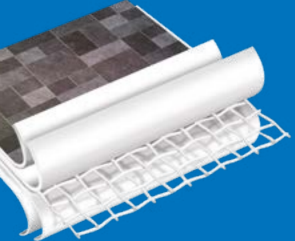


Soluzioni d'impermeabilizzazione e rivestimento per piscine







I Indice

1	Soprema	p. 3
l	SOPREMAPOOL	p. 4
	SOPREMAPOOL 3D	p. 6
	SOPREMAPOOL Feeling	p. 8
	SOPREMAPOOL Design	p. 10
	SOPREMAPOOL Premium	p. 12
l	SOPREMAPOOL One	p. 1 ²
ı	Complementi & Accessori	p.16
	La formazione	p. 18
	Le app	p. 19





Il gruppo Soprema

Gruppo indipendente sin dalla sua nascita nel 1908, SOPREMA è specializzata nella progettazione e realizzazione di sistemi impermeabili e soluzioni per l'isolamento termo-acustico all'avanguardia, in linea con l'esigenza di un'edilizia sostenibile.

Con una forza lavoro di oltre 11.000 persone e un fatturato di 4,84 miliardi di euro, SOPREMA ha una presenza industriale e commerciale globale con 128 stabilimenti, più di 120 filiali operative e una presenza in 90 paesi, oltre a 23 centri di Ricerca e Sviluppo focalizzati sulla sostenibilità ambientale e 48 centri di formazione in 15 paesi.

Frutto di una stretta collaborazione tra i reparti di marketing e Ricerca e Sviluppo, la gamma di prodotti SOPREMA è innovativa e in perfetta armonia con le esigenze del mercato e gli standard attuali. Il successo di SOPREMA si basa su un principio fondamentale: concentrarsi sulle idee.

I prodotti e servizi di SOPREMA mirano a soddisfare le esigenze dei professionisti dell'edilizia: che si tratti di impermeabilizzazione con membrane sintetiche o bituminose, isolamento termoacustico, prodotti liquidi e opere di ingegneria civile, SOPREMA ha sempre la soluzione.

SOPREMA offre prodotti tecnologici ad alte prestazioni, costantemente ottimizzati dalla Ricerca e Sviluppo in una logica di ecodesign, vantando caratteristiche eccezionali in termini di robustezza, affidabilità e longevità.

In Soprema, la sostenibilità è un driver essenziale che ci spinge verso la creazione di un modello di edilizia sostenibile in 2 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.

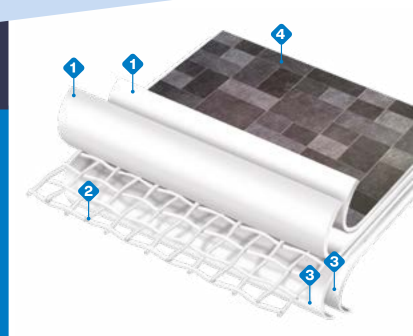
Tutti gli stabilimenti SOPREMA sono certificati ISO 9001. Inoltre, alcuni sono anche certificati ISO 14001, ISO 16001 e ISO 45001.



Membrane armate

Vantaggi

- Saldabilità ottimale
- Resistenza ai raggi U.V.
- Resistenza ai microrganismi grazie al trattamento" "Bio Shield"
- Resistenza alla perforazione
- Elevate proprietà meccaniche
- Resistenza contro agenti chimici utilizzati per il trattamento dell'acqua



- 1 PVC ad alte prestazioni: 1° & 2° strato
- 2 Armatura in poliestere
- 3 PVC ad alte prestazioni: 3° & 4° strato
- 4 Finitura laccata*

* Eccetto SOPREMAPOOL ONE e SOPREMAPOOL FEELING



Descrizione

- Membrane sintetiche armate e prodotte per spalmatura con materie prime di alta qualità (resine, plastificanti, stabilizzanti e pigmenti).
- Composta da 4 strati con formulazioni diverse e complementari, con un'armatura in poliestere tra il secondo e il terzo strato, perfettamente centrata, che conferisce alla membrana grande resistenza alla trazione ed elevata stabilità dimensionale.
- La sua formulazione e il processo produttivo sono stati appositamente studiati per rispettare i severi parametri prestazionali imposti dalla normativa UNE-EN 15836-2: 2010.



