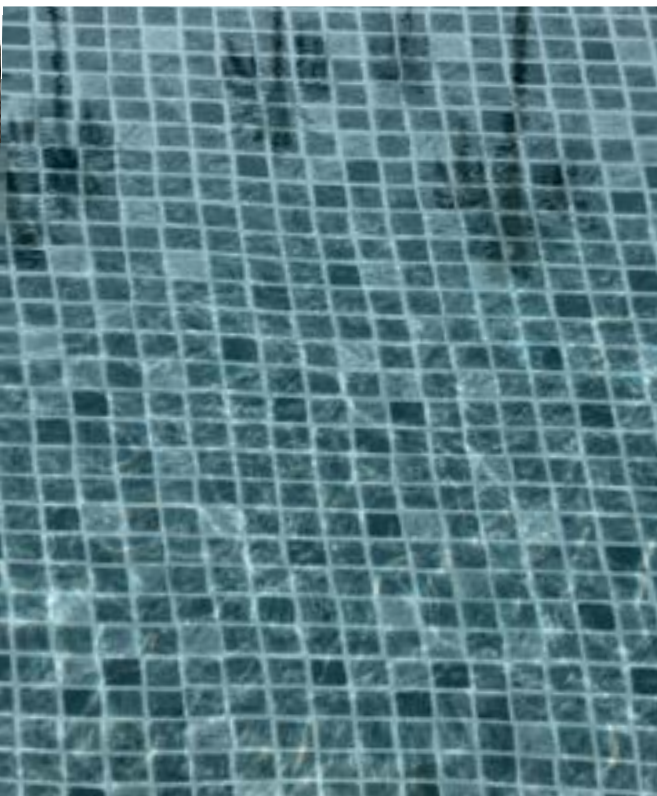
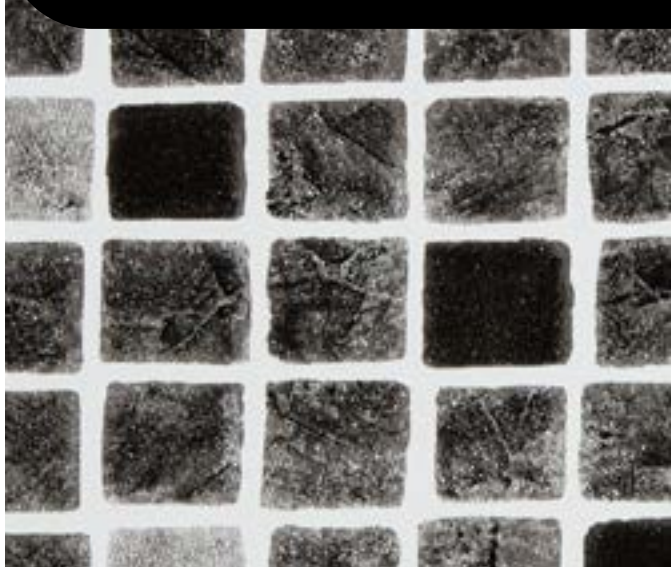
SOPREMAPOOL DESIGN
Marbella Grey

156975/MMG



SOPREMAPOOL DESIGN
Marbella Black

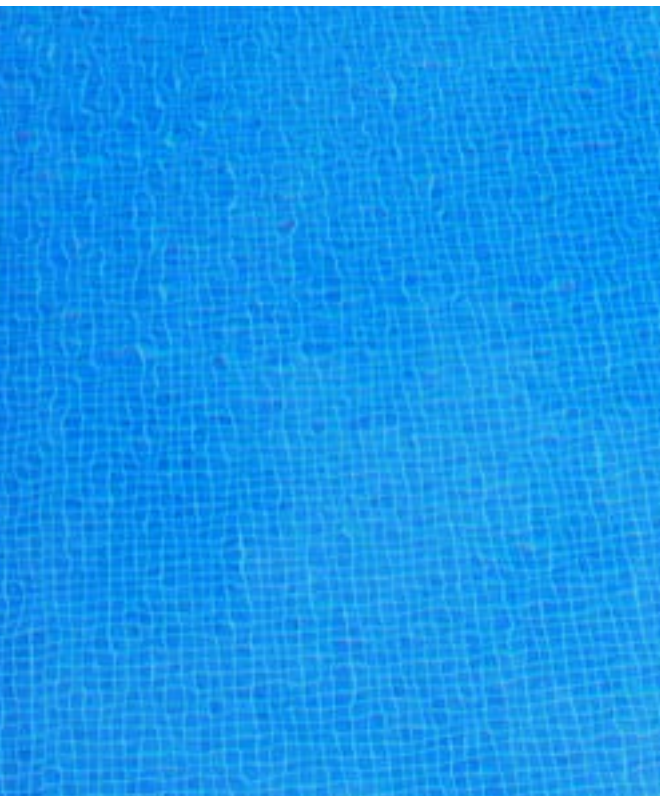
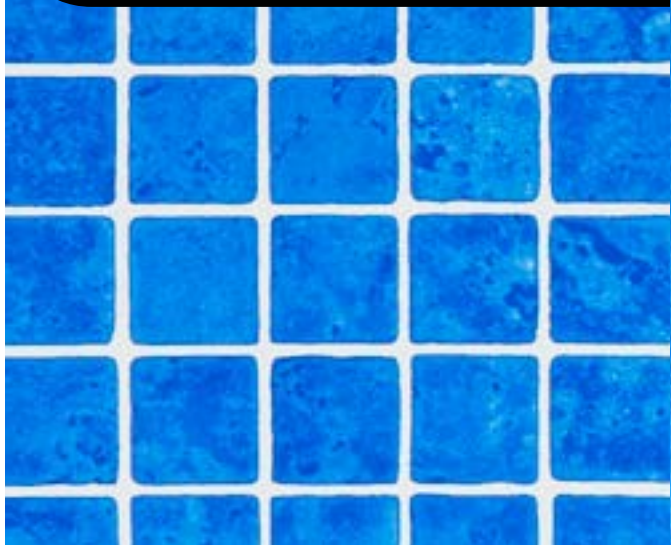
156975/MMBK



