

ELBE 26

MEMBRANAS REFORZADAS PARA PISCINAS
Y PISCINAS NATURALES MÁS ACCESORIOS



ÍNDICE

SOBRE ELBTAL PLASTICS	3
NUESTRO CENTRO DE FORMACIÓN.....	5
MEMBRANAS PARA PISCINAS	7
SOBRE ELBE POOL SURFACE	9
SOLID STONE	11
UNIQUE TILE.....	15
MOTION	19
ELITE	23
PEARL	27
SUPRA PRINT	31
SUPRA	35
CLASSIC	37
CLASSIC NON-SLIP	39
MEMBRANAS PARA PISCINAS NATURALES.....	42
NATURAL PEARL	43
NATURAL SUPRA	45
NATURAL CLASSIC	47
NATURAL POND.....	49
CARACTERÍSTICAS DE LOS PRODUCTOS	51
ACCESORIOS	53
FOLLETOS Y MUESTRAS	57



SOLID STONE

Tan realista como la piedra auténtica



MOTION – LÁMINA 3D

Elegancia en cada movimiento





UNIQUE TILE

Aspecto moderno de baldosas con la flexibilidad de una lámina.



ACCESORIOS

Novedad 2026: ELBE Spray Adhesive: adhesivo en spray para fijar de forma rápida y sencilla el vellón.





ELBTAL PLASTICS GMBH & CO. KG

Confianza. Fiabilidad. Calidad.

NOSOTROS: somos una empresa alemana con sede en Coswig, cerca de Dresde. Como uno de los principales fabricantes de láminas de PVC para la industria y el ocio, exportamos a más de 55 países de todo el mundo. Ya en 1897 se fabricaban en nuestras instalaciones cuero artificial y paños de cuero. En 1954 comenzó la primera producción de láminas flexibles de PVC. Tras varios cambios de nombre, en los que se conservó gran parte de los conocimientos técnicos de los empleados en materia de ingeniería de plantas y trabajo con láminas de PVC, en 2004 se fundó Elbtal Plastics GmbH & Co. KG. Hemos aprovechado estos conocimientos adquiridos a lo largo de más de 70 años de fabricación de láminas de PVC. La calidad es nuestra máxima prioridad. Con la satisfacción del cliente y el servicio reforzamos la confianza en nuestras marcas.



Membranas exclusivas para piscinas

Bajo la marca ELBE Pool Surface fabricamos láminas especiales con el estándar de calidad alemán para el sellado de piscinas en el ámbito privado y público.



Láminas de alta calidad para estanques y lagunas.

MÁXIMA CALIDAD

– desde el desarrollo hasta el control final.

En nuestro laboratorio interno se desarrollan nuevas ideas y fórmulas para nuestras láminas de PVC para piscinas. Cada mezcla se prueba primero a escala de laboratorio, se optimiza y, a continuación, se comprueba en una pequeña producción de prueba en la calandra grande. Cada lote se somete a estrictas pruebas de calidad: ensayos mecánicos (resistencia a la rotura, resistencia a la tracción, alargamiento de rotura), ensayos químicos (agua clorada, manchas, intemperie, rayos UV, protección contra el fuego) y soldabilidad. Las materias primas también se comprueban antes de la producción.

Tras la fabricación, se realiza un control visual final y la prueba estándar; solo entonces nuestras láminas para piscinas llegan a nuestros clientes. Nuestra gestión de calidad garantiza una documentación completa, certificación y tramitación de reclamaciones. De este modo, garantizamos láminas para piscinas duraderas, fiables y de alta calidad que satisfacen las más altas exigencias.



Nuestro equipo de ventas internas en Coswig es mucho más que un punto de contacto. Con competencia y compromiso, acompaña a nuestros clientes durante todo el proceso: desde el asesoramiento y la elaboración de ofertas hasta la coordinación de plazos. Incluso tras la entrega, seguimos presentes con control posterior y asistencia para

garantizar su completa satisfacción. Este trato personal y nuestra atención proactiva son clave para el éxito y hacen que trabajar con ELBTAL Plastics sea sencillo y fiable.



CENTRO DE FORMACIÓN

Una calidad Premium requiere una instalación Premium

Aprende o mejora tus habilidades para soldar láminas armadas para piscinas directamente con el fabricante en nuestro centro de formación. Nuestro programa de formación te enseñará los conocimientos necesarios para una instalación profesional de nuestras láminas reforzadas para piscinas. En 4 días aprenderás todos los pasos para el revestimiento profesional de piscinas de forma libre, escalera recta y curva, canalón desbordante, así como la correcta instalación de nuestras láminas reforzadas 3D. Al final del curso, recibirás un certificado del fabricante por la participación exitosa en la formación.





Curso de instalación de ELBE Pool Surface®

Duración: 4 días

Martes a viernes | De 8:00 a 17:00 h aprox.

Participantes: 8 personas por curso

Lugar de celebración:

Vaillet Pools Training Center

C/ La Martina, 8 - Picanya - 46210 (Valencia)

Más info:

www.ELBEpools.com/es/cursos

+34 623 999 898



ELBE POOL SURFACE®

MEMBRANAS PARA PISCINAS



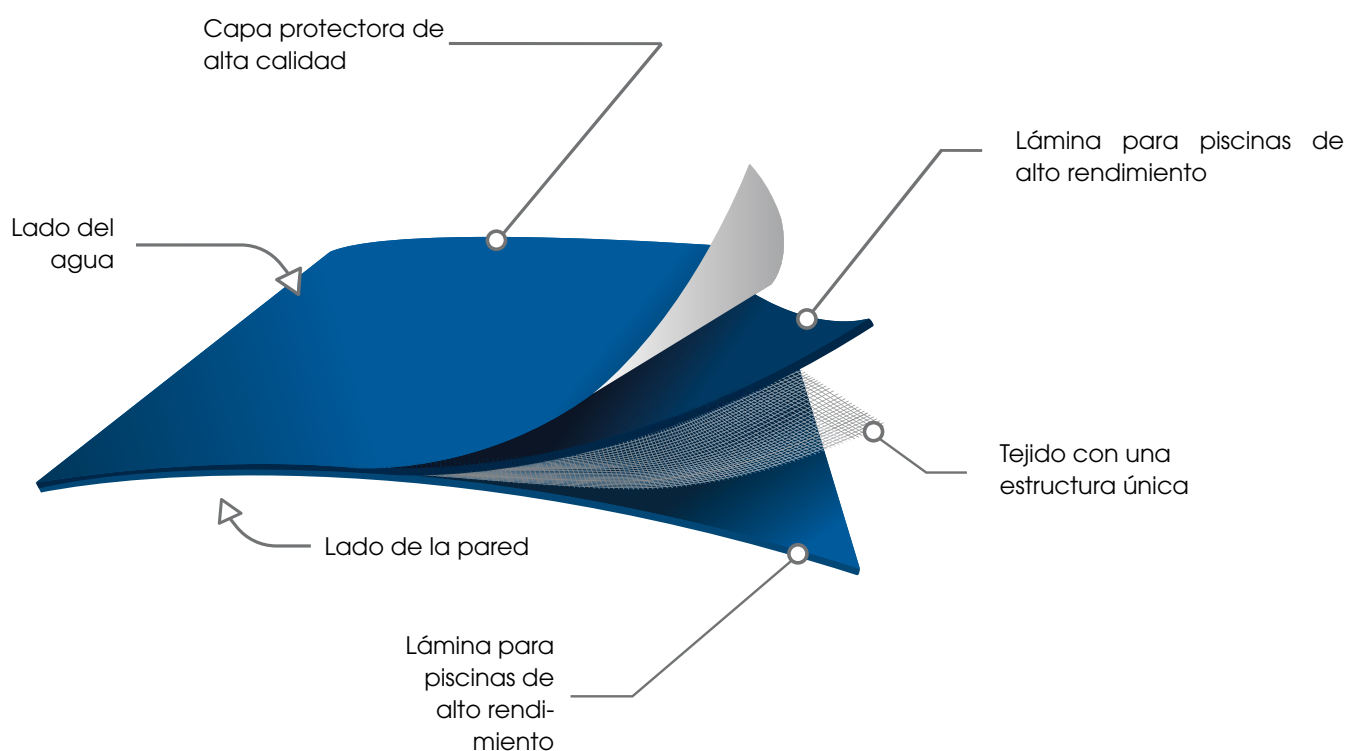


MEMBRANAS EXCLUSIVAS
PARA PISCINAS

ELBE POOL SURFACE

Lámina para piscinas flexible y duradera

ELBE Pool Surface es una lámina para piscinas de alta calidad reforzada con tejido que se adapta fácilmente a cualquier forma de piscina. Dos capas flexibles de PVC-P, unidas por un resistente tejido de poliéster, garantizan un sellado impermeable y duradero de su piscina. Gracias a la combinación de estabilidad, flexibilidad y diseño atractivo, ELBE Pool Surface no solo es práctica, sino que también mejora el aspecto de cualquier piscina. Su durabilidad, fácil instalación y máxima calidad hacen que nuestra lámina sea una opción fiable para piscinas privadas y comerciales. Nuestras láminas para piscinas con barniz protector ofrecen una protección adicional contra factores externos como el desgaste, la suciedad y la radiación solar:



Nuestras láminas 3D **SOLID** y **UNIQUE** combinan un diseño moderno con protección en la superficie y un innovador relieve. Alcanzan la máxima clase de protección contra resbalones C, lo que garantiza la máxima seguridad en su piscina. Con un grosor de 1,8 mm, también ofrecen una flexibilidad excepcional durante la instalación, siendo mucho más fáciles de trabajar que muchos otros productos más gruesos del mercado.

Todas nuestras láminas son/tienen...



Según la norma UE para piscinas

Cumplen la norma europea EN 15836 y garantizan seguridad y calidad máximas.



Apto para niños según la norma EN 71-3.

Los materiales utilizados cumplen la norma sobre juguetes EN 71-3, por lo que son especialmente seguros para los niños.



Baja emisión de humos durante la soldadura

Durante la soldadura solo se produce una mínima emisión de humos, lo que permite trabajar de forma más agradable y segura.



Garantía de estanqueidad de 15 años

Le garantizamos 15 años de impermeabilidad si la instalación se realiza correctamente, lo que le proporciona seguridad a largo plazo y protección de su inversión.



fácil de limpiar

La superficie lisa y resistente a la suciedad garantiza una limpieza especialmente fácil y rápida.



Resistente al cloro

Nuestra membrana con superficie lacada protege especialmente contra la decoloración causada por el cloro.



Resistente a las rayaduras

La superficie robusta es especialmente resistente a las rayaduras y al desgaste mecánico.



Resistente a las manchas

Gracias a su revestimiento especial, las manchas se eliminan fácilmente y apenas se adhieren.



resistente a las algas

Las láminas inhiben eficazmente el crecimiento de algas y mantienen limpias las paredes de la piscina durante mucho tiempo.



Resistente a los rayos UV

Nuestras láminas para piscinas son altamente resistentes a los rayos UV y conservan su color y las propiedades del material incluso con una exposición solar intensa.

Encontrará más información sobre las propiedades de cada lámina en la página 51.

SOLID

S T O N E

Membranas de piscina reforzadas de alta calidad con impresiones naturales y relieves 3D, con diseños de piedra realistas y una superficie refinada y duradera.



Diseños naturales



Superficie 3D,
antideslizante clase C



Resistente a los rayos UV



Resistente al cloro



Resistencia a las
manchas



Resistencia a las algas



Ideal para soldaduras a
testa con banda de soldadura
de la base (ver página 56)



Garantía de estan-
queidad de 15 años

Grosor | 1,8 mm

Ancho | 1,65 m

Longitud del rollo | 25 m

Embalaje | 6 rollos por palé



SOLID STONE Graphite

N.º art.  2001385




SOLID STONE Lava

N.º art.  2001384





SOLID STONE Amber

N.º art.  2001387



SOLID STONE Moon

N.º art.  2001386

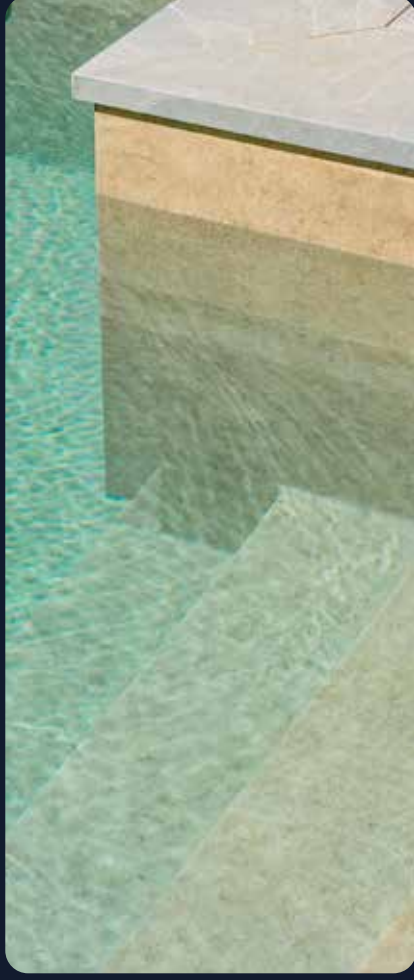
 Surtido en almacén

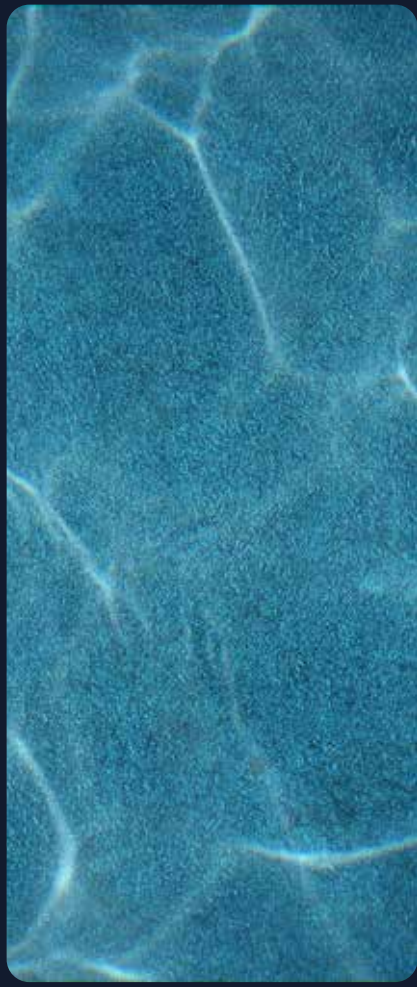
En la página siguiente podrá ver cómo quedan nuestras láminas para piscinas una vez instaladas.

SOLID STONE Graphite



SOLID STONE Amber





SOLID STONE Lava



SOLID STONE Moon



Membranas de piscina reforzadas de alta calidad con diseños de azulejos porcelánicos, relieve 3D y un refinado acabado lacado, creando un aspecto clásico con una lámina flexible.



Diseños naturales



Superficie 3D,
antideslizante clase C



Resistente a los rayos UV



Resistente al cloro



Resistencia a las
manchas



Resistencia a las algas



Ideal para soldaduras a
testa con banda de soldadura
de la base (ver página 56)



Garantía de estan-
queidad de 15 años

Grosor | 1,8 mm


Ancho | 1,65 m

Longitud del rollo | 25 m

Embalaje | 6 rollos por palé




UNIQUE Dolomite Grey

N.º art.  2001388





UNIQUE Tuscany Sand

N.º art.  2001389



UNIQUE Cyprus Green

N.º art.  2001390

 Surtido en almacén

En la página siguiente podrá ver cómo quedan nuestras láminas para piscinas una vez instaladas.

UNIQUE Dolomite Grey



UNIQUE Cyprus Green





UNIQUE Tuscany Sand



NUEVO

Adhesivo en spray para la colocación de vellón geotextil: rápido, resistente y limpio.

