

SOPREMAPOOL

Catalogue

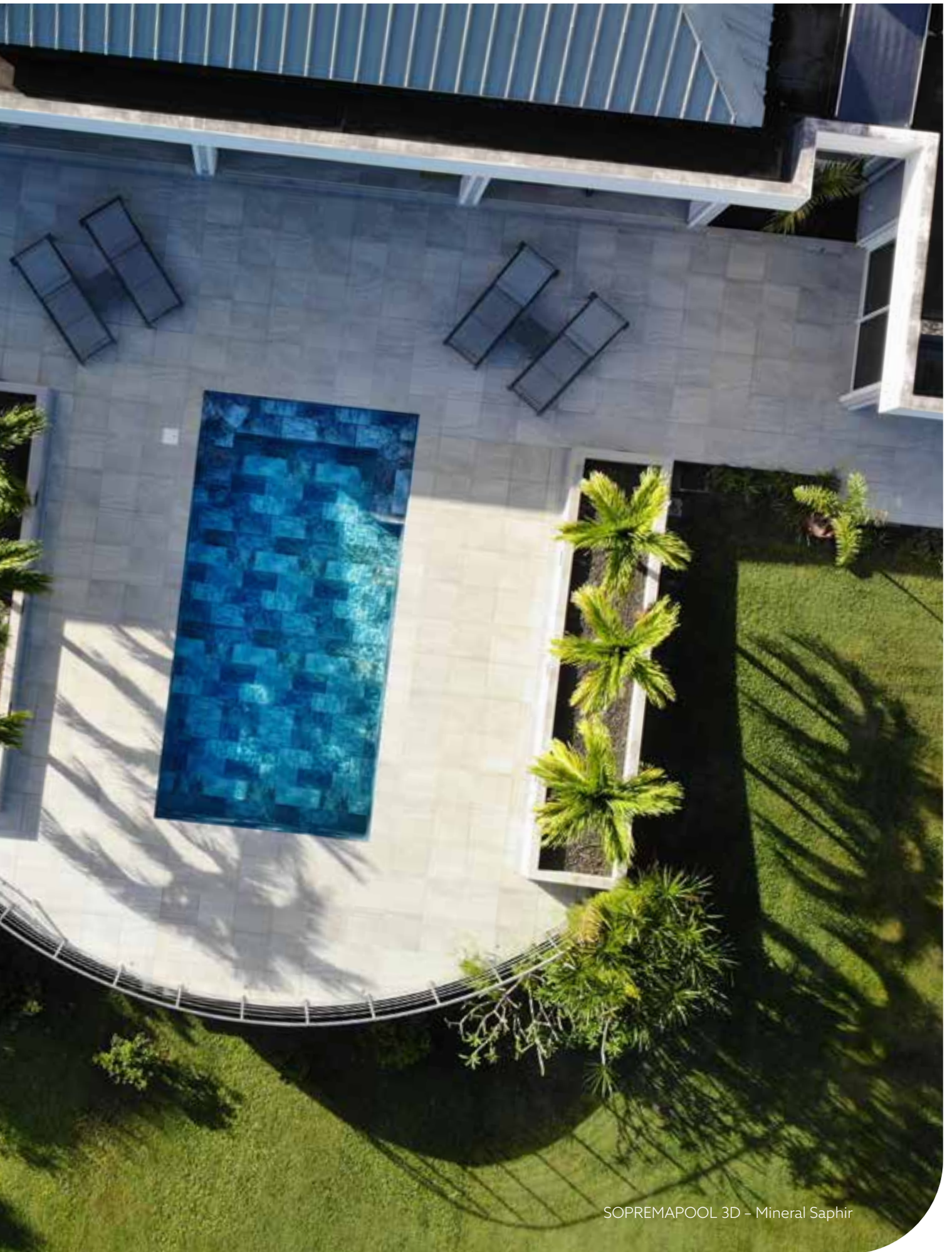
Solutions d'étanchéité pour piscine



Sommaire

Présentation SOPREMA	04
Membranes armées : Le choix privilégié pour l'étanchéité des piscines	06
Membranes SopremaPool	08
SopremaPool 3D	10
SopremaPool Feeling	30
SopremaPool Design	38
SopremaPool Premium	52
SopremaPool One	58
Compléments et Accessoires	64
Maintenance piscine	68
Outils numériques	69





SOPREMAPOOL 3D - Mineral Saphir



Présentation SOPREMA

SOPREMA, entreprise familiale fondée en 1908, a consolidé sa position ces dernières années en s'imposant comme l'une des premières entreprises du monde dans le domaine de l'imperméabilisation, l'isolation thermique et acoustique.

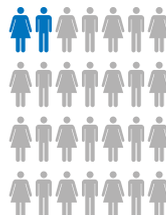
Le développement de nos solutions de construction est le fruit d'une étroite collaboration entre nos clients, les services commerciaux, de prescription et techniques et nos centres de recherche et développement. Notre offre de produits innovante est en parfaite syntonie avec les exigences du marché et les normes en vigueur. Les produits et services de **SOPREMA** ont pour objectif de répondre aux besoins les plus exigeants des professionnels du bâtiment, tant dans le domaine de l'imperméabilisation de toitures, membranes synthétiques armées pour l'imperméabilisation de piscines, génie civil, isolation thermique et acoustiques que dans celui des toitures photovoltaïques et végétalisées. **SOPREMA** travaille au quotidien avec ses clients pour trouver la solution adaptée à chaque besoin. **SOPREMA** est synonyme de force et robustesse, de trajectoire réussie et de reconnaissance mondiale de la qualité de nos produits et systèmes fiables, durables et performants.

SOPREMA est fermement engagée en faveur du développement durable et applique un modèle de construction qui priorise deux aspects principaux : la fabrication de produits performants d'un point de vue énergétique et l'adoption d'un modèle de construction au cycle de vie fermé, circulaire, qui permet la réutilisation des déchets de construction. Il est nécessaire de promouvoir une vision renouvelée de la construction avec des pratiques plus responsables et respectueuses de l'environnement.



4,84

MILLIARDS D'EUROS
DE CHIFFRE
D'AFFAIRES EN 2023



11 235

COLLABORATEURS
DANS LE MONDE DONT
5 306 EN FRANCE



+ DE
120
FILIALES

48 CENTRES
DE FORMATION
DANS 15 PAYS 



50

D'ÉTANCHÉITÉ

41

D'ISOLATION

DÉSENFUMAGE

12

7

ATELIERS DE
CHARPENTE
MÉTALLIQUE

GÉOTEXTILE

2

2

DE MASTIC
& COLLES

RECYCLAGE

12

2

ATELIERS DE
CHARPENTE BOIS
LAMELLÉ COLLÉ

79 AGENCES
& FILIALES DE POSE

128

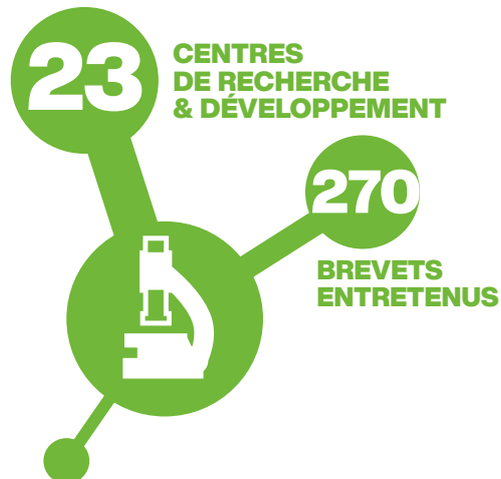
SITES DE
PRODUCTION

23

CENTRES
DE RECHERCHE
& DÉVELOPPEMENT

270

BREVETS
ENTRETENUS



Membranes armées : Le choix privilégié pour l'étanchéité des piscines

La membrane armée est devenue le premier choix des architectes, des constructeurs et des installateurs de piscines du monde entier. Sa polyvalence, sa durabilité et sa facilité d'installation en font une solution idéale pour l'étanchéité des piscines dans un large éventail d'applications, des maisons privées aux installations publiques et des parcs aquatiques à grande échelle.

Pourquoi les membranes armées surpassent les systèmes traditionnels

Lorsqu'il s'agit de choisir une solution d'étanchéité pour une piscine, les membranes renforcées se distinguent par leurs performances supérieures comparées à celles des piscines traditionnelles en béton recouvertes de carreaux céramique ou de peinture, ainsi qu'à d'autres systèmes comme la fibre de verre.

→ **Étanchéité totale** : Contrairement aux piscines en béton recouvertes de céramique, qui reposent sur des joints de mortier sujets à des fissures ou avec des surfaces peintes qui nécessitent des revêtements imperméables supplémentaires et un entretien fréquent, les membranes renforcées offrent une couche sans couture et entièrement étanche ce qui élimine complètement le risque de fuites.

→ **Adaptabilité à toutes les formes et toutes les tailles** : Les membranes renforcées s'adaptent facilement aux piscines de toutes formes et tailles, y compris complexes ou irrégulières telles que les courbes, les angles et les éléments personnalisés. En revanche, les piscines en fibre de verre sont limitées à des formes pré-moulées et les piscines carrelées requiert une découpe et un alignement minutieux ce qui rend l'installation plus complexe.

→ **Efficacité en termes de temps et de coûts** : Les membranes sont installées plus rapidement que les piscines en béton carrelé, qui nécessitent une mise en place et un jointoiement méticuleux, ainsi que les piscines en béton peint, qui nécessitent souvent plusieurs couches de revêtements imperméables et un temps de séchage. Cela permet de réduire les coûts de main-d'œuvre et les délais globaux du projet, ce qui fait des membranes armées une solution très efficace.

→ **Résistance supérieure aux facteurs externes** : Les piscines carrelées sont vulnérables aux dommages causés par le gel en raison de la dilatation et de la contraction des joints de dilatation, alors que les piscines en béton peint peuvent souffrir de fissures et de la dégradation de la surface au fil du temps. Les membranes renforcées maintiennent leur intégrité, résistent aux fissures, aux rayons UV et à l'exposition chimique pour une performance durable.

→ **Peu d'entretien** : Grâce à leur surface laquée, les membranes renforcées résistent à la saleté, au calcaire et à la croissance des algues. En revanche, les piscines en béton carrelé nécessitent un nettoyage fréquent des joints et un nouveau jointoiement périodique pour éviter les infiltrations d'eau et la formation d'algues, tandis que les piscines en béton peint ont souvent besoin d'être resurfacées ou recouvertes d'un nouveau revêtement pour conserver leur apparence.

Comparaison des délais d'Installation et de rénovation

Comparaison du temps nécessaire à l'installation de différents types d'étanchéité pour une piscine de 10 x 5 m.

Procédé	Construction neuve *	Rénovation*
Membrane armée	2-3 jours (Comprend la préparation de la surface et les soudures)	2-3 jours (Comprend la préparation de la surface et les soudures)
Carrelage	12-14 jours (Comprend imperméabilisation de la structure, pose des carreaux, jointoiement et séchage)	5-7 jours (Réparation des joints, remplacement des carreaux cassés et séchage)
Peinture	3-6 jours (Comprend l'imperméabilisation structure, la préparation de la surface, plusieurs couches, et le temps de séchage)	3-6 jours (Comprend l'imperméabilisation structure, la préparation de la surface, plusieurs couches, et le temps de séchage)

*Ces estimations sont **approximatives** et sont basées uniquement sur l'application de la **finition d'imperméabilisation**, à l'exclusion du temps requis pour la construction de la structure.