SOPREMAPOOL DESIGN

Mosaic Blue

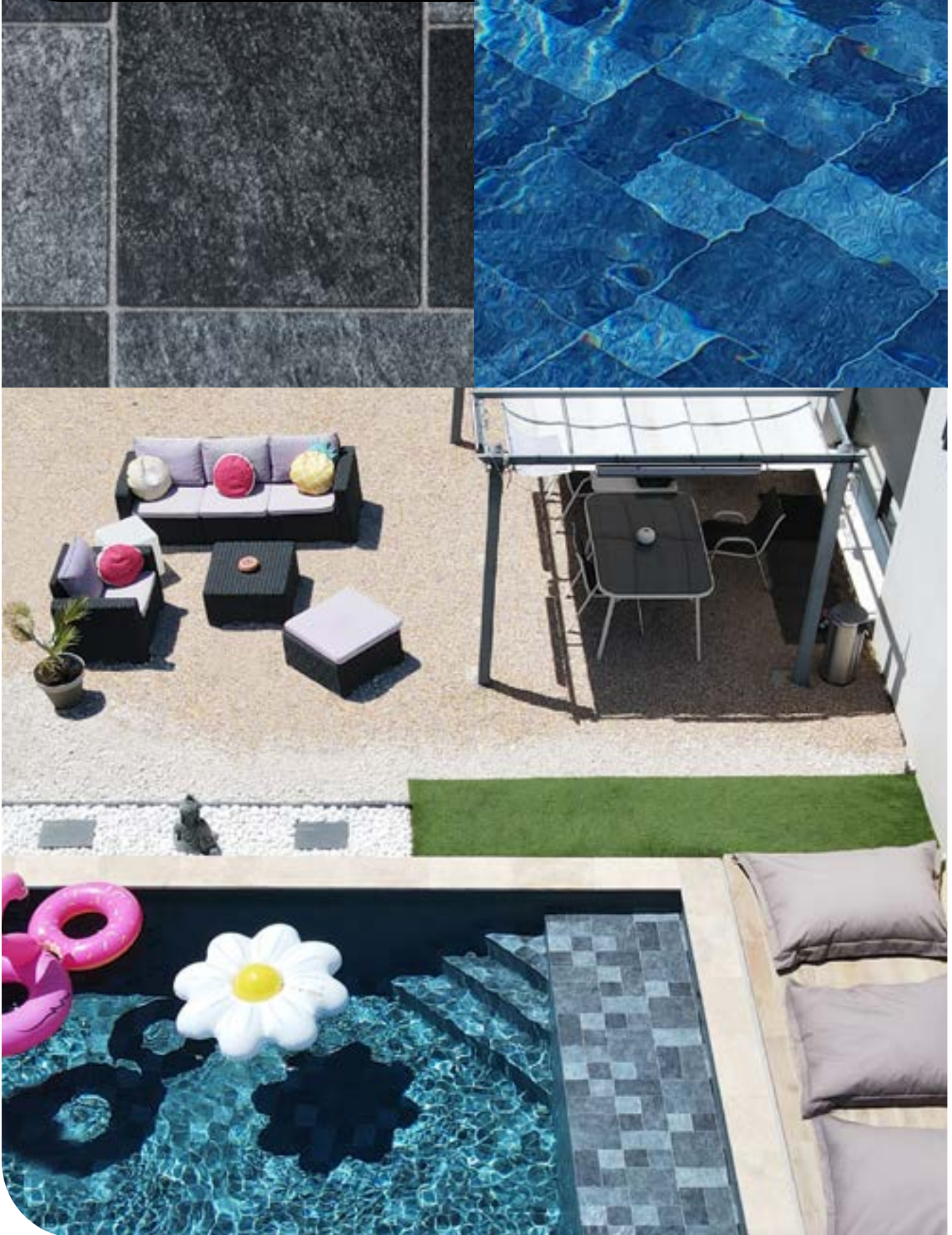
156975/MNB



SOPREMAPOOL DESIGN

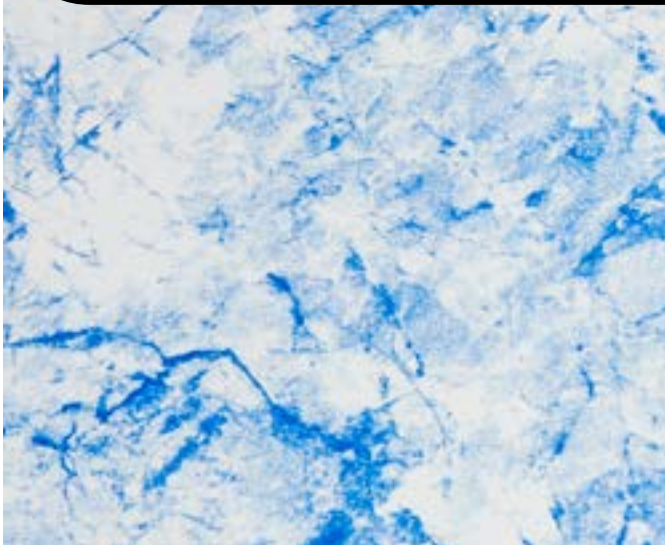
Bali

156975/BALI



SOPREMAPOOL DESIGN
Sky Blue

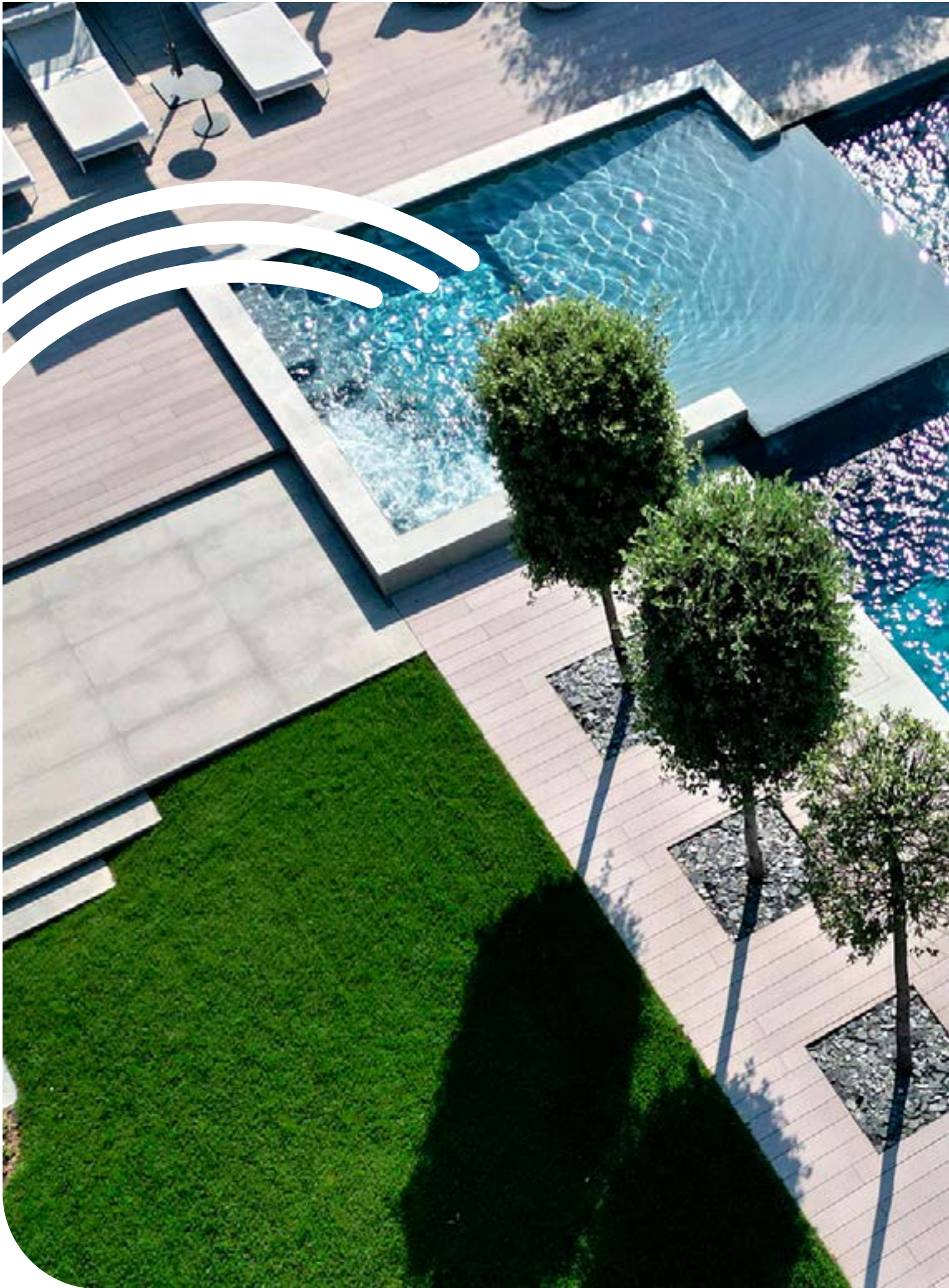
156975/SB



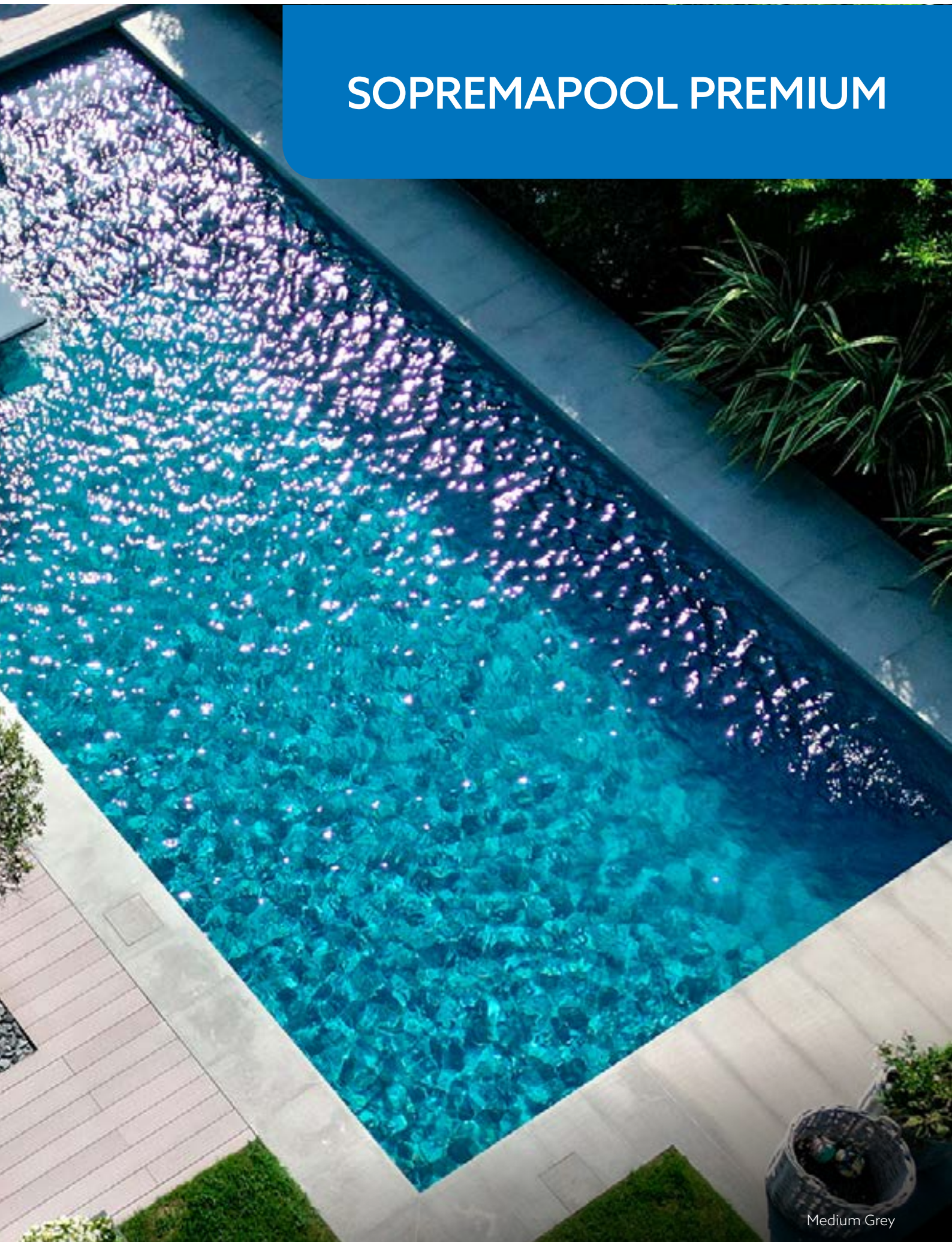
SOPREMAPOOL DESIGN
Pearl Black

156975/PB





SOPREMAPOOL PREMIUM



Medium Grey

SOPREMAPOOL PREMIUM



LIGHT BLUE
156967/CA



AZURE BLUE
156967/AB



DARK BLUE
156967/DB



WILD MUSK
156967/VM



SAND
156967/SA



WHITE
156967/HB



LIGHT GREY
156967/GC



MEDIUM GREY
156967/GM



BASALT GREY
156967/GA



BLACK
156967/NB



Sand

Membrane armate 150/100

Membrane in PVC armato da 1,5 mm, prodotte mediante processo di colata. SOPREMAPOOL PREMIUM è dotata di un rivestimento verniciato che ne migliora la durabilità e la resistenza allo scolorimento, al cloro, alle macchie, ai microrganismi e ai raggi UV.

VANTAGGI

- + Flessibile
- + Superficie liscia
- + Rivestimento verniciato
- + Colori intensi e vari

Caratteristiche

Dimensioni: Rotolo da 1,65 x 25 m

SOPREMAPOOL GRIP (versione antiscivolo)

Tutti i colori della linea SOPREMAPOOL PREMIUM sono disponibili anche nella versione antiscivolo, ad eccezione di Dark Blue e Wild Musk.