Con el nuevo adhesivo en spray ELBE ofrecemos el accesorio adecuado para una instalación profesional. En lugar de tener que aplicar el adhesivo con brocha, el innovador adhesivo en spray garantiza una aplicación mucho más rápida y sencilla. Se adhiere de forma fiable, incluso en superficies rugosas, se puede dosificar individualmente y conviene por su aplicación limpia, ideal para la colocación de láminas protectoras.

Encontrará más información al respecto en el catálogo, en la página 54.

¡Solicítelo ahora y cree las condiciones perfectas para su instalación!

motion

Lámina armada para piscinas con una superficie 3D monocromática especialmente refinada.



Superficie 3D,
antideslizante clase C



Resistente a los rayos UV



Resistente al cloro



Resistencia a las
manchas



Resistencia a las algas



Ideal para soldaduras a
testa con banda de soldadura
de la base (ver página 56)



Garantía de estan-
queidad de 15 años

Grosor | 1,8 mm


Ancho | 1,65 m

Longitud del rollo | 25 m

Embalaje | 6 rollos por palé




motion Deep Sea (603)

N.º art.  2001368




motion Sand Beach (179)

N.º art.  2001366




motion Blue Sky (602)

N.º art.  2001367




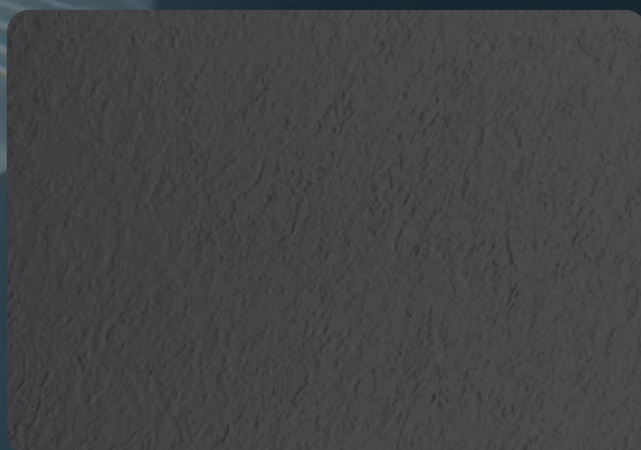
motion Arctic White (180)

N.º art.  2001365



motion Grey Rock (798)

N.º art.  2001369



motion Black Stone (799)

N.º art.  2001370

 Surtido en almacén

En la página siguiente podrá ver cómo quedan nuestras láminas para piscinas una vez instaladas.

motion Deep Sea



motion Blue Sky



motion Grey Rock





motion Sand Beach



motion Arctic White



motion Black Stone



Piscinas públicas

Recomendado para su uso en la construcción de piscinas públicas.



Protección de línea de flotación – elite® se mantiene limpia con menos esfuerzo que las piscinas convencionales.



Resistencia extrema a los rayos UV

Componentes de alta calidad garantizan una lámina resistente a la radiación UV.



Resistencia extrema al cloro

La superficie elite® protege la membrana del cloro y la decoloración.



Resistencia extrema a las manchas

El acabado de su superficie protege contra decoloraciones indeseadas.



Resistencia extrema a las algas

elite® impide el crecimiento de bacterias en la superficie.



Extremadamente fácil de limpiar

La superficie protege contra manchas de crema solar y cosméticos, sin necesidad de limpiadores agresivos.



Fácil de soldar

– Instalación sobre el guiñón sencilla y limpia con baja emisión de gases de combustión.

Membrana reforzada para piscinas, sin ftalatos y con superficie de acabado especial



15 años Garantía de estanqueidad



5 años Garantía de resistencia a las manchas



5 años Garantía de resistencia al cloro

elite®

Grosor | 1,5 mm

Ancho | 1,65 m | 2,00 m

Longitud del rollo | 25 m

Embalaje | 8 rollos por palé

elite® Non-Slip*

Grosor | 1,9 mm


Ancho | 1,65 m

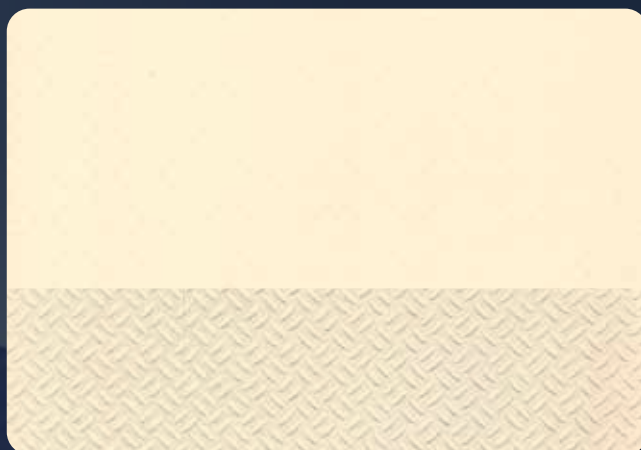
Longitud del rollo | 10 m

Embalaje | 15 rollos por palé



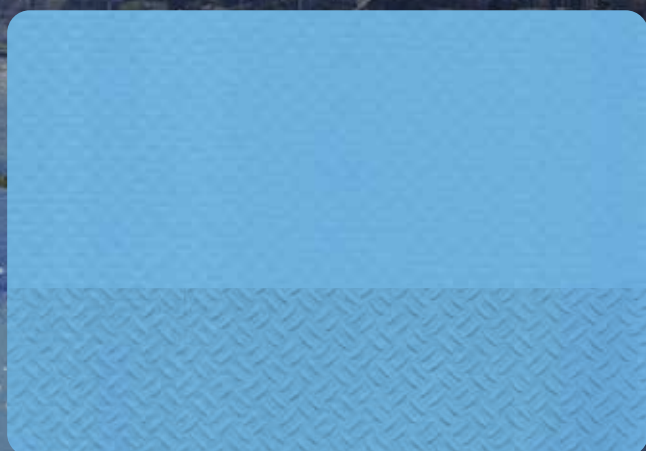
elite® Deep Sea (603)

N.º art.  2001068 – 1,65 m |  2001119 – 2,00 m
Non-Slip N.º art.  2001076 – 1,65 m*




elite® Sand Beach (179)

N.º art.  2001070 – 1,65 m |  2001120 – 2,00 m
Non-Slip N.º art.  2001078 – 1,65 m*



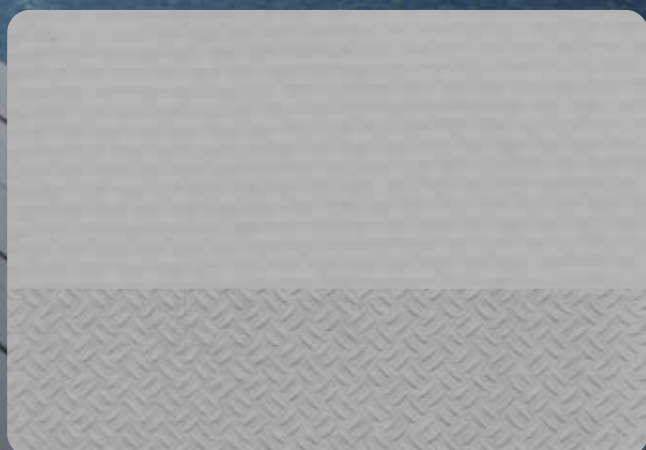
elite® Blue Sky (602)

N.º art.  2001069 – 1,65 m |  2001118 – 2,00 m
Non-Slip N.º art.  2001077 – 1,65 m*



elite® Arctic White (180)

N.º art.  2001071 – 1,65 m |  2001117 – 2,00 m
Non-Slip N.º art.  2001079 – 1,65 m*



elite® Grey Rock (798)

N.º art.  2001073 – 1,65 m |  2001121 – 2,00 m
Non-Slip N.º art.  2001080 – 1,65 m*



elite® Black Stone (799)