SOPREMAPOOL 3D - Sensitive Noir

Nouvelles constructions et rénovations

Les membranes armées sont la solution idéale pour les nouvelles constructions et les rénovations. Leur polyvalence en fait un excellent choix pour les projets modernes, offrant une étanchéité supérieure, durable avec un large choix d'aspects esthétiques. Dans les nouvelles constructions, elles garantissent une installation rapide et fiable, tandis que pour les rénovations, elles permettent d'améliorer les piscines existantes sans nécessiter de travaux importants. Elles sont donc particulièrement utiles pour rénover les piscines dont les systèmes d'étanchéité sont anciens ou dont les surfaces sont abîmées.

Les principaux avantages pour les nouvelles constructions et les rénovations :

- **Installation rapide** : Simplifie et accélère le processus de construction.
- **Intégration parfaite** : Modernise les anciennes piscines sans qu'il soit nécessaire de procéder à un démontage complexe.
- **Durabilité** : Assure une étanchéité durable, même dans les environnements les plus exigeants.
- **Flexibilité esthétique** : Disponible en plusieurs couleurs et finitions pour s'adapter à tous les designs.



Applications pour tous types de piscines

Les membranes armées conviennent à tout type de bassin, qu'ils soient privés ou public, en intérieures ou en extérieures. Installées sur une piscine privée luxueuse, un établissement public très fréquenté, un parc aquatique aventureux ou bien encore une piscine d'hôtel élégante, les membranes armées offrent l'équilibre idéal entre performance, esthétique et facilité d'entretien.

- **Piscines privées** : Parfaites pour les propriétaires qui recherchent un revêtement durable, un entretien réduit et une belle finition. Convient aux piscines de toutes tailles, qu'il s'agisse de petites piscines de patio ou d'installations plus importantes dans l'arrière-cour.
- **Hôtels, piscines publiques et parcs aquatiques** : Grande résistance à l'usure, facilité d'entretien et capacité à résister à un usage intensif, ce qui en fait la solution idéale pour les installations publiques comme les hôtels, parcs aquatiques ou bassins publics..
- **Piscines intérieures** : Etanchéité et esthétique qui s'adapte dans un environnement à forte humidité.
- **Piscines extérieures** : S'intègre parfaitement à tout type d'ambiance extérieur en offrant une résistance aux agents atmosphériques et aux rayons ultraviolets pour une grande durabilité.



SOPREMAPOOL
3D + DESIGN + PREMIUM

GARANTIE*

12 ans

Étanchéité

GARANTIE*

3 ans

Anti-taches**

SOPREMAPOOL
ONE + FEELING

GARANTIE*

10 ans

Étanchéité

* Il est essentiel de garder l'étiquette du produit pour l'émission de la garantie.

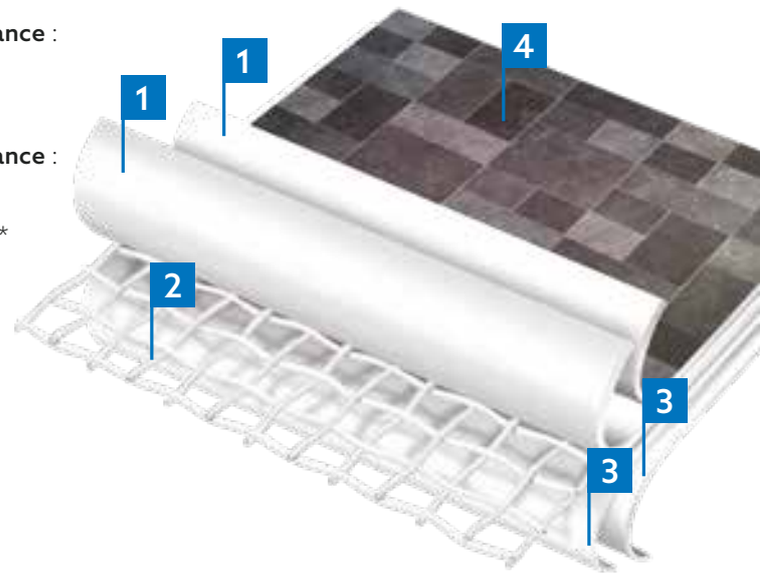
** Taches causées par des bactéries.

Membranes SopremaPool

Membrane 4 couches

- Membranes synthétiques armées fabriquées par enduction avec des matières premières de haute qualité (résines, plastifiants, stabilisateurs et pigments).
- Ces membranes sont composées de 4 couches avec des compositions différentes et complémentaires. Une armure en polyester est introduite entre la deuxième et la troisième couche.
- Ce renforcement donne à la membrane une résistance en tension élevée et une parfaite stabilité dimensionnelle.

- 1 **PVC haute performance :**
Couches 1 & 2
- 2 **Armature polyester**
- 3 **PVC haute performance :**
Couches 3 & 4
- 4 **Vernis de protection***



* Sauf SOPREMAPOOL Feeling et One

Avantages produit

- + **Soudure optimale :** La technologie avancée utilisée pour les membranes SopremaPool garantit l'intégrité parfaite des soudures, empêchant toute fuite d'eau et améliorant la durabilité de l'installation.
- + **Résistance aux UV :** Conçues pour résister aux UV, les membranes SopremaPool sont la solution idéale pour les piscines extérieures et intérieures.
- + **Résistance aux micro-organismes grâce au traitement « Bio Shield » :** Le traitement « Bio Shield » assure une protection durable contre les bactéries et autres micro-organismes, empêchant les changements moléculaires et garantissant un environnement de piscine plus propre et plus hygiénique.
- + **Résistance aux impacts :** Les membranes SopremaPool sont conçues pour résister aux impacts physiques, ce qui les rend plus résistantes aux perforations et aux déchirures, qui peuvent être un problème courant avec les liners traditionnels.
- + **Haute résistance mécanique :** Les couches de la membrane et la trame en polyester intégrée permettent une résistance élevée à la traction, ce qui garantit qu'elle peut répondre aux exigences d'une utilisation régulière de la piscine sans compromettre ses performances.
- + **Résistance chimique :** Conçu pour résister aux produits chimiques standard utilisés pour le traitement de l'eau des piscines, notamment le chlore, le brome et le sel, garantit le maintien de leurs performances.

Aquapark Gino Paradise, Georgie
SOPREMAPOOL PREMIUM
Bleu Azur
SOPREMAPOOL FEELING
Bleu Azur



SOPREMAPOOL 3D



SOPREMAPOOL 3D



MINERAL AMBRE
156988/MNAM



MINERAL SAPHIR
156988/MNBS



MINERAL JADE
156988/MNJD



OCEAN
156988/SSOC



SAHARA
156988/SSSH



SENSITIVE BLANC
156988/SSHB



SENSITIVE GRIS
156988/SSGM



SENSITIVE NOIR
156988/SSNB



ROCK
156988/SSRK



VANILLA
156988/SSVA



PIERRE DE BALI
156988/SSBA



PIERRE DE BALI SABLE
156988/SSBS



PIERRE DE BALI XL
156988/SSXL



WOOD
156988/SSWO



WOOD BLANC
156988/SSWW



INFINITE
156988/SSIN



Membranes armées

180/100E

Membranes armées en PVC-P de 1,8 mm fabriquées par enduction, avec une élégante finition gaufrée et antidérapante pour plus de style et de sécurité.

Le verni de surface renforce la durabilité et offre une meilleure résistance au chlore, aux taches, aux micro-organismes et aux rayons UV.

La finition gaufrée n'est pas seulement esthétique, elle assure également une surface confortable et antidérapante.

Les membranes SopremaPool 3D imitent l'apparence et la texture des matériaux naturels, alliant parfaitement beauté à la fonctionnalité. Leurs motifs gaufrés uniques apportent une touche de sophistication supplémentaire tout en conservant les avantages des membranes en PVC armé : facilité et rapidité d'installation, ainsi que des performances élevées en matière de protection et d'étanchéité.



AVANTAGES PRODUIT

- + Attractif et élégant.
- + Installation rapide et facile.
- + Expérience sensorielle.
- + Vernis en surface.
- + Designs multiples et exclusifs.
- + Gaufrage antidérapant.

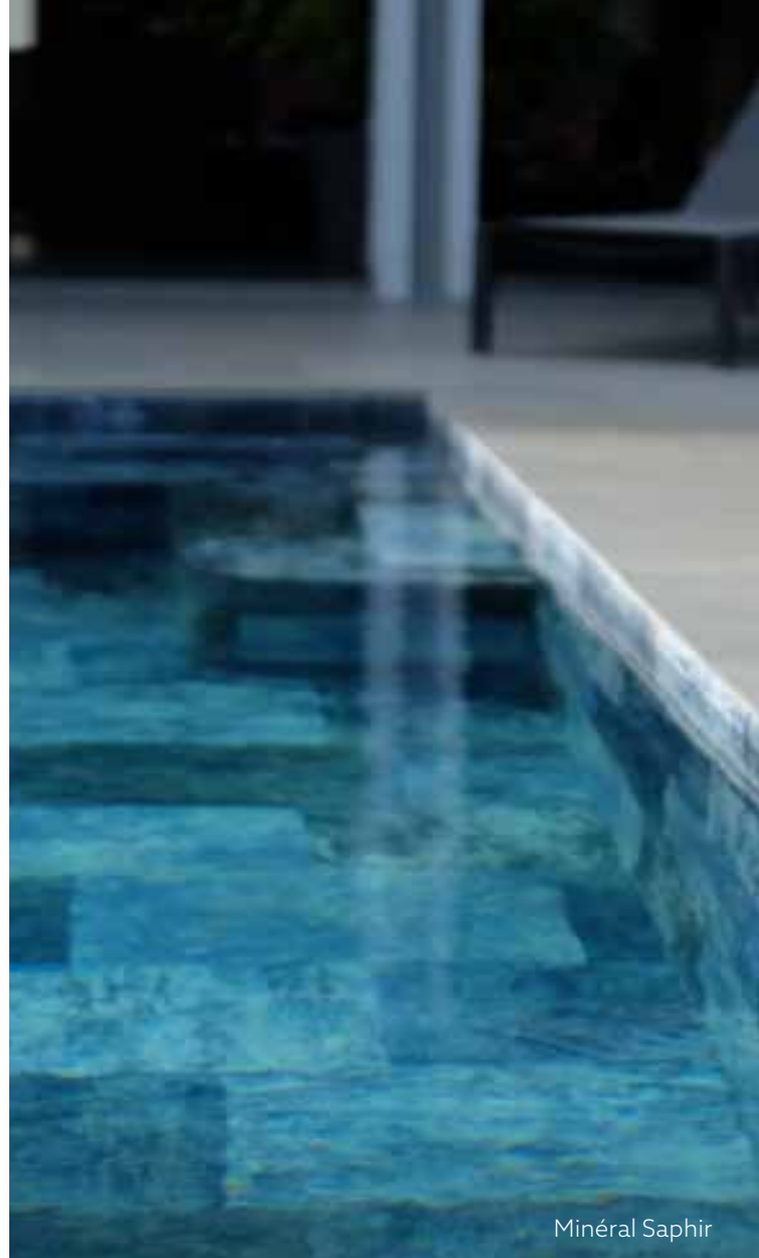
Caractéristiques

Dimensions : Rouleau de 1,65 x 25 m.

