

Lipari

Capri

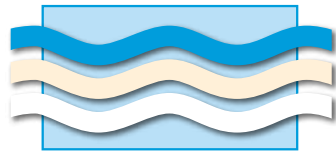
Egadi

Sahara

Salina

Ischia

Pompei



SYNTHETIC MEMBRANE FOR SWIMMING POOLS  
**Mapeepool**®

*Les couleurs de votre bonheur  
Los colores de su bienestar*





*L'eau n'a pas de direction, elle a une grâce lumineuse. Elle court à travers toutes les couleurs possibles, elle prend des leçons transparentes du fond limpide. Comme une coquille marine, fille de la pierre et de la mer blanchissante, l'eau redeviendra lisse, bientôt la vision reviendra. Et bientôt les fragments de la forme aimée, en tremblant, se réuniront. Et la piscine, encore une fois, deviendra un miroir...*

El agua no tiene dirección, tiene una gracia luminosa. Corre a través de todos los colores posibles, toma clases transparentes del fondo transparente. Como una concha marina, hija de la roca y del mar blanquecino, el agua regresa suave, pronto la visión volverá. Y pronto los fragmentos de la forma más apreciada, temblando, se reunirá. Y de nuevo, la piscina se convierte en un espejo...



SYNTHETIC MEMBRANE FOR SWIMMING POOLS  
**Mapepool**®



Pompei

# Pompei

*Perdu dans l'ombre, le regard se réfléchit sur la mosaïque ancienne. Un peu de moi, un peu de toi, fragments de souvenirs, pièces uniques entremêlés. La lumière brille, se déclinant sur chaque fragment. Les couleurs des émotions volent en liberté.*

La mirada se refleja sobre el mosaico antiguo, perdida en las sombras. Trozos de mi, trozos de ti, fragmentos de recuerdos, piezas unidas juntas. La luz brilla en cada fragmento. Los colores de las emociones vuelan libremente.





# Avantages

## **COULEUR ABSOLUE**

*C'est vous qui choisissez les nuances de l'eau de votre piscine. Grâce à la technologie Mapepool, la couleur restera parfaite et inaltérée au fil du temps.*

## **COLOR ABSOLUTO**

Elige tu el gradiente que deseas dar al agua de tu piscina. El color gracias a la tecnología Mapepool estará perfecta y sin cambios.

## **FORMES INFINIES**

*C'est vous qui décidez de la forme de votre piscine. La technologie Mapepool vous permet de réaliser des piscines de toutes formes: de la forme rectangulaire classique aux formes les plus originales.*

## **INFINIDAD DE FORMAS**

*Tú decides la forma de tu piscina. La tecnología Mapepool te permite crear una piscina con cualquier forma, de la forma clásica rectangular con las formas más fantásticas.*



**RÉSULTAT PARFAIT**

*Avec la technologie Mapepool le résultat est parfait jusqu'au moindre détail.*

**RESULTADO PERFECTO**

Con la tecnología Mapepool el resultado es perfecto aún en los más mínimos detalles.



beneficios



avantages



### **VOTRE PISCINE EN UNE SEMAINE**

*Le revêtement de votre piscine sera réalisé en l'espace de quelques jours seulement.*

### **NORME STANDARD EN 71-3**

*Aucune migration de métaux lourds.*

*Mapeepool est conforme à la norme EN 71-3 (sécurité des jouets/migration de certains éléments).*

### **RÉSISTANCE AUX RAYONS UV**

*Le revêtement Mapeepool résiste aux rayons UV. Il a été soumis à des contrôles rigoureux.*

### **RÉSISTANCE AUX MICROORGANISMES**

*Aucun développement de microorganismes. Le revêtement Mapeepool garantit une résistance totale à la formation de microorganismes (champignons, bactéries, spores). Indiqué pour les piscines publiques et privées.*

### **TRAITEMENT DE L'EAU**

*L'eau de la piscine doit être traitée avec des produits adaptés au traitement de l'eau (toujours suivre les recommandations d'application et de dosage conseillées par les fournisseurs des produits utilisés).*

### **GARANTIE**

*Mapeepool est un marque de Polyglass S.p.A. du Groupe Mapei. La qualité des revêtements Mapeepool est garantie 10 ans.*

### **TU PISCINA EN UNA SEMANA**

El revestimiento de la piscina sólo necesitará unos pocos días.

### **NORMA ESTÁNDAR EN 71-3**

Ninguna migración de metales pesados.

Mapeepool cumple con los requisitos de la norma EN 71-3 (seguridad de los juguetes/migración de ciertos elementos).

### **RESISTENCIA A LOS RAYOS UV**

La capa Mapeepool resiste a la acción de los rayos UV y ha pasado rigurosas pruebas de control.

### **RESISTENCIA A LOS MICROORGANISMOS**

No hay crecimiento de microorganismos.

La capa Mapeepool garantiza la absoluta resistencia a la formación de microorganismos (hongos, bacterias, esporas). Idóneo para piscinas públicas y privadas.

### **TRATAMIENTO DEL AGUA**

El agua de la piscina se trata con los productos apropiados para el tratamiento de agua (consulte siempre las instrucciones de uso y la dosificación recomendada por los proveedores de los productos utilizados).

### **GARANTÍA**

Mapeepool es una marca registrada de Polyglass S.p.A. Grupo Mapei. La calidad de las capas Mapeepool está garantizada por 10 años.