N.º art.  2001122 – 1,65 m |  2001123 – 2,00 m
Non-Slip N.º art.  2001124 – 1,65 m*

 Surtido en almacén | * modelo discontinuado

En la página siguiente podrá ver cómo quedan nuestras láminas para piscinas una vez instaladas.

elite® Deep Sea



elite® Blue Sky



elite® Grey Rock





elite® Sand Beach



elite® Arctic White



elite® Black Stone



Membranas reforzadas para piscinas con superficie de alta calidad y exclusivo estampado reflectante



Espectacular efecto de reflejo nacarado



Resistente a los rayos UV



Resistente al cloro



Resistencia a las manchas



Fácil de limpiar



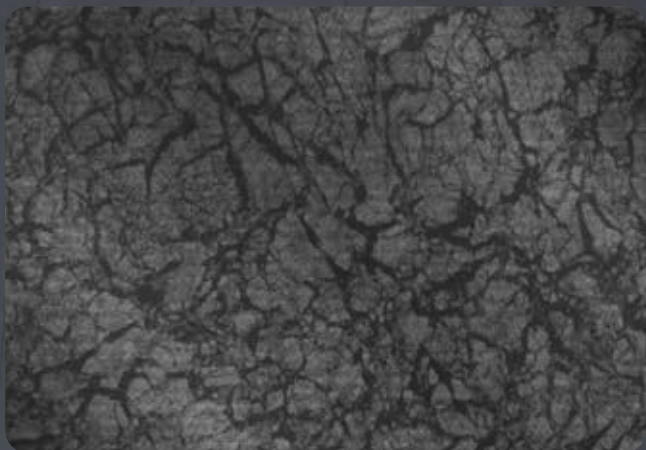
Garantía de estanqueidad de 15 años

Grosor | 1,6 mm

Ancho | 1,65 m

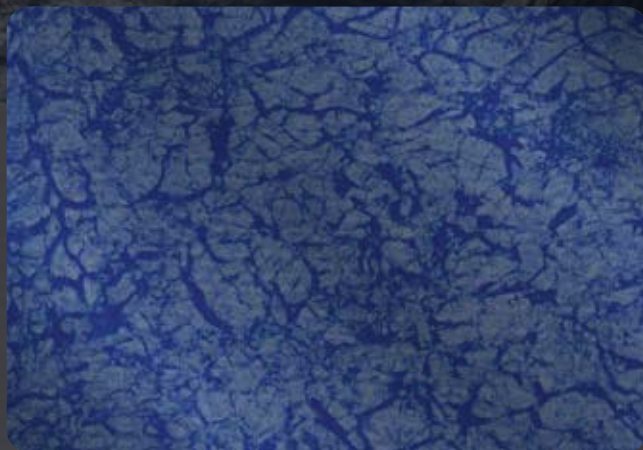
Longitud del rollo | 25 m

Embalaje | 8 rollos por palé




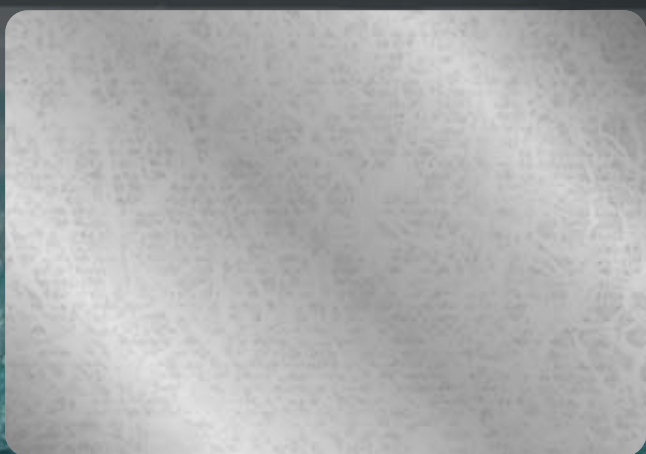
PEARL Black (920/21)

N.º art.  2000776




PEARL Blue (920/22)

N.º art.  2000777




PEARL White (920/23)

N.º art.  2000787




PEARL Sand (920/24)

N.º art.  2000984





PEARL Silver Lagoon (1123/03)

N.º art.  2000939



PEARL Silver Black (1123/05)

N.º art.  2001007

 Surtido en almacén

En la página siguiente podrá ver cómo quedan nuestras láminas para piscinas una vez instaladas.