Dimensioni GRIP: Rotolo da 1,65 x 10 m

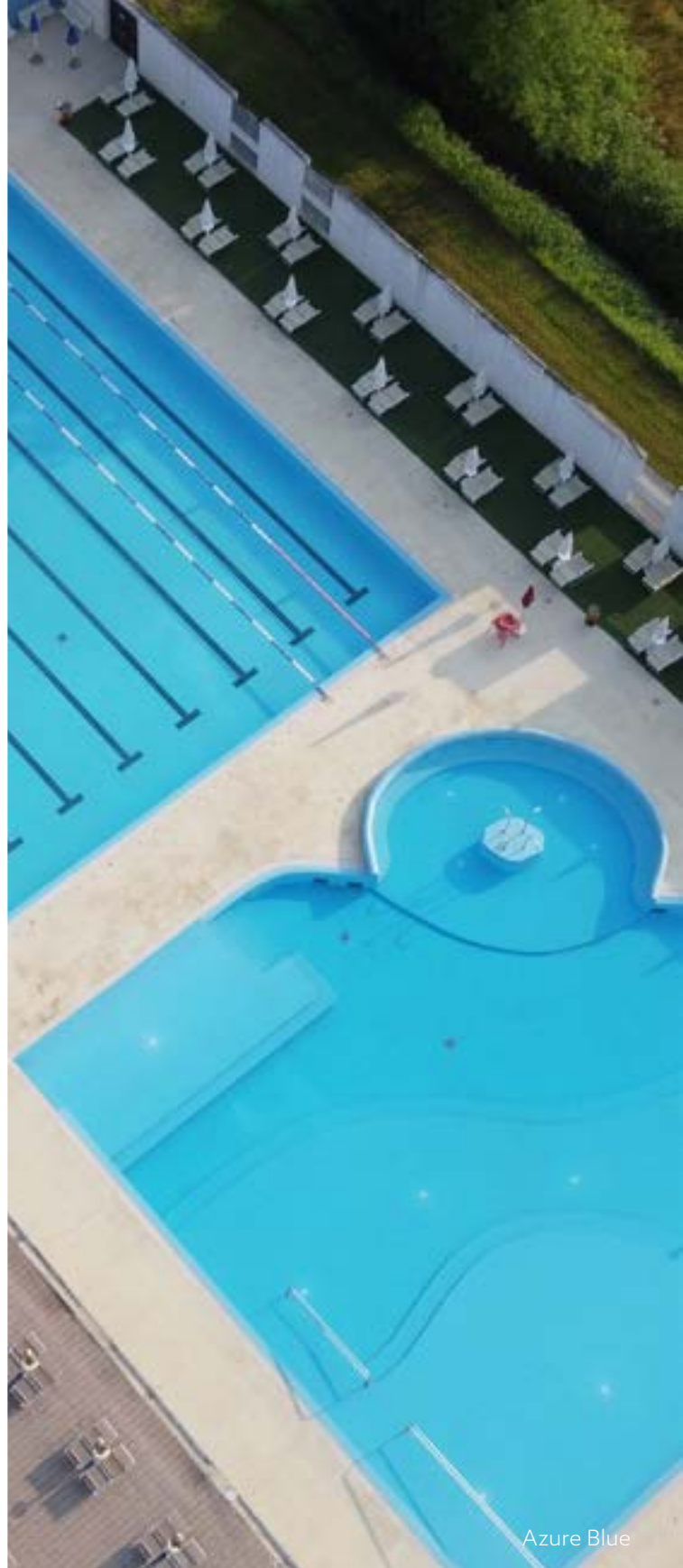
Normativa: SOPREMAPOOL GRIP è stata [testata per la resistenza allo scivolamento](#) secondo la norma europea EN 13451-1 (conforme all'allegato B della EN 15836-2) e la norma DIN 51097 (1992).

Codice prodotto per le membrane GRIP: 237747

Garanzia: 10 anni sull'impermeabilizzazione.



→ **Certificazione antiscivolo classe C**



Azure Blue

GARANZIA

12 anni

Impermeabilizzazione

GARANZIA

3 anni

Macchie*

*Macchie causate dai batteri

SOPREMAPOOL PREMIUM
Light Blue 156967/CA



SOPREMAPOOL PREMIUM
Azure Blue 156967/AB



SOPREMAPOOL PREMIUM
Dark Blue 156967/DB



SOPREMAPOOL PREMIUM
Wild Musk 156967/VM



SOPREMAPOOL PREMIUM
Sand 156967/SA



SOPREMAPOOL PREMIUM
White

156967/HB



SOPREMAPOOL PREMIUM
Light Grey

156967/GC



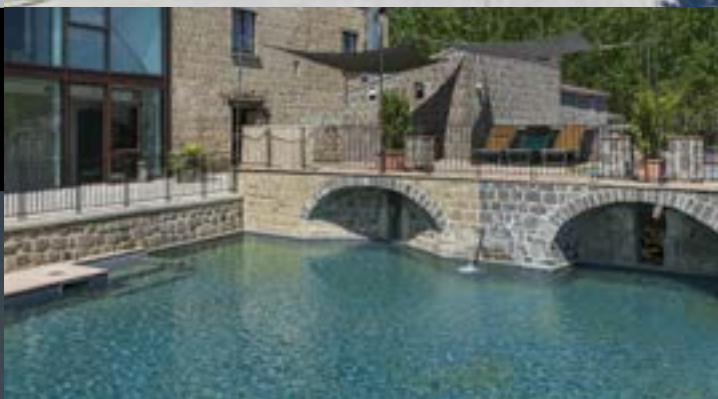
SOPREMAPOOL PREMIUM
Medium Grey

156967/GM



SOPREMAPOOL PREMIUM
Basalt Grey

156967/GA



SOPREMAPOOL PREMIUM
Black

156967/NB



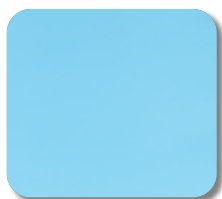


SOPREMAPOOL ONE



White

SOPREMAPOOL ONE



LIGHT BLUE
156966/CA



AZURE BLUE
156966/AB



SAPPHIRE BLUE
156966/BS



CARIBBEAN GREEN
156966/VC



NATURAL GREEN
156966/VG



SAND
156966/SA



WHITE
156966/HB



LIGHT GREY
156966/GC



MEDIUM GREY
156966/GM



BASALT GREY
156966/GA



Membrane armate 150/100

Membrane in PVC armato da 1,5 mm, prodotte mediante processo di colata. SOPREMAPOOL ONE offre un'elevata resistenza agli agenti atmosferici, ai raggi UV e ai microrganismi.

VANTAGGI

- + Flessibile
- + Superficie liscia
- + Colori intensi e vari

Caratteristiche

Dimensioni: Rotolo da 1,65 x 25 m

SOPREMAPOOL GRIP (versione antiscivolo)

Tutti i colori della linea SOPREMAPOOL ONE sono disponibili anche nella versione antiscivolo.

Dimensioni GRIP: Rotolo da 1,65 x 10 m

Normativa: SOPREMAPOOL GRIP è stata [testata per la resistenza allo scivolamento](#) secondo la norma europea EN 13451-1 (conforme all'allegato B della EN 15836-2) e la norma DIN 51097 (1992).