Garanzia



GARANZIA

anni

MACCHIE*



SOPREMAPOOL 3D + DESIGN + PREMIUM

* Macchie causate da batteri

SOPREMAPOOL FEELING + ONE



Trattamento « Bio Shield »

La formulazione con trattamento "BIO-SHIELD" garantisce resistenza contro la formazione di microrganismi e prevenzione contro qualsiasi modifica molecolare.

Uantaggi Vantaggi

- Estetica accattivante
- Installazione semplice e rapida
- Esperienza sensoriale
- Finitura laccata
- Design esclusivo
- Vasta scelta di trame

Sensitive Sabbia





Descrizione

Membrana armata in PVC di 1,8 mm con l'aggiunta di una finitura laccata per una protezione superiore contro i raggi UV, i microrganismi e il cloro.

SOPREMAPOOL 3D replica la sensazione e gli aspetti estetici dei mosaici e dei materiali naturali.



I motivi a rilievo, di grande impatto estetico, vanno ad aggiungersi ai vantaggi caratteristici del rivestimento in PVC armato: una posa semplice e veloce unita a una grande capacità protettiva e impermeabilizzante.



Caratteristiche

- Dimensioni: Rotolo di 1,65 x 25 m
- Normativa: Tutte le membrane SOPREMAPOOL 3D sono antiscivolo secondo la norma europea EN 13451-1 (come specificato nell'allegato B della norma EN 15836-2) e DIN 51097:1992.





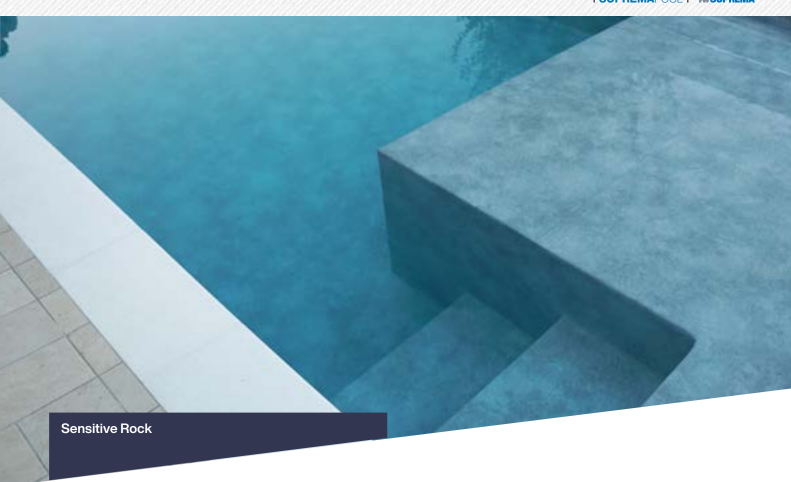


Garanzia





* Macchie causate da batteri



Sensitive



Sabbia 156988/SSSA



Bianco 156988/SSHB



Grigio 156988/SSGM



Nero 156988/SSNB



Sahara 156988/SSSH.



Ocean 156988/SSOC



Rock 156988/SSRK



Infinite 156988/SSIN



Vanilla 156988/SSVA

Sensitive Bali



Bali Sabbia 156988/SSBS



Bali 156988/SSBA



Bali XL 156988/SSXL



Sensitive Wood

Wood 156988/SSWO



Wood White 156988/SSWW





Descrizione

Membrane sintetiche rinforzate da 1,5 mm prodotte mediante spalmatura.

Elevata resistenza agli agenti atmosferici, ai raggi UV. e microrganismi. La sua texture offre comfort al tatto.



Garanzia





Caratteristiche

- Dimensioni: Rotolo di 1,65 x 25 m
- Normativa: tutte le membrane **SOPREMA**POOL FEELING sono antiscivolo secondo la norma europea EN 13451-1 (come specificato nell'allegato B della norma EN 15836-2) e DIN 51097:1992.