PEARL Black



PEARL White



PEARL Silver Lagoon





PEARL Blue



PEARL Sand



PEARL Silver Black

SUPRA PRINT

Premium Line

Membrana reforzada
para piscinas con superficie de
acabado especial



Superficie impresa y
refinada



Resistente a los rayos UV



Resistente al cloro



Resistencia a las
manchas



Fácil de limpiar



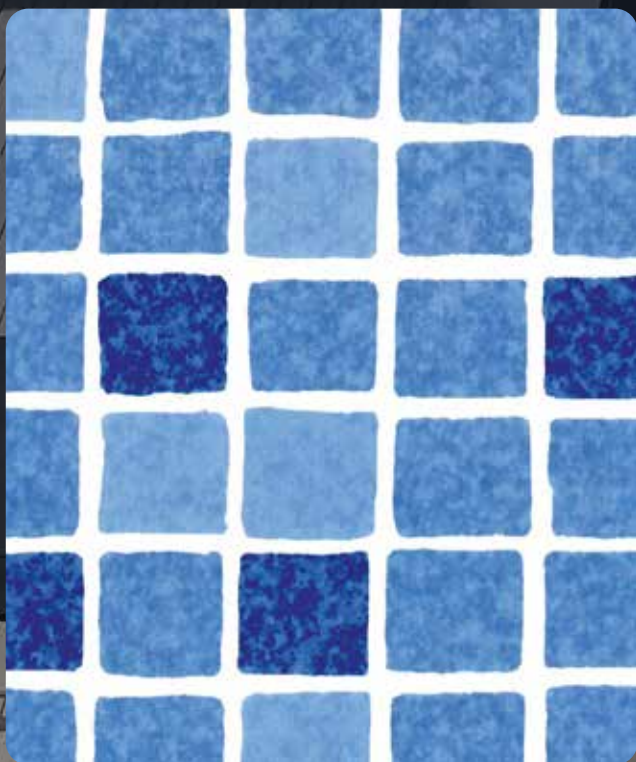
Garantía de estan-
queidad de 15 años

Grosor | 1,5 mm


Ancho | 1,65 m

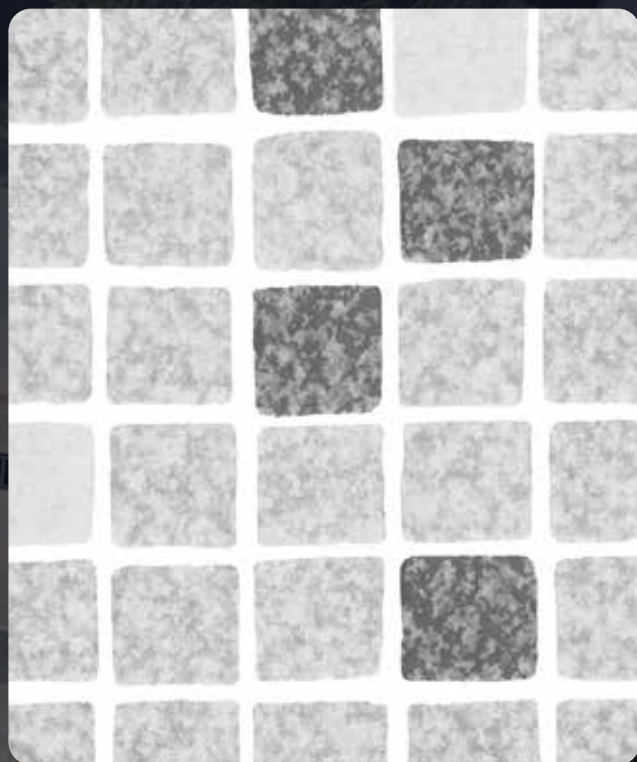
Longitud del rollo | 25 m

Embalaje | 8 rollos por palé




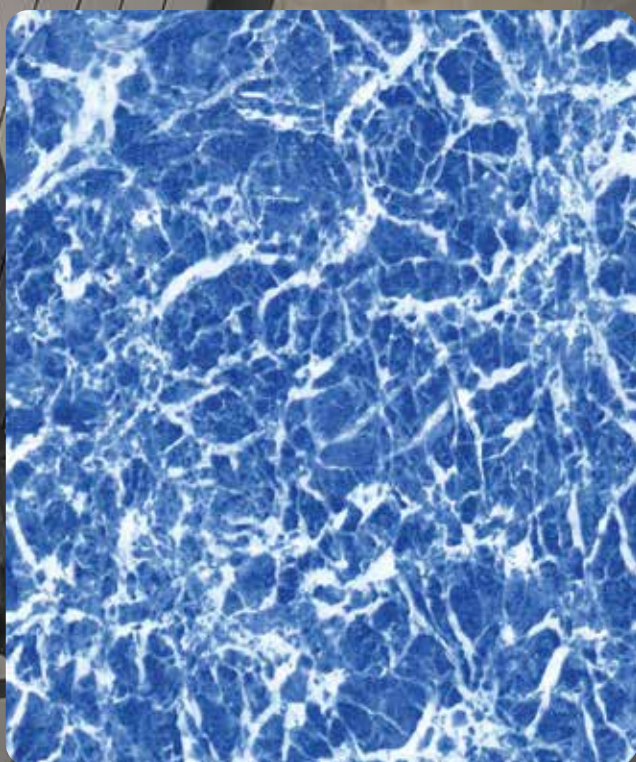
SUPRA Mosaico Azul (1123/01)

N.º art.  2001177




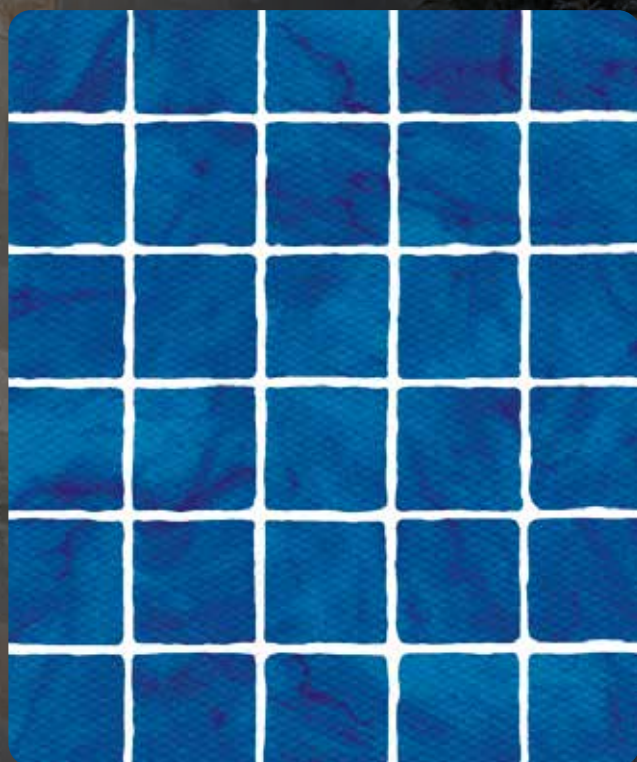
SUPRA Mosaico Gris (1123/04)

N.º art.  2001190





SUPRA Mármol Azul (920/20)

N.º art.  2001191



SUPRA Mosaico Azzurro (2062/1)

N.º art.  2001195

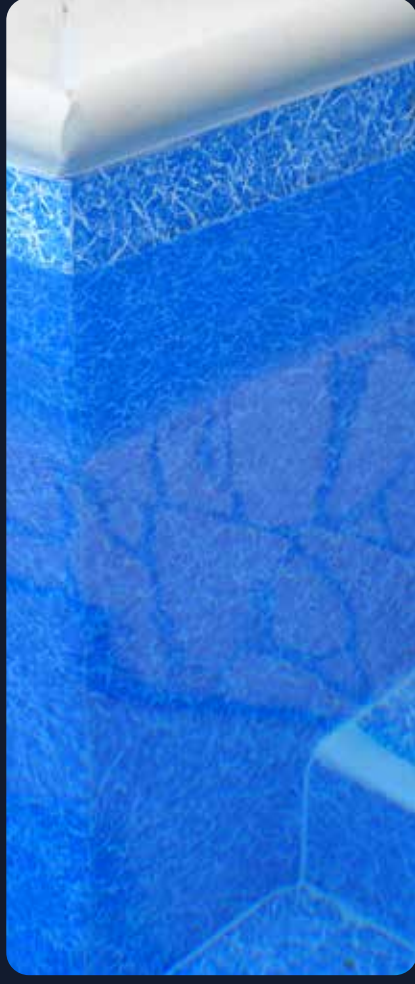
 Surtido en almacén

En la página siguiente podrá ver cómo quedan nuestras láminas para piscinas una vez instaladas.

SUPRA Mosaico Azul



SUPRA Mármol Azul





SUPRA Mosaico Gris



SUPRA Mosaico Azzurro

SUPRA

Premium Line

Membranas reforzadas
para piscinas con superficie
de acabado especial



Superficie refinada



Resistente a los rayos UV



Resistente al cloro



Resistencia a las
manchas



Fácil de limpiar



Garantía de estan-
queidad de 15 años

Grosor | 1,5 mm


Ancho | 1,65 m & 2,00 m

Longitud del rollo | 25 m

Embalaje | 8 rollos por palé





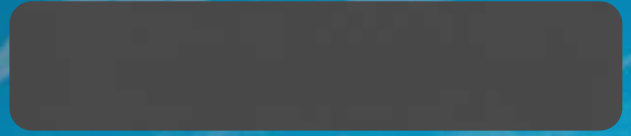
SUPRA Dove Blue (632)

N.º art.  2001338 – 1,65 m



SUPRA Azul Claro (687)


N.º art.  2000052 – 1,65 m |  2000053 – 2,00 m



SUPRA Gris Oscuro (782)


N.º art.  2000786 – 1,65 m |  2000910 – 2,00 m



 Surtido en almacén





SUPRA Night Blue (633)

N.º art.  2001340 – 1,65 m



SUPRA Arena (153)

N.º art.  2000051 – 1,65 m |  2000054 – 2,00 m





SUPRA Azul Adriático (604)

N.º art.  2000410 – 1,65 m |  2000409 – 2,00 m



SUPRA Gris Claro (765)

N.º art.  2000961 – 1,65 m |  2001074 – 2,00 m



SUPRA Blanco (104)

N.º art.  2000049 – 1,65 m |  2000048 – 2,00 m



CLASSIC

Standard Line

Láminas reforzadas
para piscinas



Resistente a los rayos UV



Resistente al cloro



Fácil de limpiar



Garantía de estan-
queidad de 15 años

Grosor | 1,5 mm

Ancho | 1,65 m & 2,00 m

Longitud del rollo | 25 m

Embalaje | 8 rollos por palé

CLASSIC Azul Adriático (604)

N.º art.  2000061 – 1,65 m |  2000063 – 2,00 m


CLASSIC Azul Claro (153)

N.º art.  2000403 – 1,65 m |  2000404 – 2,00 m

CLASSIC Negro (809)

N.º art.  2000579 – 1,65 m



 Surtido en almacén





CLASSIC Turquesa (500)

N.º art.  2000057 – 1,65 m |  2000058 – 2,00 m



CLASSIC Arena (153)

N.º art.  2000405 – 1,65 m |  2000406 – 2,00 m



CLASSIC Gris Claro (765)

N.º art.  2000073 – 1,65 m |  2000072 – 2,00 m



CLASSIC Gris Oscuro (783)

N.º art.  2000529 – 1,65 m |  2000528 – 2,00 m



CLASSIC Blanco (104)

N.º art.  2000045 – 1,65 m |  2000047 – 2,00 m



CLASSIC NON-SLIP

Membranas reforzadas
Antideslizantes
para zonas de uso descalzo
expuestas a la humedad en
piscinas al aire libre y cubiertas.