Normatif : SOPREMAPOOL 3D a été testé pour la [prévention du glissement](#) selon la norme européenne EN 13451-1 (selon l'annexe B de la norme EN 15836-2) et la norme DIN 51097 (1992).51097 (1992).



- Agrément Antidérapant Classe C
- Expérience sensorielle



Minéral Saphir



Gaufrage antidérapant

GARANTIE

12 ans

Étanchéité

GARANTIE

3 ans

Anti-taches*

* Taches causées par des bactéries.

SOPREMAPOOL 3D
Mineral Ambre

156988/MNAM



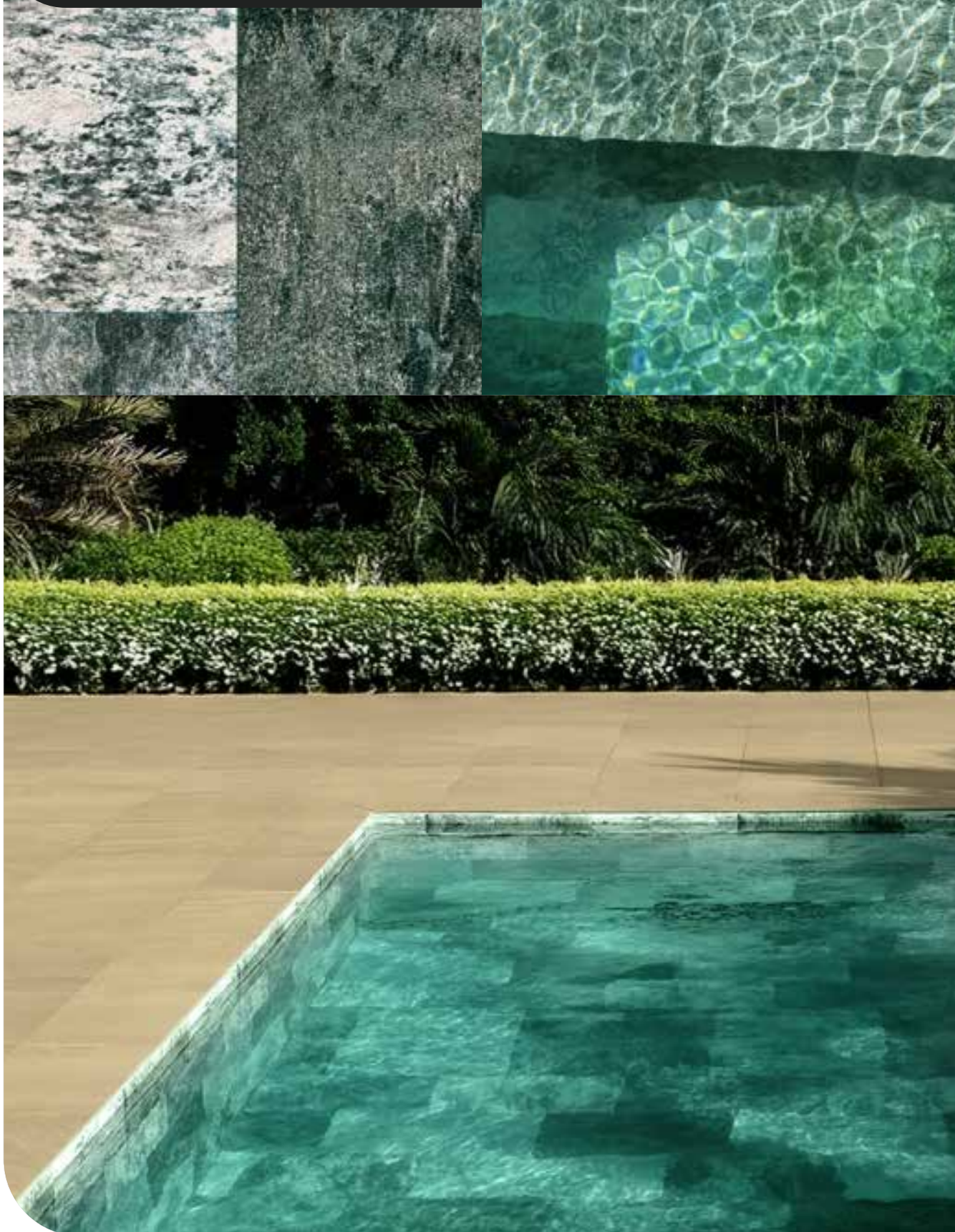
SOPREMAPOOL 3D
Mineral Saphir

156988/MNBS



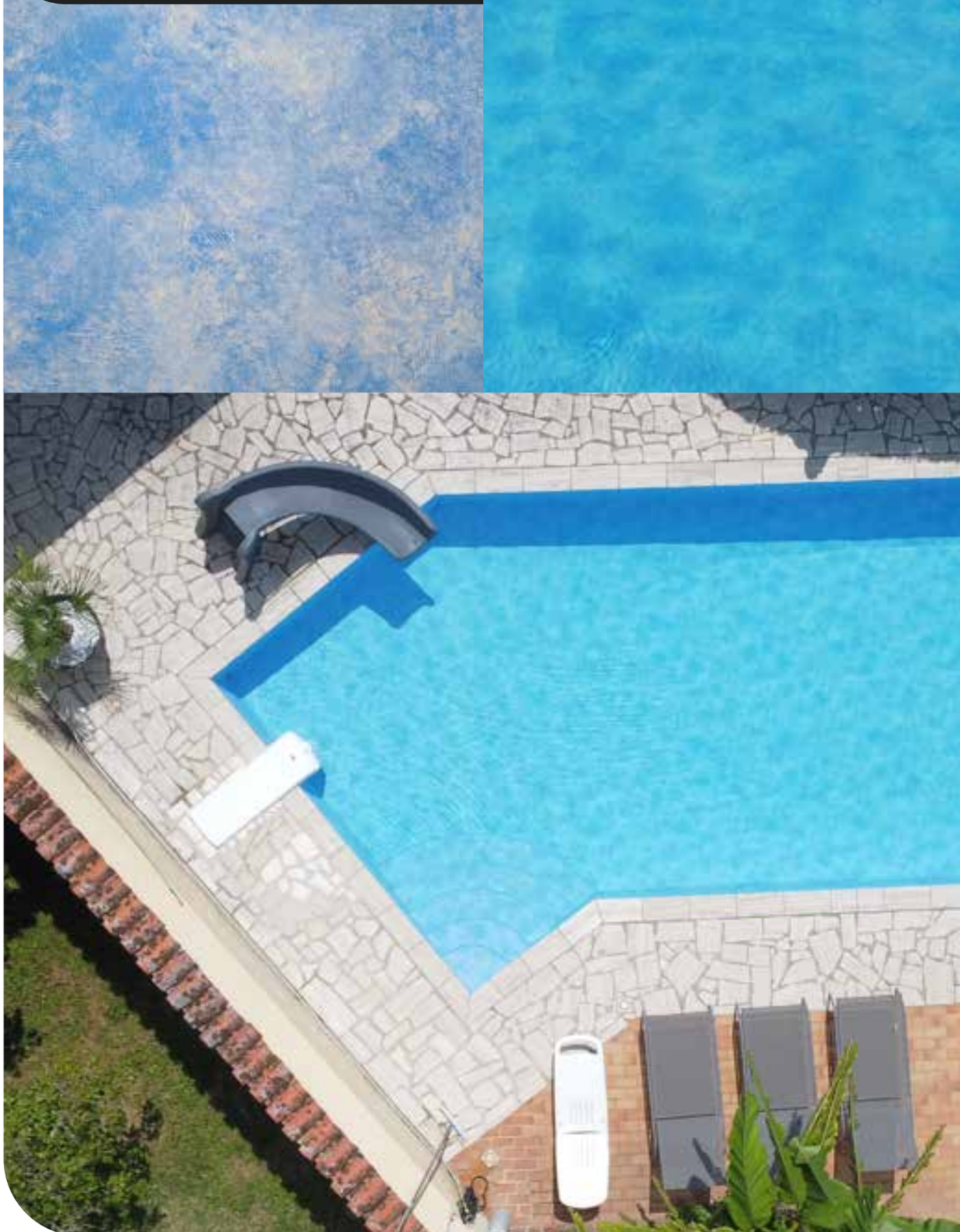
SOPREMAPOOL 3D
Mineral Jade

156988/MNJD



SOPREMAPOOL 3D
Ocean

156988/SSOC



SOPREMAPOOL 3D
Sahara

156988/SSSH



SOPREMAPOOL 3D
Sensitive Blanc

156988/SSHB



SOPREMAPOOL 3D
Sensitive Gris

156988/SSGM



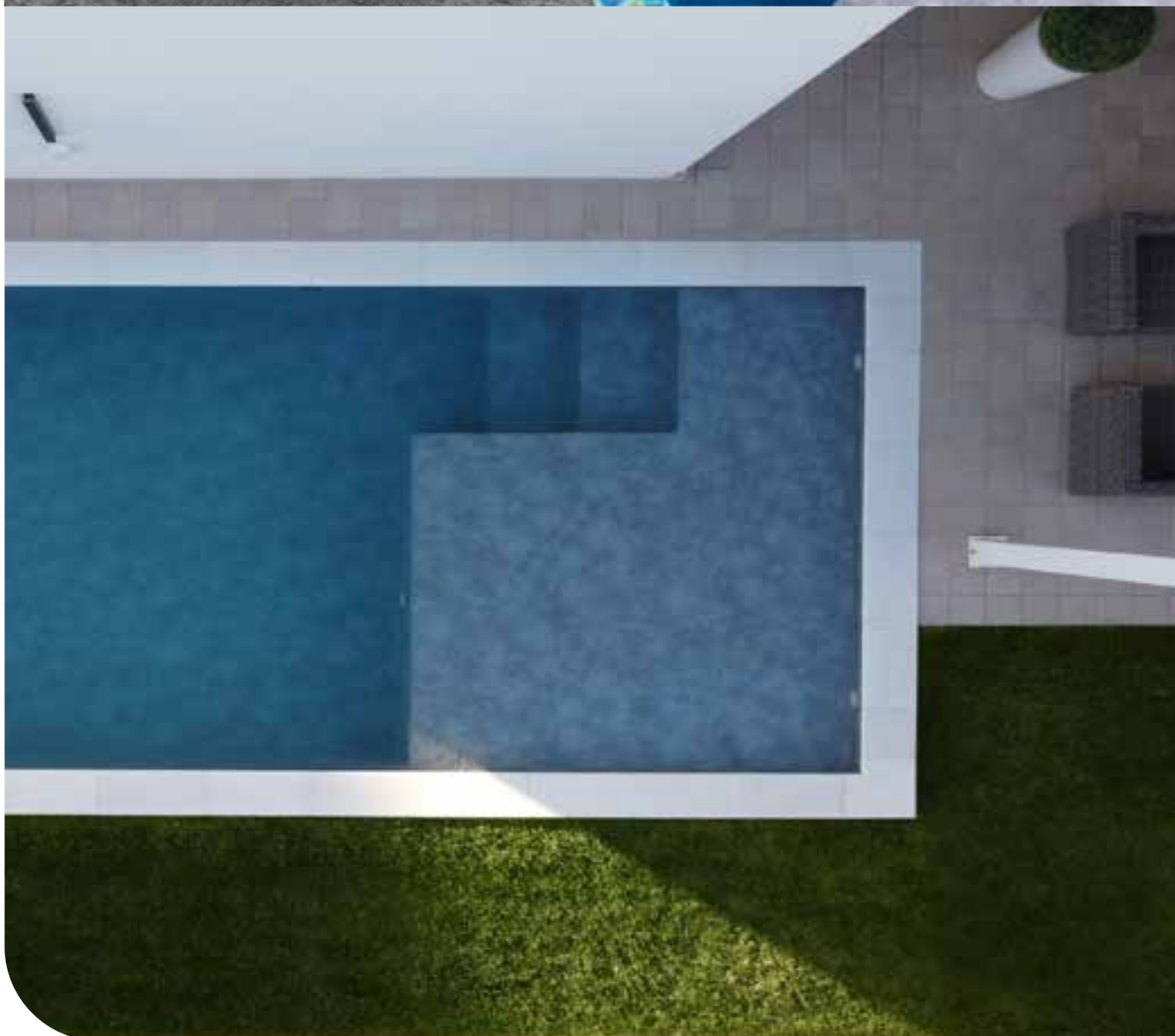
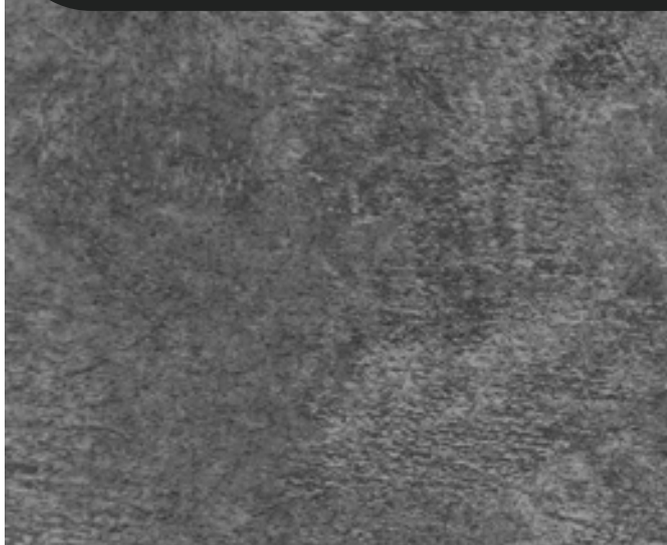
SOPREMAPOOL 3D
Sensitive Noir

156988/SSNB



SOPREMAPOOL 3D
Rock

156988/SSRK



SOPREMAPOOL 3D

Vanilla

156988/SSVA



SOPREMAPOOL 3D
Pierre de Bali

156988/SSBA



SOPREMAPOOL 3D
Pierre de Bali Sable

156988/SSBS