Sabbia 237460/SA



Azzurro 237460/AB



Bianco 237460/HB



Grigio Medio 237460/GM



Grigio Basalto 237460/GA





Descrizione

Membrane sintetiche rinforzate da 1,5 mm prodotte mediante spalmatura.

L'aggiunta di una finitura laccata sul lato superiore garantisce maggiore durata e resistenza al cloro, ai microrganismi ed ai raggi U.V.



Garanzia





* Macchie causate da batteri



Caratteristiche



• Dimensioni: Rotolo di 1,65 x 25 m

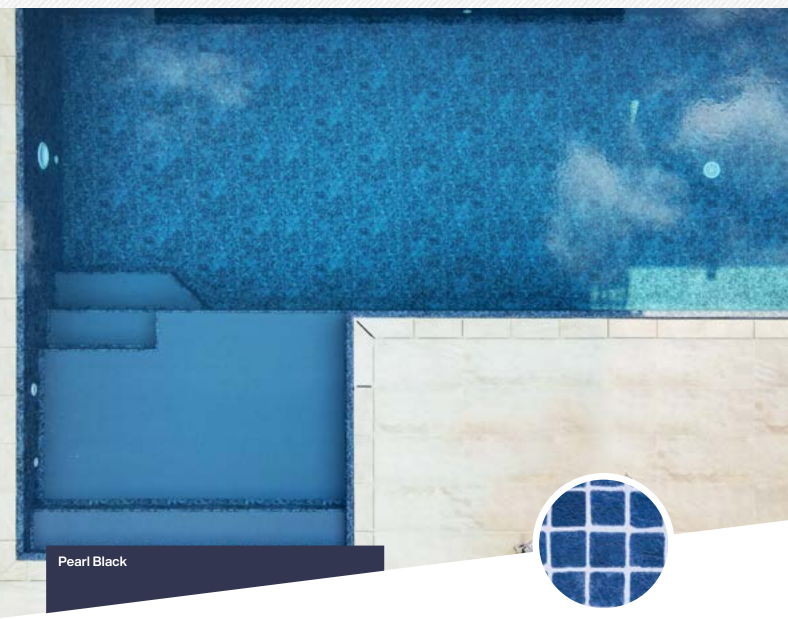


GRIP (versione antisdrucciolo)

Bali e Marbella Blu sono disponibili nelle versioni antisdrucciolo.

- Dimensioni: Rotolo di 1,65 x 10 m
- Normativa: tutte le membrane **SOPREMA**POOL GRIP sono antiscivolo secondo la norma europea EN 13451-1 (come specificato nell'allegato B della norma EN 15836-2) e DIN 51097:1992.





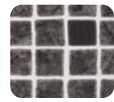




Marbella Blu 156975/MMB



Marbella Grigio 156975/MMG



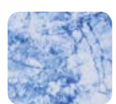
Marbella Nero 156975/MMBK



Mosaic Blu 156975/MNB



Bali 156975/BALI



Sky Blu 156975/SB



Pearl Black 156975/PB





Descrizione

Membrane sintetiche rinforzate da 1,5 mm prodotte mediante impregnazione. L'aggiunta di una finitura laccata sul lato superiore garantisce maggiore durata e resistenza al cloro, ai microrganismi ed ai raggi U.V.