Codice prodotto per le membrane GRIP: 237747

Garanzia: 10 anni sull'impermeabilizzazione.



→ Certificazione antiscivolo classe C



Caribbean Green

GARANZIA

10 anni

Impermeabilizzazione

SOPREMAPOOL ONE

Light Blue 156966/CA



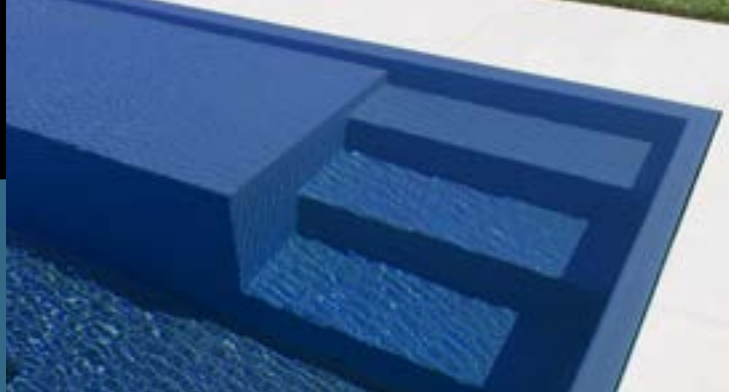
SOPREMAPOOL ONE

Azure Blue 156966/AB



SOPREMAPOOL ONE

Sapphire Blue 156966/BS



SOPREMAPOOL ONE

Caribbean Green 156966/VC



SOPREMAPOOL ONE

Natural Green 156966/VG



SOPREMAPOOL ONE

Sand

156966/SA



SOPREMAPOOL ONE

White

156966/HC



SOPREMAPOOL ONE

Light Grey

156966/GC



SOPREMAPOOL ONE

Medium Grey

156966/GM



SOPREMAPOOL ONE

Basalt Grey

156966/GA









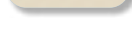
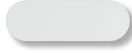











SOPREMAPOOL

Complementi e accessori



Il **PVC Liquido SOPREMAPOOL** è appositamente formulato per migliorare la finitura delle saldature sulle membrane. La sua composizione garantisce un'integrazione perfetta, un'impermeabilizzazione duratura e un risultato professionale e resistente nel tempo. Ideale per saldature sia sovrapposte che testa a testa. Disponibile in formato da 1 L.

	Codice	Colore	Membrana corrispondente
	156992/FTA	Transparent	Tutte le membrane
	156992/CA	Light Blue	Light Blue
	156992/AB	Azure Blue	Azure Blue
	156992/BS	Sapphire Blue	Sapphire Blue
	156992/DB	Dark Blue	Dark Blue
	156992/VC	Caribbean Green	Caribbean Green
	156992/VG	Natural Green	Natural Green
	156992/VM	Wild Musk	Wild Musk
	156992/SA	Sand	Sand
	156992/HB	White	White - Marbella (Blue, Grey and Black)- Mosaic Blue - Sky Blue - Sensitive White- White Wood 
	156992/GC	Light Grey	Light Grey
	156992/GM	Medium Grey	Medium Grey - Bali - Bali XL 
	156992/GA	Basalt Grey	Basalt Grey - Sensitive Grey 
	156992/NB	Black	Black - Sensitive Black - Pearl Black 
	156992/SDBA	Bali Sand	Bali Sand

	Codice	Colore	Membrana corrispondente
	156992/WO	Wood	Wood
	156992/SSSH	Sahara	Sahara
	156992/SSOC	Ocean	Ocean
	156992/SSVA	Vanilla	Vanilla
	156992/INRK	Infinite - Rock	Infinite - Rock
	156992/MNAM	Mineral Amber NOVITÀ	Mineral Amber
	156992/MNBS	Mineral Sapphire NOVITÀ	Mineral Sapphire
	156992/MNJD	Mineral Jade NOVITÀ	Mineral Jade



Scannerizza il QR code per il tutorial di **applicazione del PVC liquido SopremaPool**.

Altri prodotti per l'installazione delle membrane

Scopri i prodotti più importanti per un'installazione senza intoppi

	Codice	Prodotto/Descrizione	Contenuto
	151757	SOPREMAPOOL Sanitary Disinfettante per strutture	250 ml
	255972	SOPREMAPOOL TEX 350 PP Geotessuto non tessuto in polipropilene 100% riciclato 350 g/m ²	2 x 25 m.
	267527		1.5 x 25 m.
	152890	ALSAN BOND POOL SP Adesivo spray a base solvente 500 ml	Scatola con 12 unità
	159005	ALSAN BOND POOL 410 Colla a contatto a freddo	5 L
	157622	Nastro di saldatura Per installazioni con saldatura testa a testa	25 m x 0.15 m
	51344	Barra metallica piatta in PVC 2 m x 0.05 m	Pacco da 10 unità
	159821	Barra metallica angolare in PVC 2 m x 0.05 m x 0.05 m	Pacco da 10 unità
	159761	Profilo in alluminio sospeso 2 m x 0.05 m	Pacco da 10 unità
	158498	Corda in PVC 25 m x 9 mm (ogni unità)	Pacco da 5 unità

Codice	Prodotto/Descrizione	Contenuto
 107237	Bordo in PVC Colori: White, Medium Grey, Dark Grey, Light Blue and Sand	30 m
 159762	Chiodi di espansione 4.8 ø x 25 mm	100 unità
 159156	Applicatore PVC liquido	1 unità
 220276	Striscia segnaletica in PVC	25 m x 0.25 m
 261706	CTP1 Trolley Carrello telescopico progettato per movimentare e srotolare facilmente un rotolo di membrana 64 x 114 x 30 cm (piegato) 64 x 191 x 30 cm (non piegato)	1 unità
 -	Leister pool kit	1 kit



Scansiona il codice QR

Guarda il video su come installare la membrana rinforzata con tutti gli accessori necessari.