SOPREMAPOOL 3D
Pierre de Bali XL

156988/SSXL



SOPREMAPOOL 3D
Wood

156988/SSWO



SOPREMAPOOL 3D
Wood Blanc

156988/SSWW



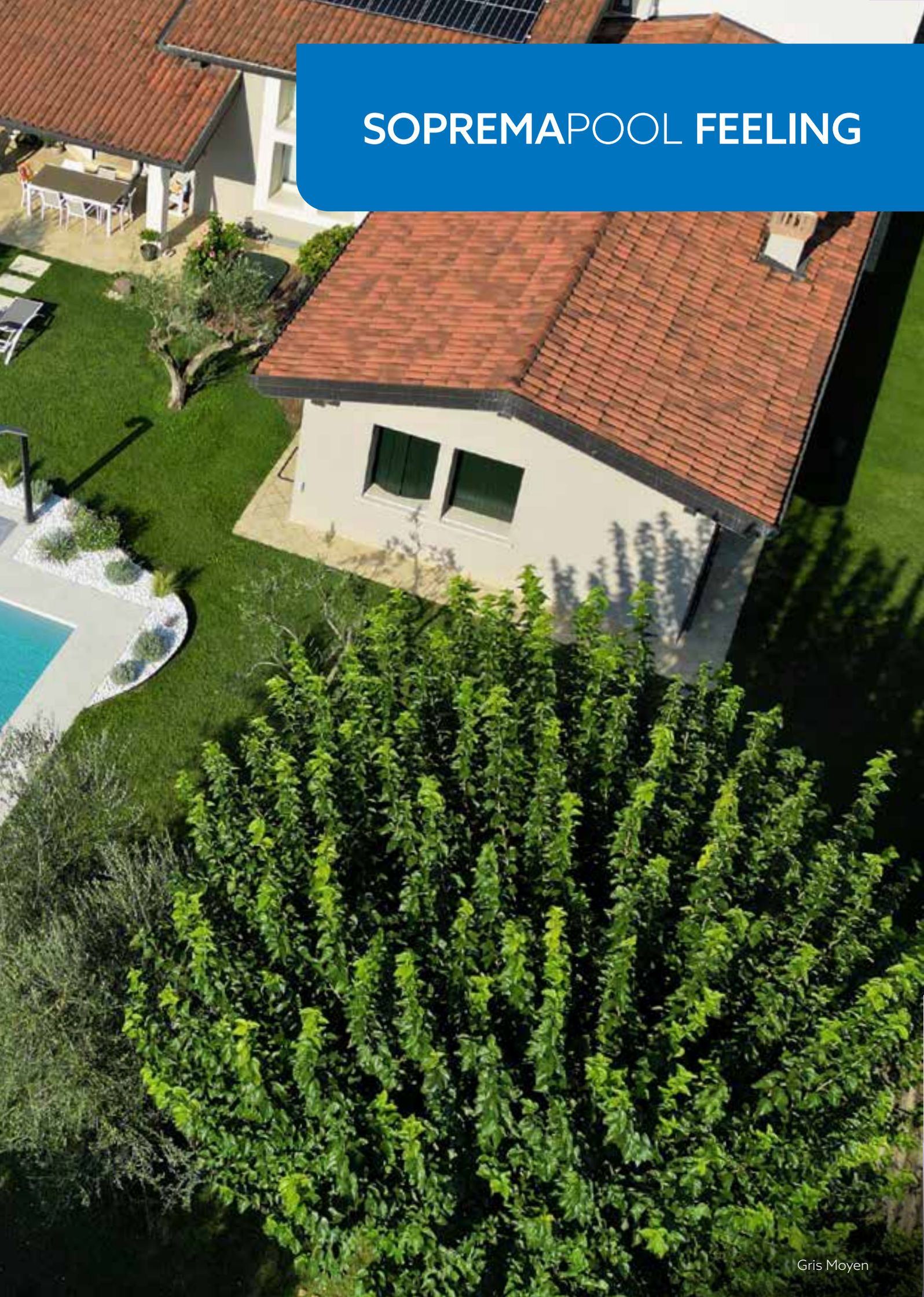
SOPREMAPOOL 3D
Infinite

156988/SSIN





SOPREMAPOOL FEELING



SOPREMAPOOL FEELING



SABLE
237460/SA



BLEU AZUR
237460/AB



BLANC
237460/HB



GRIS MOYEN
237460/GM



GRIS BASALTE
237460/GA

Membranes armées 150/100E

Membranes armées en PVC-P de 1,5 mm fabriquées par enduction, avec une élégante finition gaufrée et antidérapante pour plus de style et de sécurité.

SopremaPool Feeling offre une grande résistance aux intempéries, aux rayons UV et aux micro-organismes, tout en offrant un toucher doux et confortable.

AVANTAGES PRODUIT

- + Installation rapide et facile.
- + Expérience sensorielle.
- + Gaufrage antidérapant.

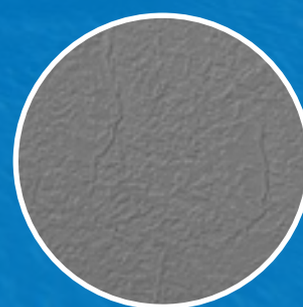
Caractéristiques

Dimensions : Rouleau de 1,65 x 25 m.

Normatif : SOPREMAPOOL FEELING a été testé pour la [prévention du glissement](#) selon la norme européenne EN 13451-1 (selon l'annexe B de la norme EN 15836-2) et la norme DIN 51097 (1992).