Garanzia





* Macchie causate da batteri



Caratteristiche



• Dimensioni: Rotolo di 1,65 x 25 m

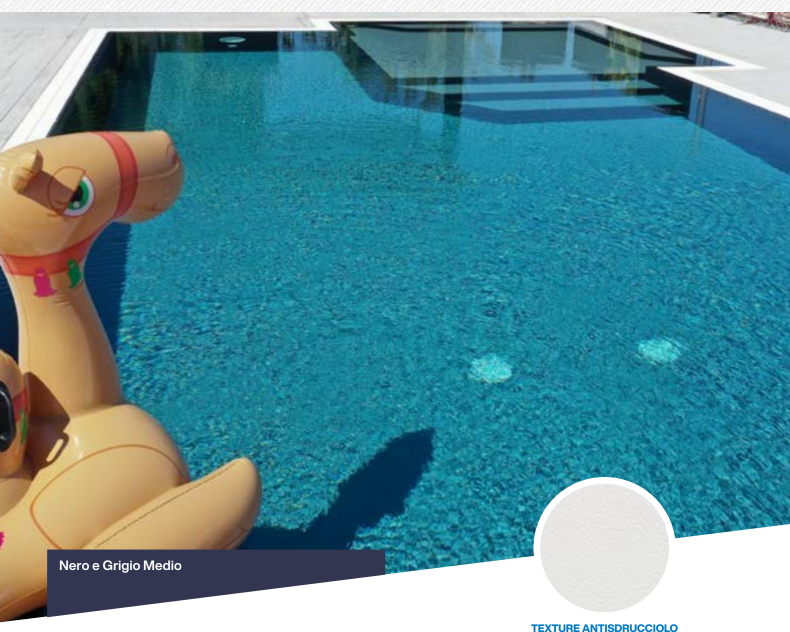


GRIP (versione antisdrucciolo)

Tutti i colori sono disponibili nelle versioni antisdrucciolo, eccetto Dark Blue e Verde Muschio

- Dimensioni: Rotolo di 1,65 x 10 m
- Normativa: tutte le membrane **SOPREMA**POOL GRIP sono antiscivolo secondo la norma europea EN 13451-1 (come specificato nell'allegato B della norma EN 15836-2) e DIN 51097:1992.



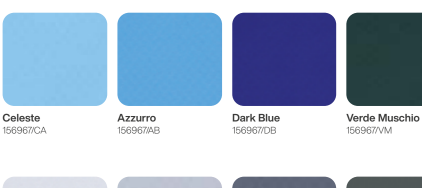


TEXTURE ANTISDRUCCIOLO

Sabbia

156967/SA

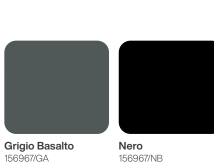
Codice SOPREMAPOOL GRIP: 237747



Grigio Chiaro 156967/GC

Bianco

156967/HB



Grigio Medio 156967/GM

SOPREMAPOOL ONE

Uantaggi Vantaggi

- **Flessibile**
- Finitura Ilscia
- Ampia scelta di colorazioni accattivanti

Verde Naturale



Descrizione

Membrane sintetiche rinforzate da 1,5 mm prodotte mediante spalmatura. Resistenza elevata agli agenti atmosferici, ai microrganismi ed ai raggi U.V.



Garanzia





Caratteristiche

• Dimensioni: Rotolo di 1,65 x 25 m

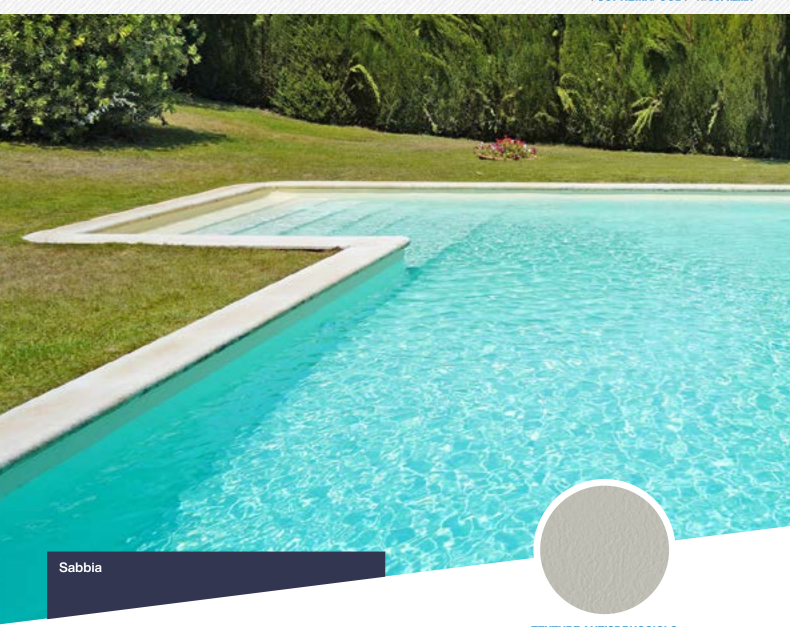


GRIP (versione antisdrucciolo)

Tutti i colori sono disponibili nelle versioni antisdrucciolo.