Estructura superficial
única



Resistente a los rayos UV



Resistente al cloro



Garantía de estan-
queidad de 15 años

Grosor | 1,9 mm


Ancho | 1,65 m

Longitud del rollo | 10 m

Embalaje | 15 rollos por palé




NON-SLIP Dove Blue (632)

N.º art.  2001339




NON-SLIP Gris Claro (765)

N.º art.  2000767




NON-SLIP Gris Oscuro (782)


N.º art.  2000771



NON-SLIP Negro (809)


N.º art.  2000770



 Surtido en almacén




NON-SLIP Night Blue (633)

N.º art.  2001342




NON-SLIP Azul Adriático (604)

N.º art.  2000772




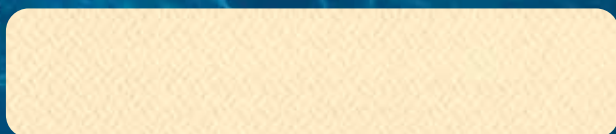
NON-SLIP Turquesa (500)

N.º art.  2000769




NON-SLIP Blanco (104)

N.º art.  2000765




NON-SLIP Arena (153)

N.º art.  2000766



NON-SLIP Azul Claro (687)

N.º art.  2000768





VIVIR CON Y
EN LA NATURALEZA

ELBE NATURAL SURFACE®

MEMBRANAS PARA ESTANQUES Y PISCINAS NATURALES

Indicaciones generales sobre mantenimiento y cuidados para estanques y piscinas naturales

- Las membranas reforzadas ELBE Natural Surface® son idóneas para un tratamiento natural (por ejemplo, mediante filtración)
- El mantenimiento regular preserva la calidad del agua (por ejemplo, mediante la aspiración de hojas y polen)
- Antes de entrar en la piscina, se recomienda desmaquillarse y ducharse para eliminar los restos de crema solar (preservación del equilibrio biológico del agua)
- Limpieza fácil y ecológica sin productos clorados
- Limpiar con paños o esponjas suaves (no usar cepillos duros ni lavados a presión)
- Fácil mantenimiento en invierno
(por ejemplo: instalación de una malla de tipo red para retener las hojas)

NATURAL PEARL

Membranas reforzadas
para estanques con superficie
reflectante de alta calidad



UV estabilizado



Sin biocidas



Fácil de limpiar



Fácil de soldar



Impresionante efecto
reflectante



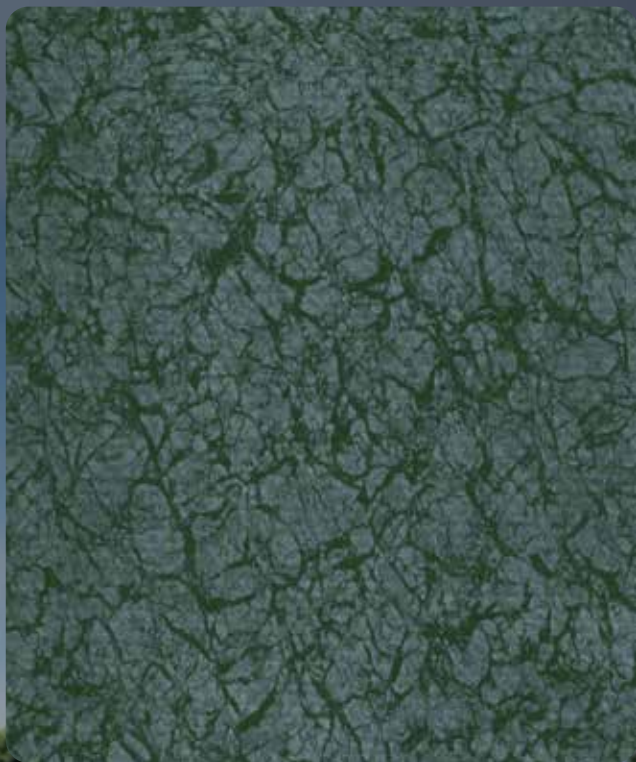
Garantía de estan-
queidad de 15 años

Grosor | 1,6 mm


Ancho | 1,65 m

Longitud del rollo | 25 m

Embalaje | 8 rollos por palé



NATURAL PEARL Verde Oscuro (578)


N.º art.  2001141



NATURAL PEARL Gris Pizarra (702)

N.º art.  2001140



 Surtido en almacén

NATURAL SUPRA

Membranas reforzadas para
estanques
con superficie refinada
y gama de colores naturales



UV estabilizado



Sin biocidas



Fácil de limpiar



Fácil de soldar



Superficie refinada



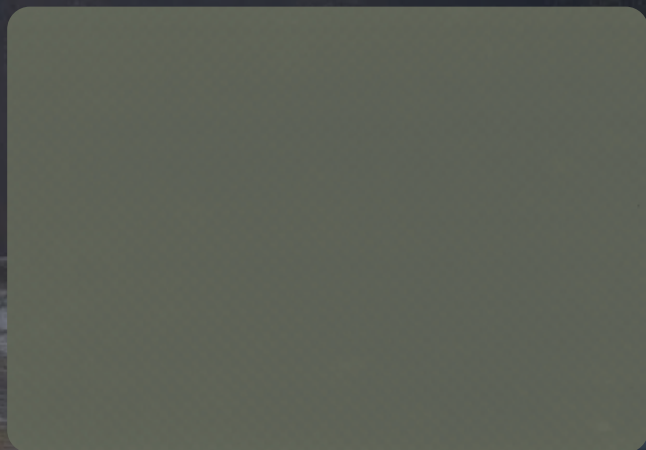
Garantía de estan-
queidad de 15 años

Grosor | 1,5 mm


Ancho | 2,00 m

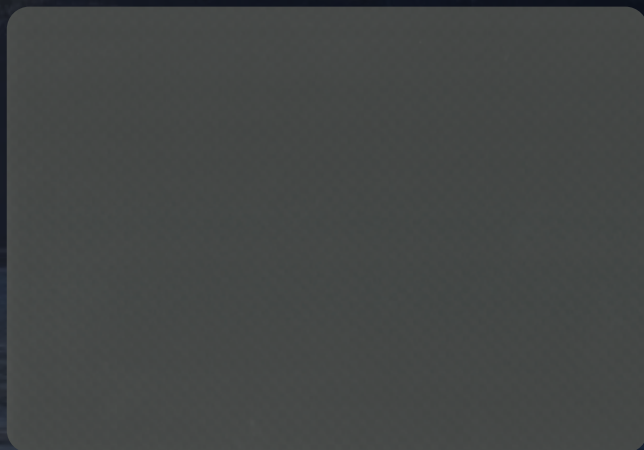
Longitud del rollo | 25 m

Embalaje | 8 rollos por palé




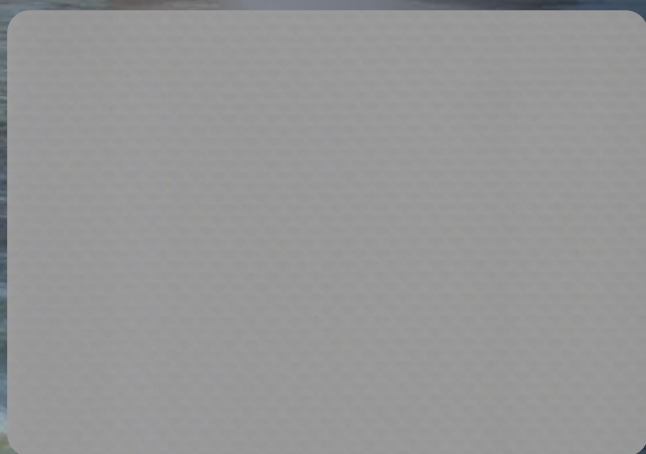
NATURAL SUPRA Verde Oscuro (578)