- Agrément Antidérapant Classe C
- Expérience sensorielle



Gaufrage
antidérapant

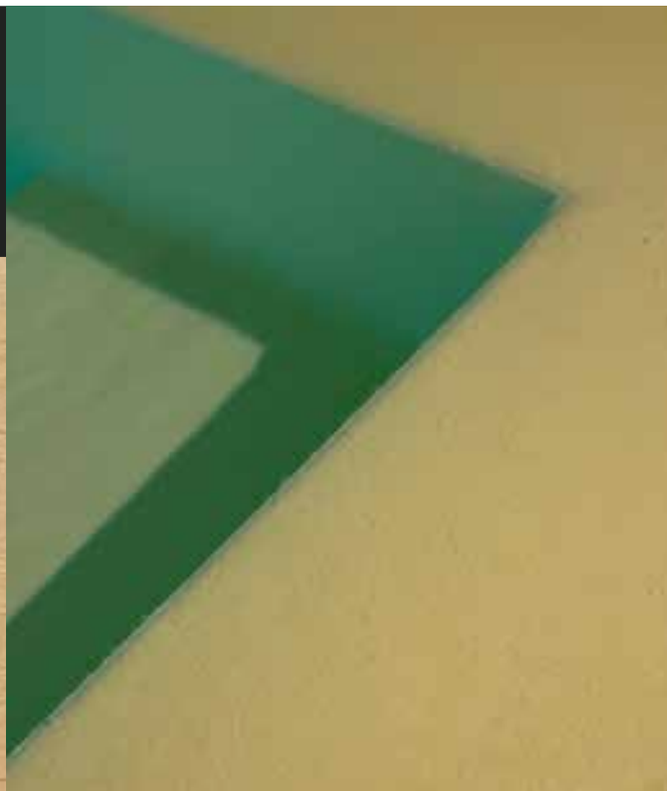
GARANTIE

10 ans

Étanchéité

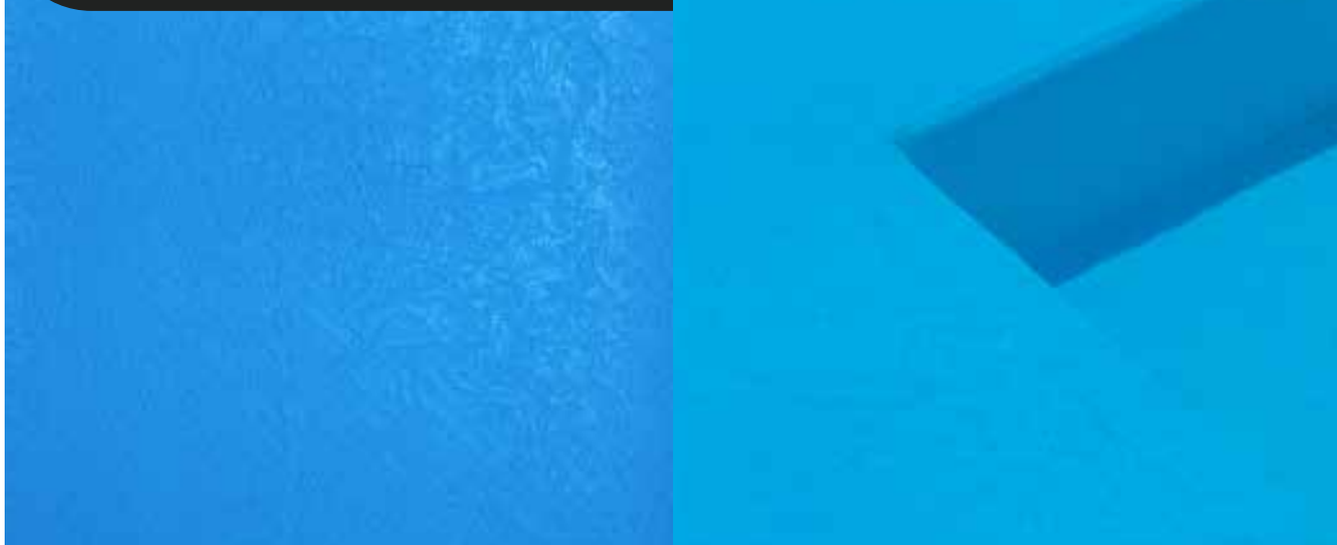
SOPREMAPOOL FEELING
Sable

237460/SA



SOPREMAPOOL FEELING
Bleu Azur

237460/AB



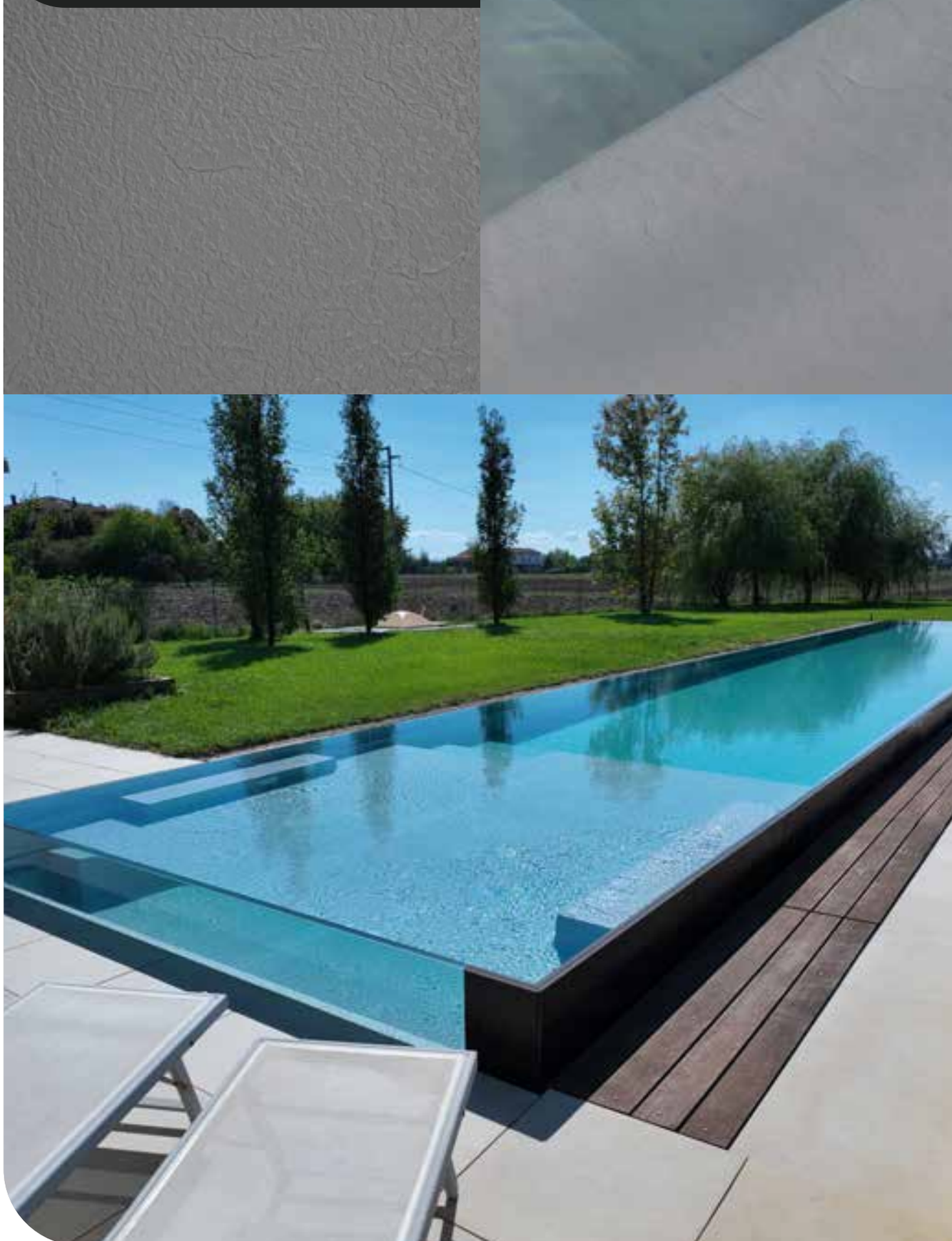
SOPREMAPOOL FEELING
Blanc

237460/HB



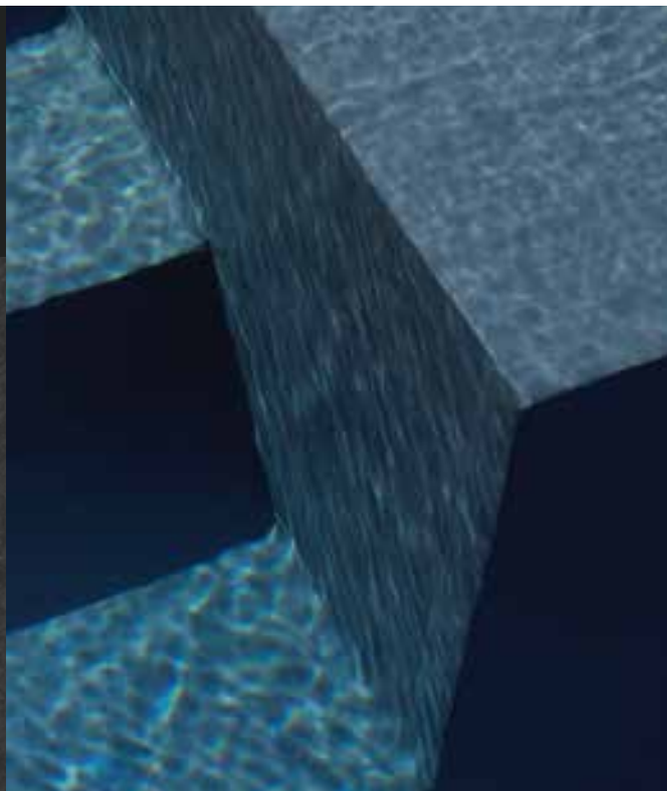
SOPREMAPOOL FEELING
Gris Moyen

237460/GM



SOPREMAPOOL FEELING
Gris Basalte

237460/GA





SOPREMA POOL DESIGN



SOPREMAPOOL DESIGN



MINÉRAL AMBRE
156975/MNAM



MINÉRAL SAPHIR
156975/MNBS



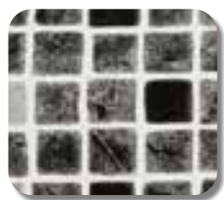
MINÉRAL JADE
156975/MNJD



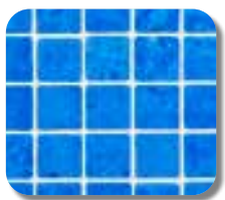
MARBELLA BLEU
156975/MMB



MARBELLA GRIS
156975/MMG



MARBELLA NOIR
156975/MMBK



MOSAÏC BLEU
156975/MNB



PIERRE DE BALI
156975/BALI



SKY BLEU
156975/SB



PEARL NOIR
156975/PB



Membranes armées 150/100E

Membranes synthétiques armées de 1,5 mm fabriquées par enduction. Vernis en surface pour une grande durabilité et protection des couleurs contre les rayons UV, les micro-organismes et le chlore.

AVANTAGES PRODUIT

- + Souple.
- + Lisse.
- + Vernis en surface.
- + Designs multiples et exclusifs.

Caractéristiques

Dimensions : Rouleau de 1,65 x 25 m.

SOPREMAPOOL GRIP (Version antidérapante)

Bali et Marbella bleu sont disponibles en finition antidérapante.

GRIP dimensions : Rouleau de 1,65 x 10 m.

Normatif : SOPREMAPOOL GRIP GRIP a été testé pour la [prévention du glissement](#) selon la norme européenne EN 13451-1 (selon l'annexe B de la norme EN 15836-2) et la norme DIN 51097 (1992).

Code pour GRIP membranes : 237747.

Garantie : 10 ans étanchéité.



→ Agrément Antidérapant Classe C



Pearl Noir

GARANTIE

12 ans

Étanchéité

GARANTIE

3 ans

Anti-taches*

* Taches causées par des bactéries.