- Dimensioni: Rotolo di 1,65 x 10 m
- Normativa: tutte le membrane **SOPREMA**POOL GRIP sono antiscivolo secondo la norma europea EN 13451-1 (come specificato nell'allegato B della norma EN 15836-2) e DIN 51097:1992.





TEXTURE ANTISDRUCCIOLO

Codice SOPREMAPOOL GRIP: 237747











Celeste

Azzurro 156966/AB

Azzurro Zaffiro 156966/BS

Verde Caraibi 156966/VC

Verde Naturale 156966/VG











Sabbia 156966/SA

Bianco 156966/HB

Grigio Chiaro 156966/GC

Grigio Medio 156966/GM

Grigio Basalto 156966/GA

COMPLEMENTI & ACCESSORI



SOPREMAPOOL MAGIC

Codice	Descrizione	Contenido
234511	Spugna magica per la pulizia della linea di galleggiamento senza prodotti chimici. Adatto a qualsiasi tipo di membrana per piscina. Adatto anche per la pulizia di qualsiasi accessorio da piscina	Espositore con 24 scatole. Ogni scatola contiene 2 spugne XL.

PVC LIQUIDO



Codice	Descrizione	Colori	Formato
156992	PVC liquido per un'ottimale sigillatura a freddo delle saldature.	Trasparente, Celeste, Azzurro, Azzurro Zaffiro, Dark Blue, Verde Caraibi, Verde Naturale, Wild Musk, Sabbia, Bianco, Grigio Chiaro, Grigio Medio, Grigio Basalto, Nero, Marbella, Bali & Bali XL, Bali Sand, Wood, White Wood, Sensitive Sand, Sensitive White, Sensitive Grey, Sensitive Black, Sensitive Sahara, Sensitive Ocean, Sensitive Rock, Sensitive Infinite, Sensitive Vanilla	Latta da 1 L

ALSAN BOND POOL SP



Codice	Descrizione	Formato
152890	Alsan Bond Pool SP è un adesivo a base solvente ad asciugatura rapida utilizzato per incollare il geotessile al rivestimento della piscina prima dell'installazione della membrana armata. È adatto per applicazioni interne ed esterne.	500 ml

ALSAN BOND POOL 410



Codice	Descrizione	Formato
159005	Colla a freddo a rapida essicazione per incollaggio della membrana armata alla struttura della piscina	Latta da 5 L

SOPREMAPOOL TEX 350 PP



Codice	Descrizione	Dimensioni
00255972	Geotessile tessuto non tessuto - 100% polipropilene - 350gr/m².	2 x 25 m.
00267527		1,5 x 25 m.

PIATTINA DI FISSAGGIO IN PVC



Codice	Descrizione	Dimensioni	Formato
51344	Piattina per saldare la membrana armata sulle pareti verticali	2 m x 0,05 m.	Confezione da 10 unità

PROFILO METALLICO ANGOLARE IN PVC



Codice	Descrizione	Dimensioni	Formato
159821	Profilo per il fissaggio della membrana armata in piscine di nuova costruzione o ristrutturazioni di piscine già esistenti	2 m.	Confezione da 10 unità





















PROFILO IN ALLUMINIO

Codice	Descrizione	Dimensioni	Formato
159761	Profilo per il fissaggio della membrana armata in piscine di nuova costruzione o ristrutturazioni di piscine già esistenti	2 m x 0,05 m.	Confezione da 10 unità

FETTUCCIA IN PVC

Codice	Descrizione	Dimensioni	Formato
158498	Fettuccia da saldare all'estremità della membrana armata che ne permette l'aggancio al profilo corrispondente	25 m x 9 mm.	Confezione da 5 unità

BORDINO IN PVC

Codice	Descrizione	Colori	Dimensioni
107237	Bordino in PVC per chiusura del profilo di ancoraggio	Bianco, Grigio Cemento, Grigio Scuro, Azzurro Sabbia.	30 m.