N.º art.  2001139




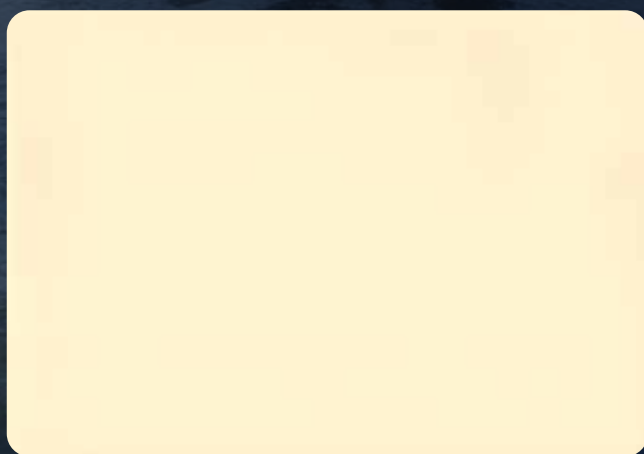
NATURAL SUPRA Gris Pizarra (702)

N.º art.  2001137




NATURAL SUPRA Gris Claro (765)

N.º art.  2001264



NATURAL SUPRA Arena (153)

N.º art.  2001209


 Surtido en almacén



Lámina de PVC para estanques de peces decorativos

Ya sea para la cría o la cría de peces ornamentales, como carpas koi, peces dorados u otras especies, nuestra nueva lámina de PVC para estanques es ideal para peceras ornamentales de todo tipo. En la piscicultura, especialmente con especies sensibles como las carpas koi, es importante contar con valores estables del agua, condiciones higiénicas y materiales duraderos. Nuestra lámina de PVC de alta calidad ofrece la solución ideal para estanques de piscicultura: es resistente, flexible y fácil de limpiar.

Entrega y producción bajo pedido.

¡Solicítelo ahora y cree las condiciones óptimas para su cría!

NATURAL CLASSIC

Membranas reforzadas para estanques con materias primas de la máxima pureza

También apto para piscinas ecológicas, estanques de jardín, lagos artificiales, peceras privadas y cursos de agua artificiales.



UV estabilizado



Sin biocidas



Fácil de limpiar



Fácil de soldar



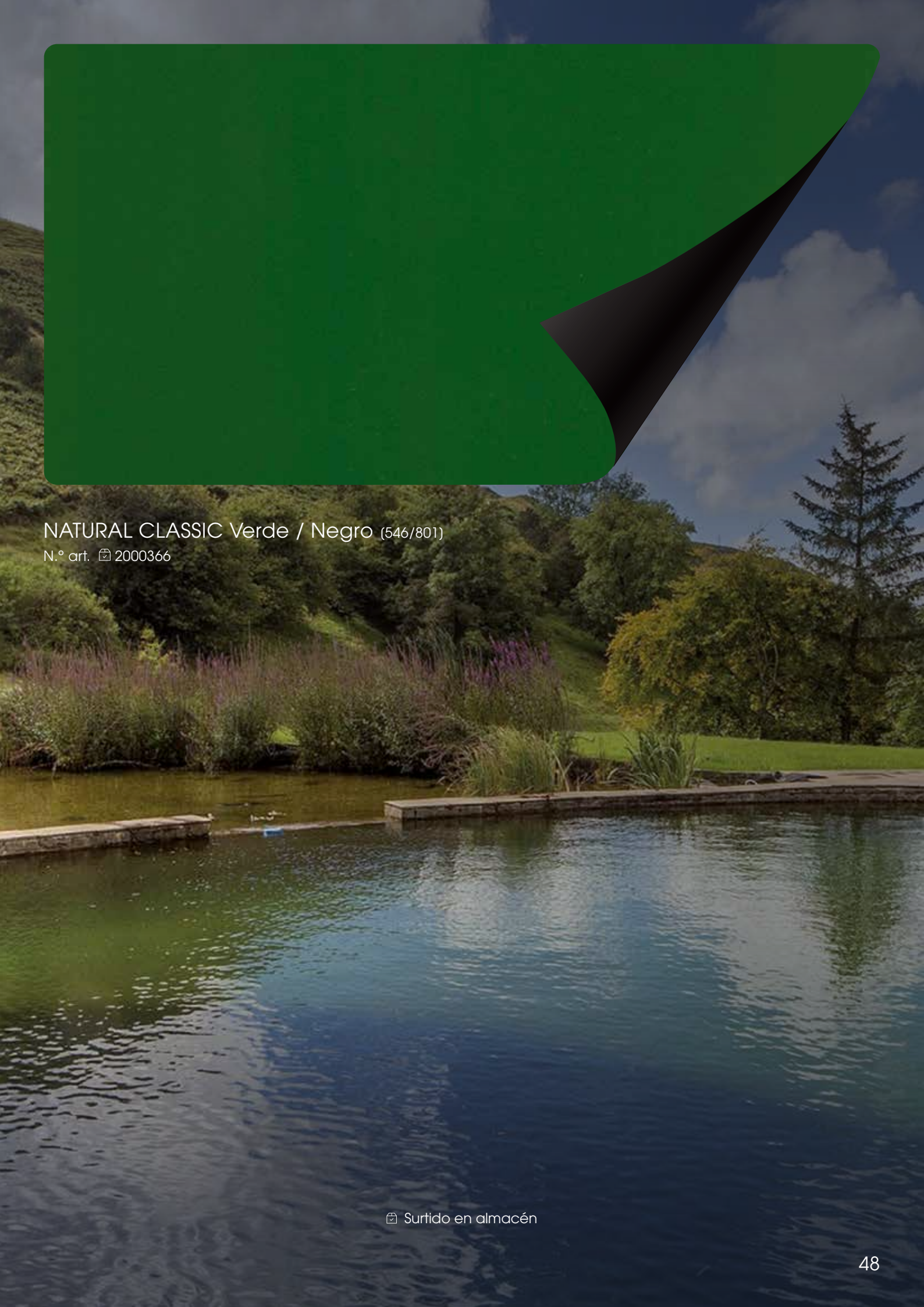

Garantía de estanqueidad de 10 años

Grosor | 1,5 mm


Ancho | 2,00 m


Longitud del rollo | 25 m

Embalaje | 12 rollos por palé



NATURAL CLASSIC Verde / Negro (546/801)

N.º art.  2000366

 Surtido en almacén

NATURAL POND

Membranas para estanques y obras hidráulicas sin refuerzo, especialmente indicadas para estanques filtrantes o para el diseño de zonas de regeneración.