	Hauteur mt Altura	Longueur mt Longitud	Épaisseur mm Espesor
MAPEPOOL	1,65	25	1,5
MAPEPOOL	2,00*	25	1,5
MAPEPOOL ANTI-GLISSEMENT / ANTIDESLIZANTE	1,65	10	2,0

\*à la demande / bajo petición

**Accessoires/Accesorios:**

- 79P0408 - MAPEPOOL PVC LIQUIDE / LÍQUIDO SAHARA
- 79P0409 - MAPEPOOL PVC LIQUIDE / LÍQUIDO LIPARI
- 79P0410 - MAPEPOOL PVC LIQUIDE / LÍQUIDO CAPRI
- 79P0413 - MAPEPOOL PVC LIQUIDE / LÍQUIDO SALINA
- 79P0415 - MAPEPOOL PVC LIQUIDE / LÍQUIDO EGADI
- 79P0416 - MAPEPOOL PVC LIQUIDE / LÍQUIDO ISCHIA

**Lipari**

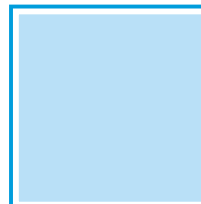


Art. - 79P0904

Art. - 79P0906

*Anti-glisement / Antideslizante*

**Capri**



Art. - 79P0903

Art. - 79P0905

*Anti-glisement / Antideslizante*

**Egadi**

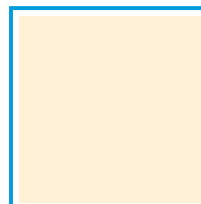


Art. - 79P0914

Art. - 79P0915

*Anti-glisement / Antideslizante*

**Sahara**

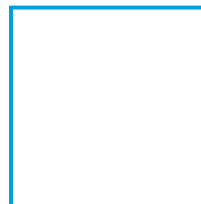


Art. - 79P0901

Art. - 79P0902

*Anti-glisement / Antideslizante*

**Salina**



Art. - 79P0913

Art. - 79P0912

*Anti-glisement / Antideslizante*

**Ischia**

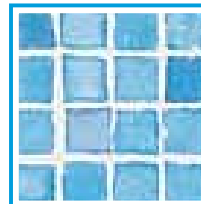


Art. - 4MP0916

Art. - 4MP0917

*Anti-glisement / Antideslizante*

**Pompei**



Art. - 79P0908



<i>Produit / Producto</i>	<i>Membrane d'étanchéité en PVC-P, renforcé avec filet de polyester</i> Capa impermeabilizante en PVC, reforzado con red de poliéster
<i>Couleurs / Colores</i>	Lipari, Capri, Egadi, Sahara, Salina, Ischia, Pompei
<i>European standard / Estándar Europeo</i>	EN 13967 type T / tipo T

**CARACTÉRISTIQUES STANDARD - M.U. / CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR - U. M.**

**MAPEPOOL**

<i>Défauts visibles / Defectos visibles</i> EN 1850-2	<i>Aucun / Ninguno</i>
<i>Longueur / Longitud</i> EN 1848-2 (m)	25 (-0/+5%)
<i>Largeur / Ancho</i> EN 1848-2 (m)	2,00/1,65 (±5 mm)
<i>Raideur / Rectitud</i> EN 1848-2 (mm)	≤ 50 mm
<i>Épaisseur effective / Espesor eficaz</i> EN 1849-2 (mm)	1,5 (±10%)

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**MAPEPOOL**

<i>Imperméabilité à l'eau / Impermeabilidad al agua</i> EN 1928 (kPa)	≥ 400
<i>Résistance des soudures / Resistencia al corte de soldadura</i> EN 12317-2 (N/50 mm)	≥ 1100
<i>Résistance à la traction / Resistencia a la tracción</i> EN 13859-1 ANNEX A (N/50 mm)	≥ 1000
<i>Allongement (à la rupture) / Alargamiento (a rotura)</i> EN 13859-1 ANNEX A (%)	≥ 18
<i>Résistance à la déchirure / Resistencia a la laceración</i> EN 13859-ANNEX B (N)	≥ 220
<i>Résistance aux chocs / Resistencia al impacto</i> EN 12691 A (mm)	≥ 300
<i>Résistance au poinçonnage / Resistencia a la carga estática</i> EN 12730-B (kg)	≥ 20
<i>Résistance au vieillissement / Resistencia al envejecimiento</i> EN 1296	<i>Imperméabilité à 60 kPa / Impermeabilidad a 60 kPa</i>
<i>Résistance aux alcalis (sat. solutions basiques) / Resistencia a los alcalinos (sat. Soluciones básicas)</i> EN 1847	<i>Imperméabilité à 60 kPa / Impermeabilidad a 60 kPa</i>
<i>Réaction au feu / Reacción al fuego</i> EN 13501-1	<i>Classe E / Clase E</i>

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**ANTI-GLISSEMENT / ANTIDESLIZANTE**

<i>Longueur / Longitud</i> EN 1848-2 (m)	10 (-0/+5%)
<i>Largeur / Ancho</i> EN 1848-2 (m)	1,65 (±10 mm)
<i>Épaisseur effective / Espesor efectivo</i> EN 1849-2 (mm) (mécanico determ.)	2,0 (±10%)
<i>Embossage / Relieve</i>	<i>Nougat / Troquelada</i>
<i>Résistance à la déformation sous charge / Resistencia a la deformación bajo carga</i> EN 13967 ANEXO B	NPD

**Dessins et détails de pose sont disponibles sur demande / Disponible, bajo pedido, dibujos y detalles de instalación.**

# caractéristique