SOPREMAPOOL DESIGN

Minéral Ambre

156975/MNAM



SOPREMAPOOL DESIGN
Minéral Saphir

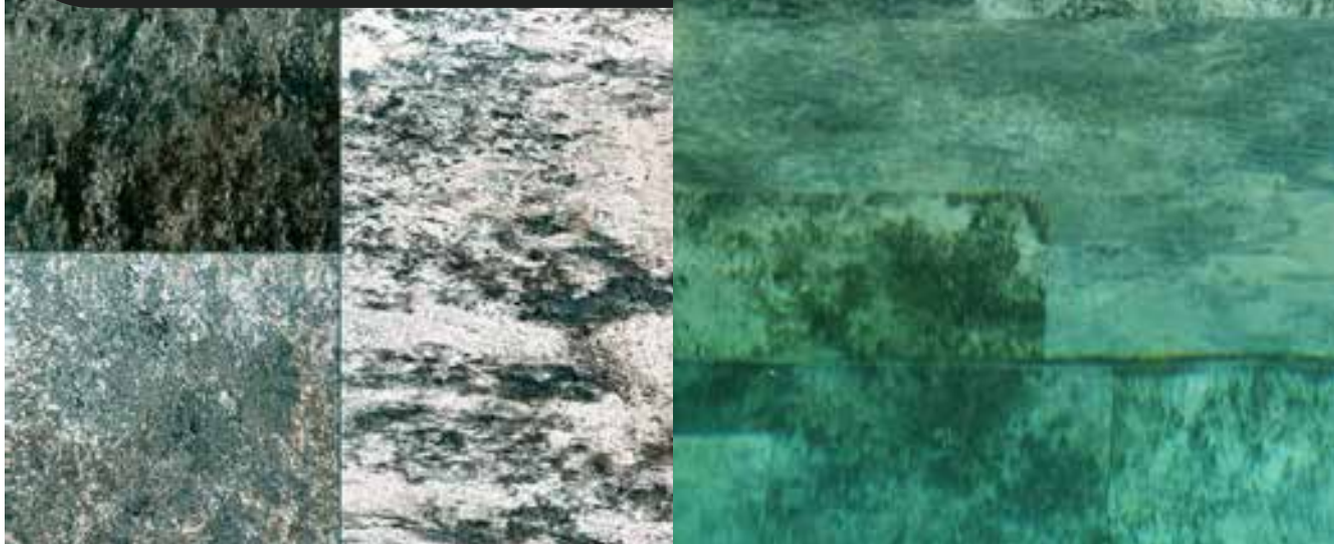
156975/MNBS



SOPREMAPOOL DESIGN

Minéral Jade

156975/MNJD



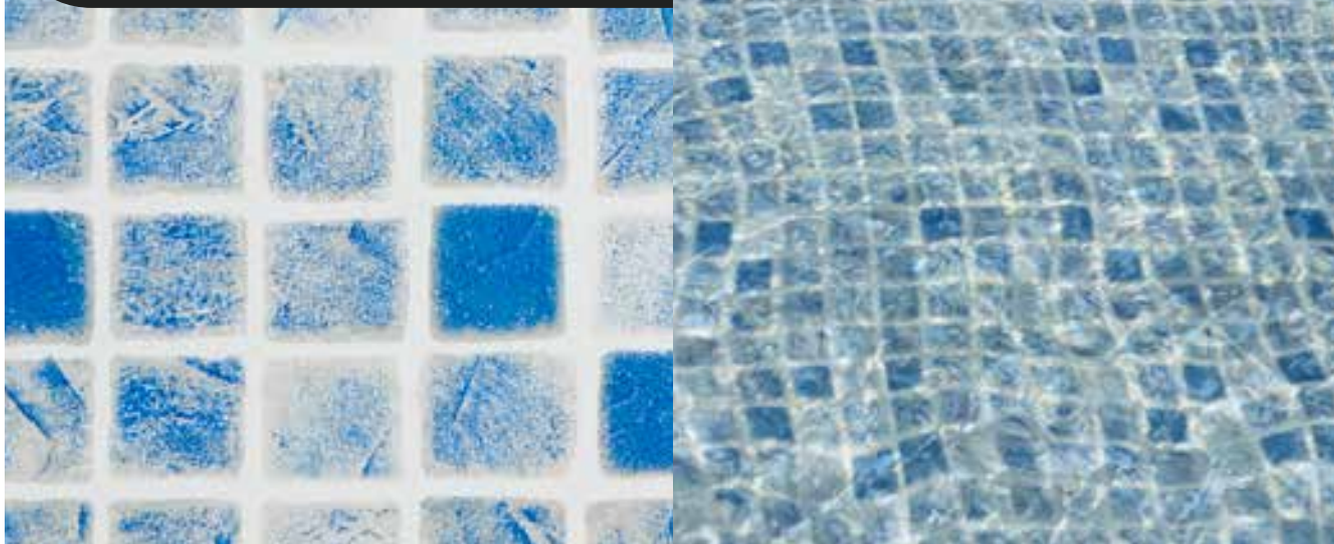
SOPREMAPOOL DESIGN
Marbella Bleu

156975/MMB



SOPREMAPOOL DESIGN
Marbella Gris

156975/MMG



SOPREMAPOOL DESIGN
Marbella Noir

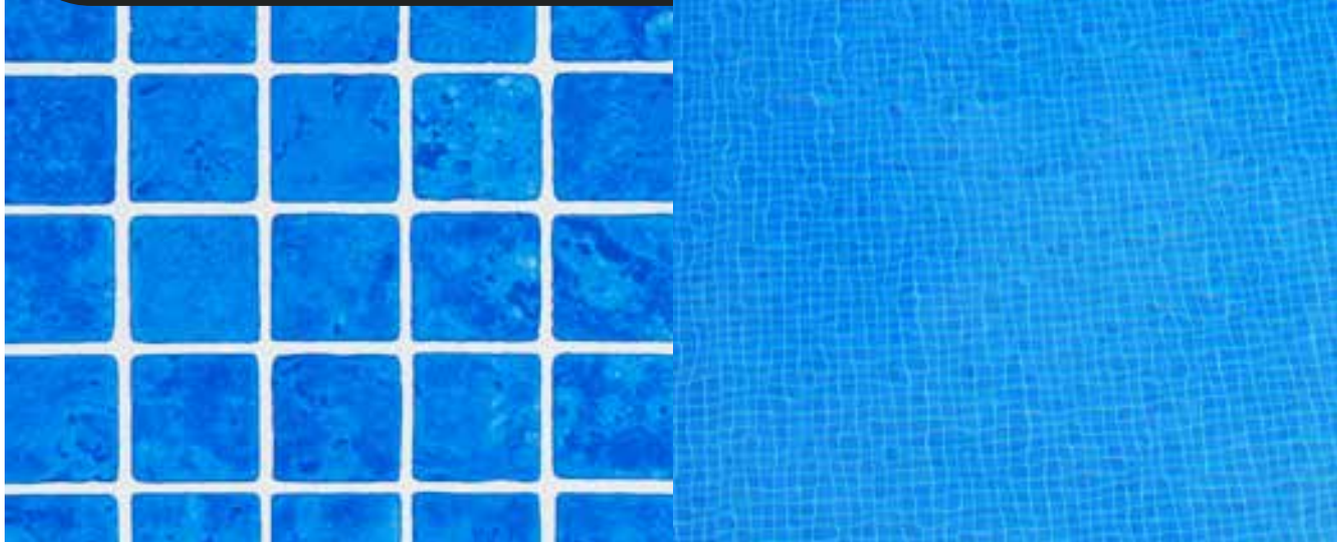
156975/MMBK



SOPREMAPOOL DESIGN

Mosaïc Bleu

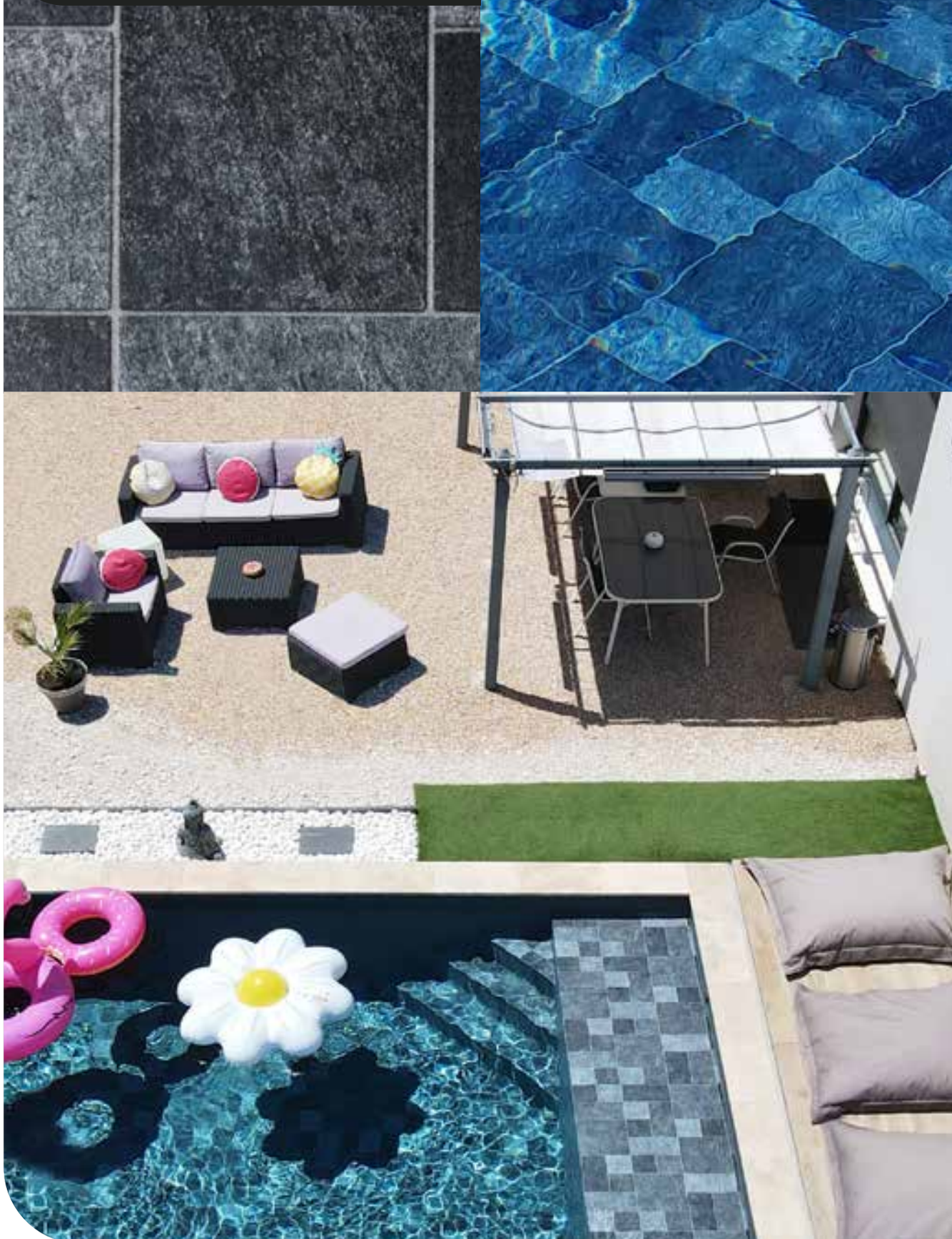
156975/MNB



SOPREMAPOOL DESIGN

Pierre de Bali

156975/BALI



SOPREMAPOOL DESIGN
Sky Bleu

156975/SB



SOPREMAPOOL DESIGN
Pearl Noir

156975/PB





SOPREMAPOOL PREMIUM



SOPREMAPOOL PREMIUM



BLEU CLAIR
156967/CA



BLEU AZUR
156967/AB



BLEU FONCÉ
156967/DB



VERT FONCÉ
156967/VM



SABLE
156967/SA



BLANC
156967/HB



GRIS CLAIR
156967/GC



GRIS MOYEN
156967/GM



GRIS BASALTE
156967/GA



NOIR
156967/NB



Membranes armées 150/100E

Membranes synthétiques armées de 1,5 mm fabriquées par enduction. Vernis en surface pour une grande durabilité et protection des couleurs contre les rayons UV, les micro-organismes et le chlore.

AVANTAGES PRODUIT

- + Souple.
- + Lisse.
- + Vernis en surface.
- + Couleurs multiples et intenses.

Caractéristiques

Dimensions : Rouleau de 1,65 x 25 m.

SOPREMAPOOL GRIP (Version antidérapante)

Tous les modèles SopremaPool Premium sont disponibles en version antidérapante excepté les modèles Bleu Foncé et Vert Foncé.

GRIP dimensions : Rouleau de 1,65 x 10 m.

Normatif : **SOPREMAPOOL GRIP** a été testé pour la [prévention du glissement](#) selon la norme européenne EN 13451-1 (selon l'annexe B de la norme EN 15836-2) et la norme DIN 51097 (1992).

Code pour GRIP membranes : 237747.

Garantie : 10 ans étanchéité.



→ Agrément Antidérapant Classe C



GARANTIE

12 ans

Étanchéité

GARANTIE

3 ans

Anti-taches*

* Taches causées par des bactéries.