Prodotti per la manutenzione

Codice	Prodotto/Descrizione	Contenuto
 234511	SOPREMAPOOL MAGIC Spugna magica 2 XL spugna	Espositore con 24 scatole

SOPREMAPOOL

Formazione

Corsi di formazione per installatori di piscine

La formazione continua è parte integrante dei valori di SOPREMA: per questo ci impegniamo per offrire corsi professionalizzanti per tutti coloro che lavorano nel settore.

Il nostro obiettivo è offrire corsi specializzati, pensati su misura in base alle esigenze e all'esperienza dei professionisti. Vogliamo condividere il know-how di SOPREMA nell'ambito dell'impermeabilizzazione sintetica con membrane armate.

Finalità professionale

I nostri corsi, tenuti da esperti del settore, sono pensati per trasmettere ai partecipanti le tecniche più aggiornate, in linea con le normative vigenti e secondo le migliori pratiche del settore.

I corsi sono organizzati in moduli indipendenti, per facilitare la specializzazione e offrire maggiore flessibilità al partecipante. Durante la formazione vengono utilizzati tutti i prodotti SOPREMAPOOL.

Per maggiori informazioni o per chiedere informazioni sui nostri corsi di formazione, contattateci all'indirizzo sopremapool@soprema.com



SOPREMAPOOL

Manutenzione

La manutenzione delle membrane armate SOPREMAPOOL

Per garantire l'estetica e la durabilità della piscina nel tempo, è fondamentale seguire le linee guida di manutenzione e adottare le pratiche corrette. Una cura adeguata comprende la conoscenza delle modalità di riempimento della piscina, del processo di invernaggio, del mantenimento dell'equilibrio chimico dell'acqua e del rispetto dei valori consigliati di pH, cloro, bromo, ozono, alcalinità totale (TA) e durezza del calcio.

Seguire questi accorgimenti consente di preservare l'aspetto e la longevità della membrana armata, mantenendola in ottime condizioni per molti anni.

Per informazioni dettagliate sulla manutenzione della piscina, inclusi i valori chimici ideali dell'acqua e i consigli essenziali per la cura, si rimanda al nostro catalogo dedicato alla manutenzione.



Scansiona il codice QR



SOPREMAPOOL Formazione

App SOPREMAPOOL

L'app per il progetto di impermeabilizzazione della tua piscina

L'app SOPREMAPOOL ti aiuterà in tutti i tuoi progetti di impermeabilizzazione delle piscine. Potrai consultare facilmente e in tempo reale l'intera gamma di prodotti, visualizzare il risultato di ogni modello direttamente in acqua e accedere a tutta la documentazione e ai metodi di posa.

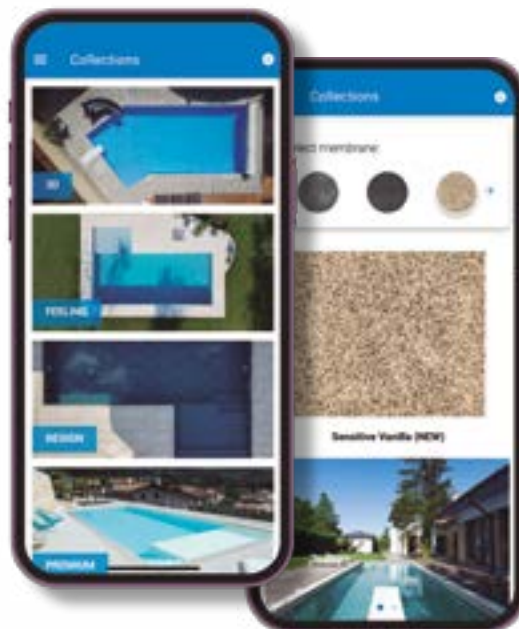
E naturalmente, non può mancare il configuratore digitale per piscine!



SOPREMAPOOL



Scansiona il codice QR



SOPREMAPOOL App AR

Simula la tua piscina con la realtà aumentata

Simula la tua piscina con la Realtà Aumentata della nuova App SOPREMAPOOL!

Inserisci le dimensioni della piscina che desideri realizzare, posizionala nel luogo adatto, scegli il design e il colore della membrana SOPREMAPOOL che preferisci e guarda il risultato finale in tempo reale, con l'acqua e senza!



SOPREMAPOOL AR



Scansiona il codice QR



Configuratore di piscine

Crea la piscina dei tuoi sogni

Ti immagini come sarebbe la tua piscina ideale? Con il configuratore SOPREMAPOOL ti aiutiamo a darle forma!

Scegli tra l'ampia gamma di membrane armate SOPREMAPOOL, disponibili in diversi colori e design. Puoi anche combinare membrane diverse per pareti e fondo, creando un effetto davvero unico. E il meglio? Vedere il risultato finale con l'acqua, sia di giorno che di notte.