CHIODI A ESPANSIONE

Codice	Descrizione	Dimensioni	Formato
159762	Chiodi a espansione per fissaggio	4,8 ø x 25 mm.	Confezione da 100 unità

APPLICATORE PER PVC LIQUIDO

Codice	Descrizione
159156	Applicatore per PVC liquido

SANITARY

Codice	Descrizione	Formato
151757	Prodotto per disinfettare la struttura della piscina	250ml. Soluzione da 2.5%.

STRISCIA PER SALDATURA

Codice	Descrizione	Dimensioni
157622	Striscia per installare membrane SOPREMA POOL 3D.	25 m x 0,15 m.

SEGNA CORSIE IN PVC

Codice	Descrizione	Dimensioni
220276	Banda in PVC per la separazione delle corsie della piscina	25 m x 0,25 m.

TROLLEY CTP1

Codice	Descrizione	Dimensioni
00001700	Carrello telescopico per movimentare e srotolare facilmente	64 x 114 x 30 cm (chiuso).
00261706	un rotolo di membrana armata SOPREMAPOOL.	64 x 191 x 30 cm (aperto).

KIT POOL LEISTER

Descrizione

Kit completo di strumenti per l'installazione di membrane sintetiche in piscina: Leister Triac AT 230V /1600 W (digitale, modalità Eco); Ugelli a fessura larga 20 mm; ugelli tubolari; Ugelli per saldatura rapida; Spazzole; Rulli pressore 40mm, 28mm silicone; Rullo di pressione in ottone; Forbici; Raschietto per contorni; Coltello Stanley; Metro a nastro; Valigetta per il trasporto



SCOPRI I CORSI DI FORMAZIONE SOPREMAPOOL

Per una corretta posa delle membrane sintetiche impermeabilizzanti **SOPREMAPOOL** sono necessarie conoscenze e competenze specifiche sui materiali, sulle attrezzature e le tipologie di struttura e forma dei supporti. I corsi sono rivolti agli operatori che desiderano approcciarsi e approfondire la posa delle membrane sintetiche in PVC-P per piscine. Il programma comprende una parte di formazione teorica e una parte di formazione pratica nella quale il corsista parteciperà attivamente nella realizzazione di maquette, affiancato da relatori e tecnici esperti **SOPREMAPOOL.**

Inquadra il QR-CODE per saperne di più







LE APP



L'app più completa per i tuoi progetti d'impermeabilizzazione della piscina

Potrai consultare l'intera gamma in modo semplice e immediato, vedere il risultato di ogni modello immerso in acqua e accedere anche a tutta la documentazione e le realizzazioni. E, inoltre, avrai accesso allo straordinario configuratore di piscine digitali!













Stai pensando di costruire una piscina nel tuo giardino o terrazzo?

Simula il risultato della tua piscina in Realtà Aumentata con la nuova applicazione SOPREMAPOOL AR!

Inserisci le dimensioni della piscina che vorresti costruire, posizionala nel punto desiderato della casa, scegli il design e il colore della membrana armata che più ti piace e guarda il risultato in tempo reale, con acqua e senza acqua!

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







PERSONAL TECH - ADVISOR Consulenza Tecnica personalizzata





SOPREMA in Italia

SEDE LEGALE E AMMINISTRATIVA

Via Industriale dell'Isola 3, 24040 - Chignolo d'Isola (Bergamo)

+39 035 095 10 11

info@soprema.it

STABILIMENTI PRODUTTIVI

MATERIALI ISOLANTI

Verolanuova (Brescia) San Vito al Tagliamento (Pordenone) Frigento (Avellino)

MEMBRANE SINTETICHE

Chignolo d'Isola (Bergamo) Villa Santo Stefano (Frosinone) **MEMBRANE BITUME POLIMERO**

Salgareda (Treviso)