SOPREMAPOOL PREMIUM
Bleu Clair 156967/CA



SOPREMAPOOL PREMIUM
Bleu Azur 156967/AB



SOPREMAPOOL PREMIUM
Bleu Foncé 156967/DB



SOPREMAPOOL PREMIUM
Vert Foncé 156967/VM



SOPREMAPOOL PREMIUM
Sable 156967/SA



SOPREMAPOOL PREMIUM
Blanc 156967/HB



SOPREMAPOOL PREMIUM
Gris Clair 156967/GC



SOPREMAPOOL PREMIUM
Gris Moyen 156967/GM

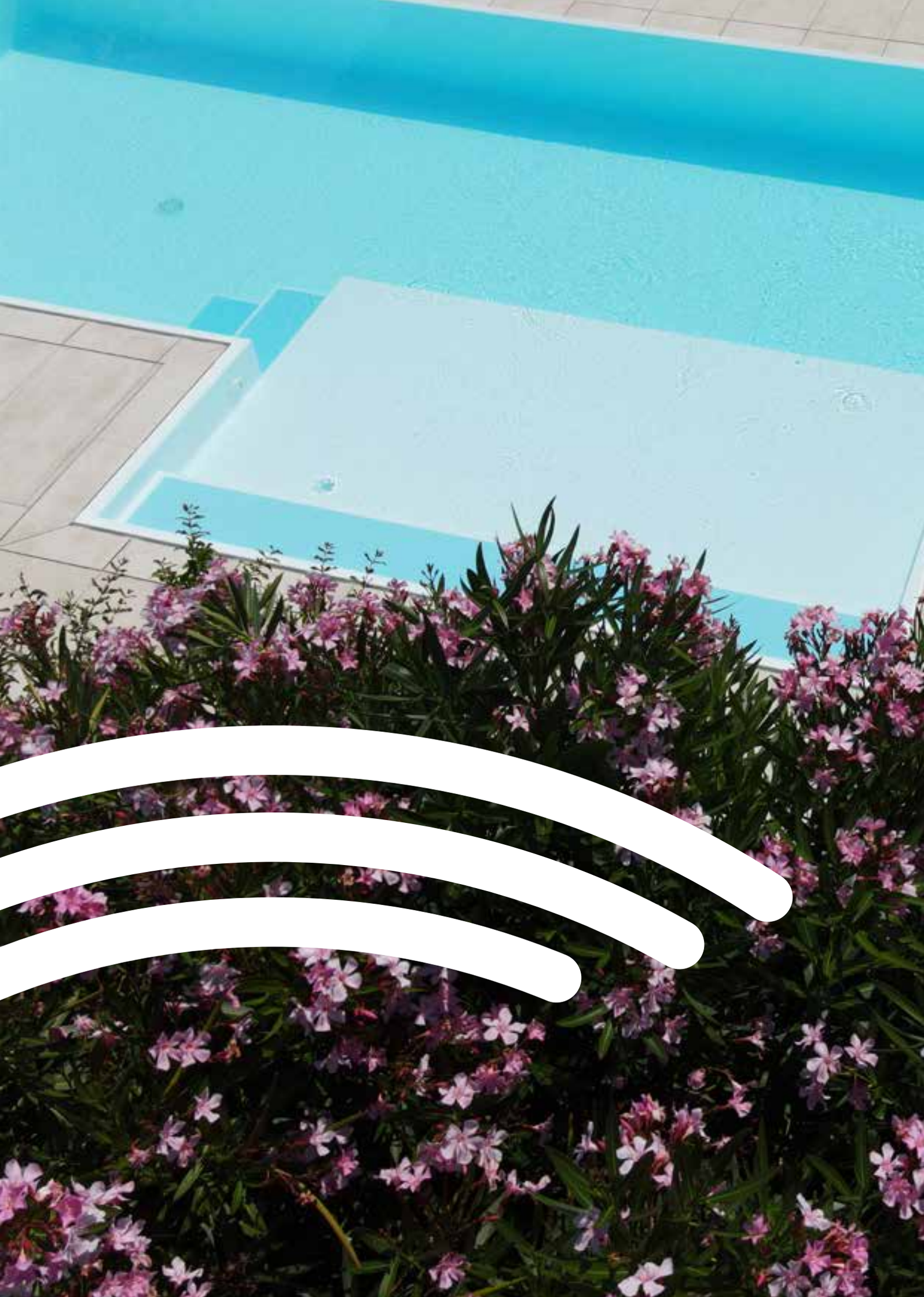


SOPREMAPOOL PREMIUM
Gris Basalte 156967/GA



SOPREMAPOOL PREMIUM
Noir 156967/NB





SOPREMAPOOL ONE



SOPREMAPOOL ONE



BLEU CLAIR
156966/CA



BLEU AZUR
156966/AB



BLEU SAPHIR
156966/BS



VERT CARAÏBES
156966/VC



VERT NATUREL
156966/VG



SABLE
156966/SA



BLANC
156966/HB



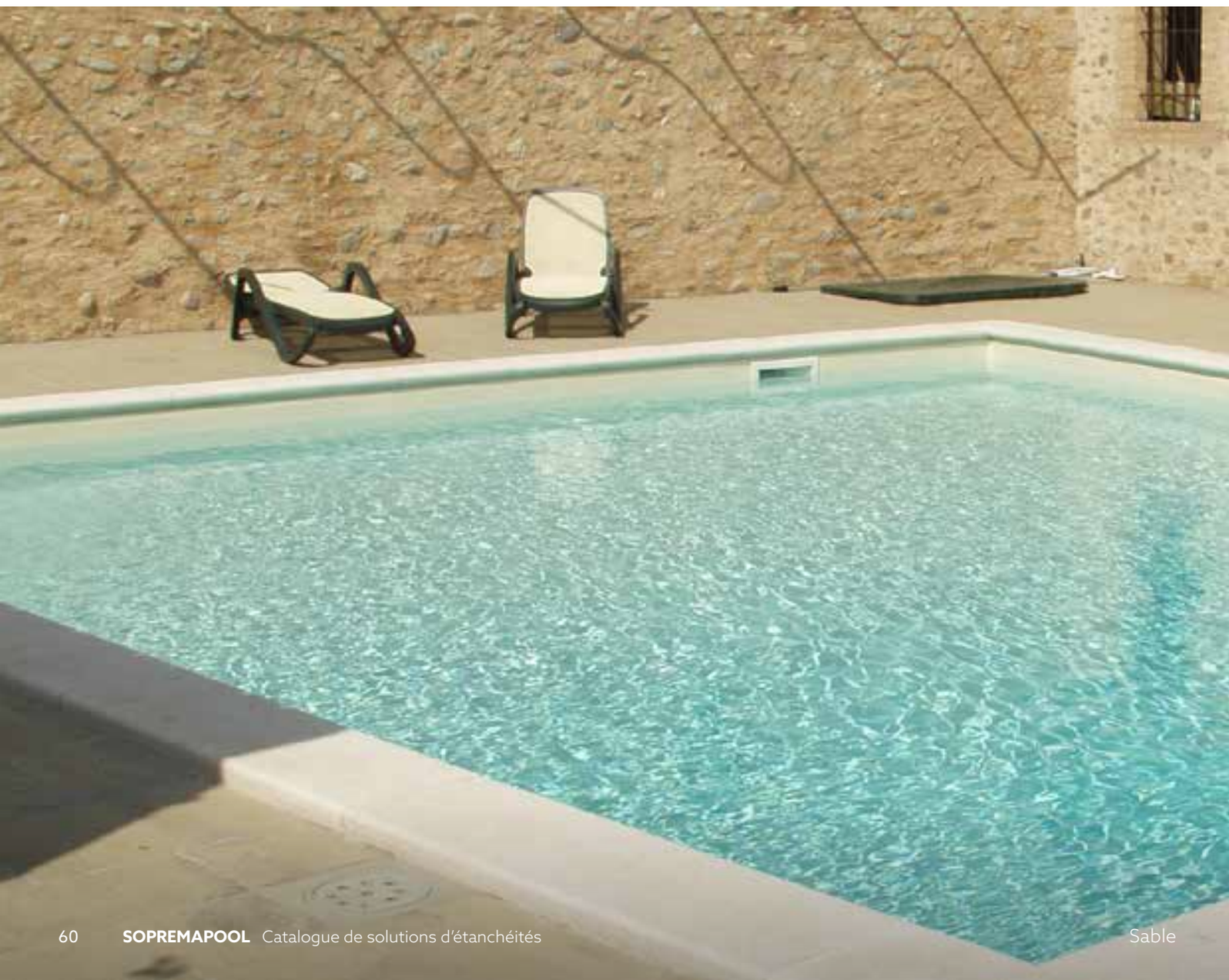
GRIS CLAIR
156966/GC



GRIS MOYEN
156966/GM



GRIS BASALTE
156966/GA



Membranes armées 150/100E

Membranes synthétiques armées de 1,5 mm fabriquées par enduction. Haute résistance aux rayons UV, aux micro-organismes et au chlore.

AVANTAGES PRODUIT

- + Souple.
- + Lisse.
- + Couleurs multiples et intenses.

Caractéristiques

Dimensions : Rouleau de 1,65 x 25 m.

SOPREMAPOOL GRIP (Version antidérapante)

Tous les modèles SopremaPool One sont disponibles en version antidérapante.

GRIP dimensions : Rouleau de 1,65 x 10 m.

Regulation : SOPREMAPOOL GRIP a été testé pour la [prévention du glissement](#) selon la norme européenne EN 13451-1 (selon l'annexe B de la norme EN 15836-2) et la norme DIN 51097 (1992).

Code pour GRIP membranes : 237747.

Garantie : 10 ans étanchéité.



→ Agrément Antidérapant Classe C



Vert Caraïbes

GARANTIE

10 ans

Étanchéité

SOPREMAPOOL ONE

Bleu Clair

156966/CA



SOPREMAPOOL ONE

Bleu Azur

156966/AB



SOPREMAPOOL ONE

Bleu Saphir

156966/BS



SOPREMAPOOL ONE

Vert Caraïbes

156966/VC



SOPREMAPOOL ONE

Vert Naturel

156966/VG



SOPREMAPOOL ONE

Sable

156966/SA



SOPREMAPOOL ONE

Blanc

156966/HB



SOPREMAPOOL ONE

Gris Clair

156966/GC



SOPREMAPOOL ONE

Gris Moyen

156966/GM



SOPREMAPOOL ONE

Gris Basalte

156966/GA



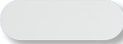
Compléments et accessoires

SopremaPool PVC Liquide

1 L



Le **PVC liquide SopremaPool** est spécialement formulé pour améliorer la finition des soudures sur les membranes SopremaPool. Sa composition avancée assure une intégration parfaite et un résultat professionnel et durable. Idéal pour les soudures de recouvrement et les soudures en bord à bord. Disponible en 1 L.