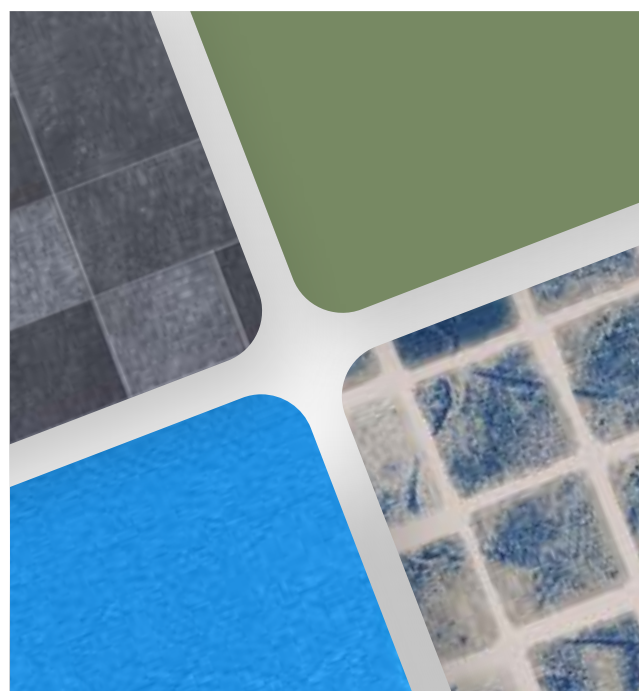
Scansiona il codice QR



Scansiona il codice e scopri ogni membrana SOPREMAPOOL immersa nell'acqua

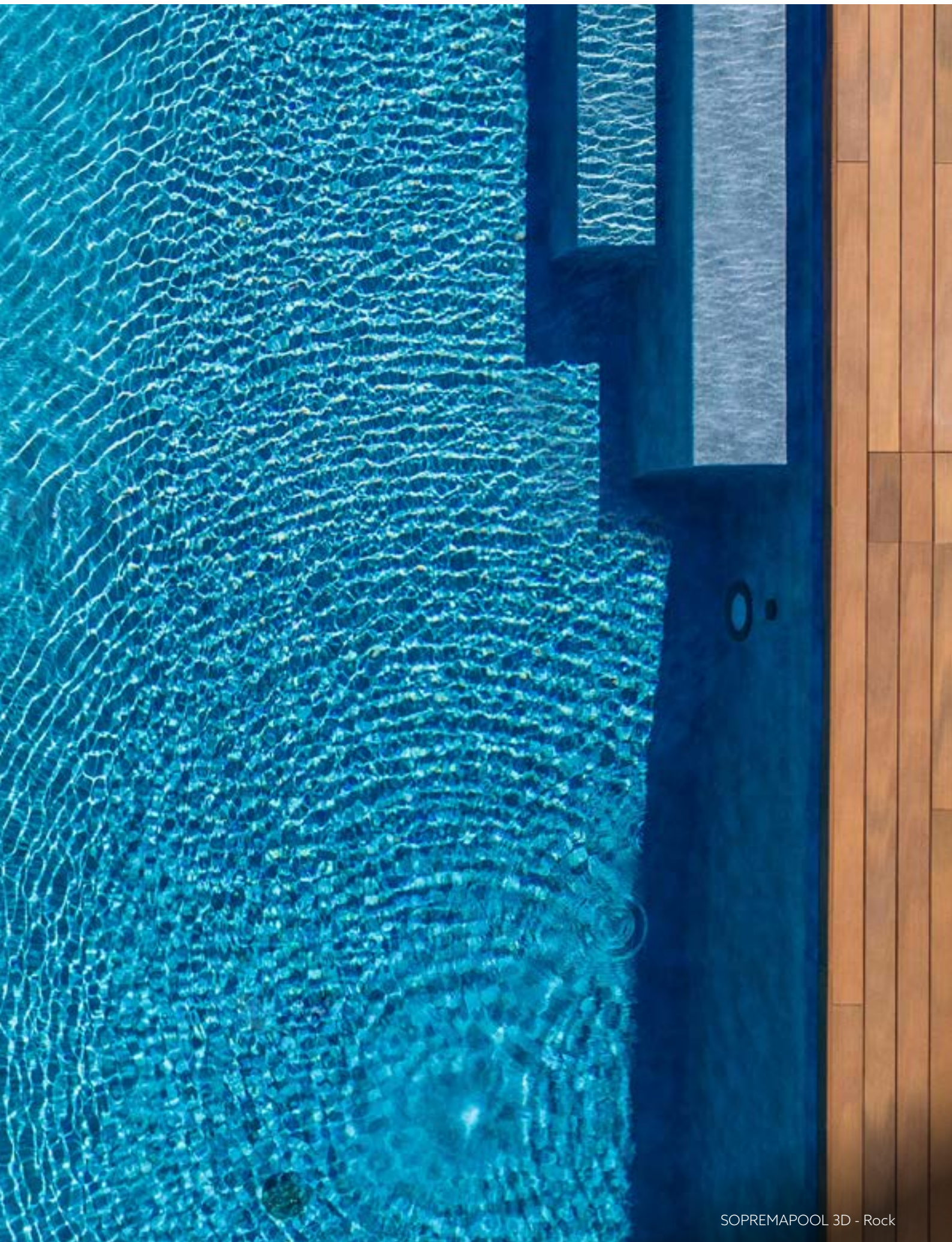


Scansiona il codice QR





Julien GUNGUI - Ramses Photo Creation



SOPREMAPOOL 3D - Rock



Dal 1908, SOPREMA migliora il benessere delle persone, e protegge il loro ambiente con soluzioni innovative e sostenibili nei settori di impermeabilizzazione e isolamento termico e acustico.



soprema.it