	Code	Couleur	Membranes correspondantes
	156992/FTA	Transparent	Toutes les membranes
	156992/CA	Bleu Clair	Bleu Clair
	156992/AB	Bleu Azur	Bleu Azur
	156992/BS	Bleu Saphir	Bleu Saphir
	156992/DB	Bleu Foncé	Bleu Foncé
	156992/VC	Vert Caraïbes	Vert Caraïbes
	156992/VG	Vert Naturel	Vert Naturel
	156992/VM	Vert Foncé	Vert Foncé
	156992/SA	Sable	Sable
	156992/HB	Blanc	Blanc - Marbella (Bleu, Gris et Noir)- Mosaïc Bleu - Sky Bleu - Sensitive blanc- Wood Blanc 
	156992/GC	Gris Clair	Gris Clair
	156992/GM	Gris Moyen	Gris Moyen - Pierre de Bali - Pierre de Bali XL 
	156992/GA	Gris Basalte	Gris Basalte - Sensitive Gris 
	156992/NB	Noir	Noir - Sensitive Noir - Pearl Noir 
	156992/SDBA	Pierre de Bali Sable	Pierre de Bali Sable

	Code	Couleur	Membranes correspondantes
	156992/WO	Wood	Wood
	156992/SSSH	Sahara	Sahara
	156992/SSOC	Ocean	Ocean
	156992/SSVA	Vanilla	Vanilla
	156992/INRK	Infinite - Rock	Infinite - Rock
	156992/MNAM	Minéral Ambre NEW	Minéral Ambre
	156992/MNBS	Minéral Saphir NEW	Minéral Saphir
	156992/MNJD	Minéral Jade NEW	Minéral Jade



Scannez le code QR pour visionner la vidéo étape par étape sur l'utilisation du **PVC Liquide SopremaPool**.

Autres produits pour l'installation de membrane

Découvrez les produits clés pour une installation sans faille.

	Code	Produit / Description	Conditionnement
	151757	Sanitary Produit pour le nettoyage et la désinfection des parois de piscine. Procédure préalable à l'installation de la membrane armée qui empêche la prolifération des micro-organismes sur les parois.	250 ml Solution de 2,5 %.
	255972	SOPREMAPOOL TEX 350 PP Feutre géotextile aiguilleté en fibres PP - polypropylène 350g/m ²	2 x 25 m.
	267527		1.5 x 25 m.
	152890	ALSAN BOND POOL SP Alsan Bond Pool SP est une colle solvantée à séchage rapide, utilisée pour l'encollage des feutres dans les piscines avant l'installation de la membrane.	500 ml. Boîte de 12 unités.
	159005	ALSAN BOND POOL 410 Colle à froid pour collage total ou partiel de la membrane armée.	5 L.
	157622	Bande de soudure Bande de soudure pour la pose bord à bord de la membrane SOPREMAPOOL 3D.	25 m x 0,15 m.
	51344	Tôles colaminée Profil plat de tôle colaminée pour souder la membrane.	2 m x 0,05 m. Lot de 10 unités.
	159821	Équerre colaminée Profil en équerre colaminée pour souder la membrane.	2 m x 0,05 m x 0,05 m. Lot de 10 unités.
	159761	Profil d'aluminium Profilé hung horizontal en aluminium pour fixer la membrane.	2 m x 0,05 m. Lot de 10 unités.
	158498	Bandelette de PVC Bandelette à souder en tête de membrane.	25 m x 9 mm (chaque unité). Lot de 5 unités.

Code	Produit / Description	Conditionnement
 107237	Jonc de blocage PVC Jonc de blocage pour bloquer la membrane dans le rail hung. Couleurs : Blanc, Gris Moyen, Gris Basalte, Bleu Azur et Sable.	30 m.
 159762	Clou à expansion Rivets d'expansion pour fixer membranes, tôles...	4,8 ø x 25 mm. Boîte de 100 unités.
 159156	Distributeur de PVC liquide	1 unité.
 220276	Bande de nage Bande de séparation de couloir pour piscine publique.	25 m x 0,25 m.
 261706	Chariot CTP1 Sopremapool Chariot télescopique pour manutentionner et dérouler facilement un rouleau de membrane.	64 x 114 x 30 cm (plié). 64 x 191 x 30 cm (déployé). 1 unité.
 -	Sopremapool - Leister Kit complet d'outils pour l'installation de membranes synthétiques dont 1 TRIAC AT 1600W (Digital, Mode Eco), 1 résistance 1600W, 1 buse plate 20mm, 1 buse ronde rapide 2mm, 1 Embout rapide 7mm bandelette, 1 rouleau pression téflon 40mm, 1 rouleau pression téflon 28mm, 1 brosse métallique, 1 roulette pleine laiton, 1 pointe sèche Leister Nouvelle Génération, 1 paire de ciseaux Leister, 1 cutter Stanley - Sopremapool, 1 mètre (5m) Sopremapool, 1 mallette de rangement Leister.	



Scannez le code QR pour visionner une vidéo expliquant l'installation de la membrane armée avec les accessoires nécessaires.

Produits pour la maintenance de la piscine

Code	Produit / Description	Conditionnement
 234511	SOPREMAPOOL MAGIC Éponge magique pour le nettoyage de la ligne d'eau sans produit chimique. Adaptée pour tous les types de revêtements et pour le nettoyage des pièces à sceller.	Présentoir de 24 boîtes. Chaque boîte contient 2 éponges XL

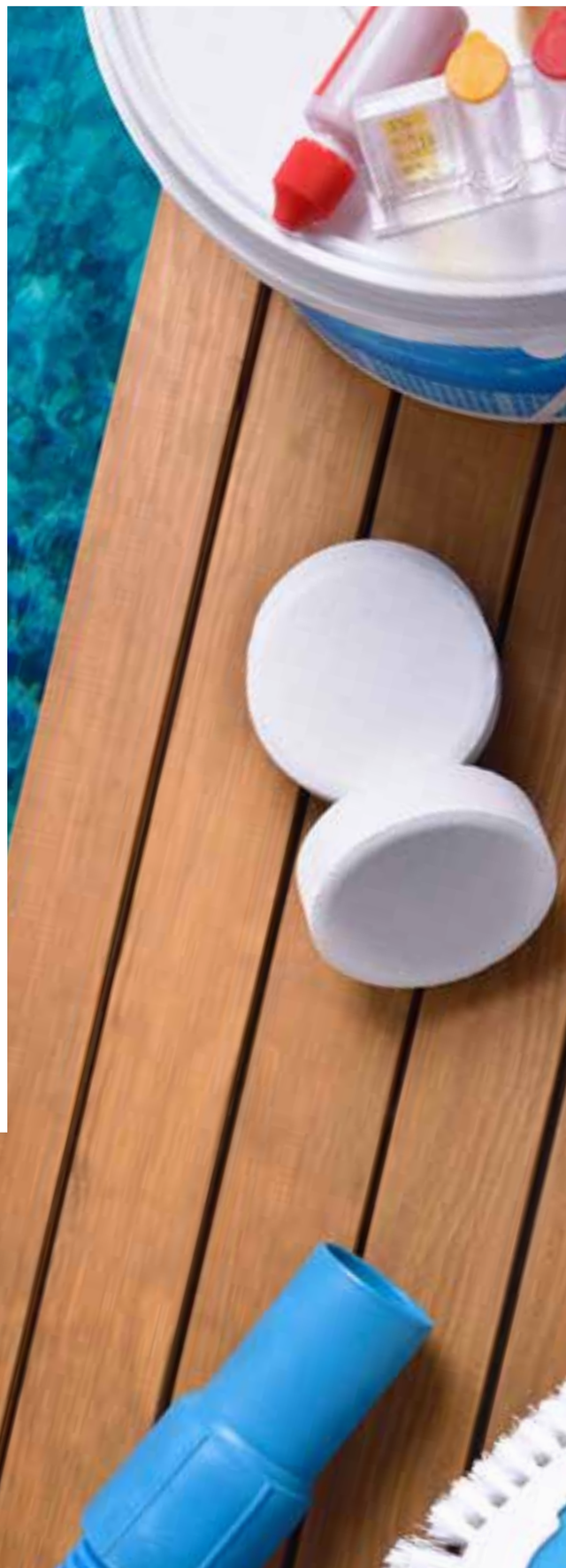
Entretien de la membrane armée SopremaPool

Pour garantir l'esthétique et la durabilité de la piscine au fil du temps, il est essentiel de suivre des directives d'entretien clés et d'adopter les bonnes pratiques. L'entretien adéquat consiste à comprendre comment remplir la piscine, l'hiverner, maintenir l'équilibre de l'eau en s'assurant des niveaux recommandés du pH, du chlore, du brome, de l'ozone, de l'alcalinité (TAC) et de la dureté calcique (TH). Ces mesures contribueront à préserver l'aspect et la longévité de la membrane armée.

Pour obtenir des informations détaillées sur l'entretien des piscines, veuillez vous référer à notre document de consignes d'entretien dédié.



Scanner le QR code pour consulter le manuel de maintenance



Outils numériques

SopremaPool app

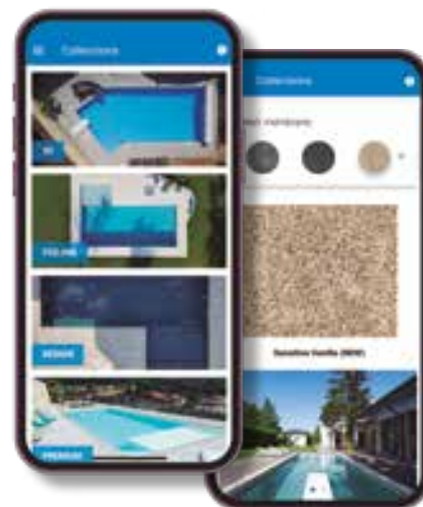
L'application la plus complète pour vos projets d'étanchéité de piscines

Vous pourrez consulter la gamme de manière très simple et immédiate, voir le résultat de chaque modèle en eau, ainsi que l'accès à toute la documentation et la méthode d'installation.

Et bien sûr, l'incroyable et populaire configurateur de piscine !



SopremaPool



SopremaPool AR app

Simulez votre piscine en réalité augmentée

Simulez l'aspect final de votre piscine en Réalité Augmentée avec la nouvelle application SopremaPool AR !

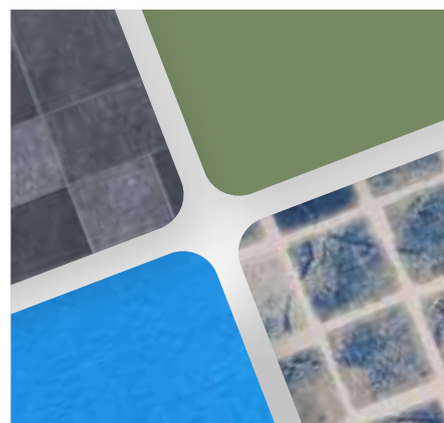
Entrez les dimensions de la piscine que vous souhaitez construire, placez-la à l'endroit approprié, choisissez le design et la couleur de la membrane SopremaPool qui vous plaît le plus et voyez le résultat final en temps réel, avec et sans eau !



SopremaPool AR



Scannez le QR code et découvrez le rendu en eau de chaque membrane SopremaPool





Julien GUNGUI - Ramses Photo Creation



SOPREMAPOOL 3D - Rock



Depuis 1908, SOPREMA protège les espaces de vie et améliore le bien-être des individus grâce à des solutions durables et innovantes d'étanchéité, d'isolation, de végétalisation et d'insonorisation pour les bâtisseurs du domaine de la toiture, de l'enveloppe du bâtiment et du génie civil et du secteur de la piscine.

SOPREMAPOOL

Le groupe SOPREMA à votre service

Une équipe dédiée pour répondre aux questions techniques et commerciales.

sopremapool@soprema.com



sopremapool.fr



Étanchéité



Isolation



Végétalisation



Protection



Insonorisation



Solaire



Gestion pluviales