UV estabilizado



Fácil de limpiar



Fácil de soldar



Garantía de estanqueidad de 10 años
Natural Pond 1,5 mm & 2 mm

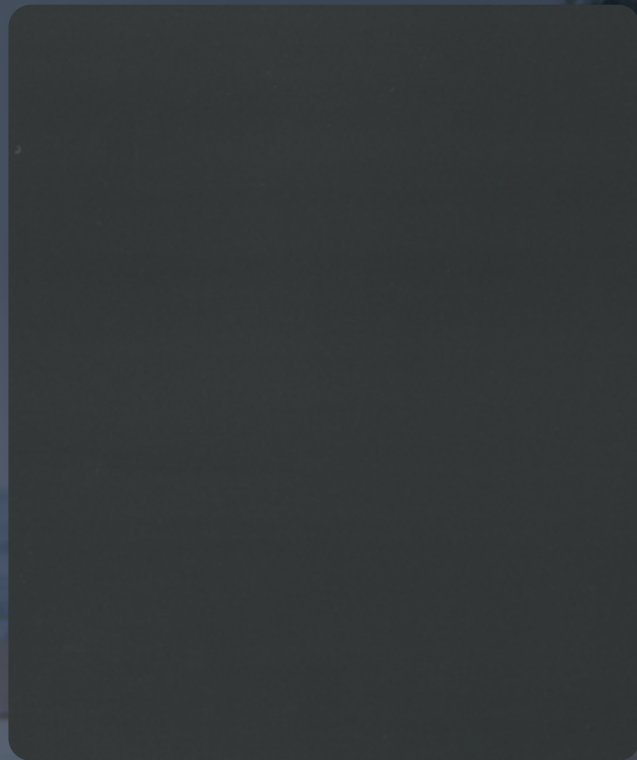
Grosor | 0,5 mm - 2,0 mm

Ancho | 2,00 m



NATURAL POND Verde*


N.º art. 2000348* | 1,5 mm Grosor,
15 m Longitud del rollo, 15 rollos por palé



NATURAL POND Antracita

N.º art.  2001285 | 0,5 mm Grosor,
30 m Longitud del rollo, 21 rollos por palé


N.º art.  2001286 | 1,0 mm Grosor,
20 m Longitud del rollo, 15 rollos por palé

N.º art.  2001287 | 1,5 mm Grosor,
15 m Longitud del rollo, 15 rollos por palé



NATURAL POND Negro*






N.º art. 2000608* | 2,0 mm Grosor,
15 m Longitud del rollo, 10 rollos por palé

 Surtido en almacén




* Disponibilidad bajo petición

PROPIEDADES	SOLID	UNIQUE	MOTION	ELITE	PEARL	SUPRA	SUPRA print	CLASSIC	CLASSIC NON-SLIP
-------------	-------	--------	--------	-------	-------	-------	----------------	---------	---------------------





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Recomendado para piscinas públicas		✓*	✓*	✓*	✓		✓	✓	✓	✓
Fabricado según norma europea para piscinas		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Resistencia a rayos UV		+++	+++	+++	++++	+++	+++	+++	++	++
Resistencia al cloro		++	++	+++	++++	++	++	++	+	+
Resistencia al rayado		++	++	++	+++	++	++	+++	+	+
Modelo de protección antideslizante		✓	✓	✓	✓ Non-Slip Version					✓




SALUD Y MEDIO AMBIENTE

EN 71-3 – apto para niños		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Libre de ftalatos					✓					
Generación mínima de gases de combustión al soldar		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

SUPERFICIE Y LIMPIEZA

Limpieza fácil		++	++	++	++++	+++	+++	+++	+	+
Resistencia a las manchas		++	++	++	++++	++	++	++	+	+
Estampado		✓	✓			✓		✓		
Superficie en 3D		✓	✓	✓						✓

GARANTÍAS

Temperatura máxima recomendada del agua		33 °C	33 °C	33 °C	35 °C	33 °C	33 °C	33 °C	32 °C	32 °C
Garantía de estanqueidad		15 años								
Garantía de resistencia a las manchas					5 años					
Garantía de resistencia al cloro					5 años					

Consulte las fichas de datos de productos para ver los datos técnicos exactos de cada uno de los productos.

* Certificado de inspección solicitado para la renovación

PROPIEDADES		NATURAL PEARL	NATURAL SUPRA	NATURAL CLASSIC	NATURAL POND
ÁMBITOS DE APLICACIÓN					
Estanques de baño y piscinas naturales		✓	✓	✓	
Estanques y lagos (artificiales)		✓	✓	✓	✓
Balsas para regadío, estanques para extinción de incendios, depósitos de acumulación de agua de lluvia			✓	✓	✓
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS					
Reforzada con tejido (elevada resistencia y estabilidad dimensional)		✓	✓	✓	
Superficie especial		✓	✓		
Superficie especial		✓	✓	✓	✓
Resistencia al frío y a las inclemencias del tiempo		✓	✓	✓	✓
SALUD Y MEDIO AMBIENTE					
EN 71-3 – apto para niños		✓	✓	✓	
Compatible con peces y plantas		✓	✓	✓	
Generación mínima de gases de combustión al soldar		✓	✓	✓	✓
SUPERFICIE Y LIMPIEZA					
Limpieza fácil		++	++	+	+
Resistencia a las manchas		++	++	+	
Menos biopelícula		✓	✓		
Estampado		✓			
GARANTÍAS					
Garantía de estanqueidad		15 años	15 años	10 años	10 años Natural Pond 1,5 & 2,0 mm

Tenga en cuenta que nuestras membranas para piscinas y estanques son aptas exclusivamente para la impermeabilización de vasos en las que no se utiliza desinfectantes químicos a base de cloro o productos similares.

Para la colocación profesional de nuestras membranas para piscinas, estanques y piscinas naturales

Nuestras láminas **ELBE Pool Surface®** son perfectas para el revestimiento de piscinas interiores y exteriores, independientemente de la forma o el tamaño de la piscina. Se pueden instalar en obra nueva y utilizar también para renovar piscinas ya existentes con suelo de hormigón, mampostería, madera, acero, aluminio, poliéster y cubetas de tierra estabilizadas en pendiente con un ángulo de inclinación de hasta 60°.

Nuestras láminas de impermeabilización **ELBE Natural Surface®** son el material ideal para revestir cubetas naturales, estanques de baño y piscinas naturales, ya que se pueden instalar rápida y fácilmente sobre cualquier base firme. No obstante, la clave de la colocación son sobre todo los accesorios adecuados. Solo con su ayuda puede quedar perfecto el revestimiento de un estanque o pileta de baño.



Ashesivo para membrana geotextil – para una colocación segura y limpia del fieltro

Nuestro adhesivo para membrana está especialmente diseñado para fijar de forma fiable membranas protectoras a paredes y suelos en zonas de piscinas. Garantiza una adhesión uniforme y evita que la lámina se deslice durante la colocación del revestimiento.

Contenido: 5 kg • Embalaje: 1 unidad • N.º art.: 2100397

Membrana de protección textil para piscinas – protección fiable del sub-suelo

Para proteger la membrana para piscinas contra daños mecánicos y evitar interacciones con el sustrato, recomendamos utilizar un vellón protector de alta calidad como capa separadora y protectora. Se coloca directamente debajo del revestimiento y contribuye de manera significativa a la durabilidad y el aspecto del revestimiento de la piscina.

Ofrecemos dos variantes:

Membrana de protección blanca – solución económica

- Material: vellón geotextil PES, aprox. 300 g/m²
- Grosor: 2 mm
- Protección contra incendios: según DIN 4102 B2
- Propiedades: No es antibacteriano, por lo que es especialmente adecuado para piscinas con calidad de agua controlada o con bajo riesgo de formación de manchas
- Ventaja: Solución económica para muchas aplicaciones estándar

1,5 m x 50 m, N.º art.: 2100358 | 2,0 m x 50 m, N.º art.: 2100061

6 rollos por palé

Membrana de protección verde – con propiedades antibacterianas

- Material: vellón geotextil PES, aprox. 300 g/m²
- Grosor: 2 mm
- Propiedades: Tratamiento antibacteriano para minimizar la formación de manchas en la lámina, ideal para aplicaciones exigentes o piscinas naturales.
- Ventaja: máxima seguridad contra influencias microbiológicas.

1,5 m x 50 m, N.º art.: 2001349 | 2,0 m x 50 m, N.º art.: 2001348

6 rollos por palé



NUEVO: ELBE Spray Adhesive: adhesivo en spray para la colocación de fieltro – rápido, resistente y limpio.

Nuestro innovador adhesivo en spray puede sustituir al adhesivo convencional para fieltro que se aplica con brocha y garantiza un procesamiento mucho más rápido y sencillo.

Ventajas:

- Ahorro de tiempo: pegado de fieltro protector en grandes superficies en muy poco tiempo.
- Fuerte adherencia: adherencia duradera, incluso en superficies rugosas e irregulares como hormigón, soleras o baldosas.
- Dosificación individual: gracias a la válvula especial con 3 niveles de pulverización (alto/medio/bajo) para un control óptimo.
- Resistente al calor: resistente a temperaturas de hasta +50 °C.

Aplicación:

Agitar bien el bote y pulverizar a 15-30 cm de distancia sobre una superficie limpia y seca. En superficies porosas, aplicar por ambos lados. Dejar secar unos 10 minutos, hasta que no queden hilos al pasar el dedo. El adhesivo estará listo para colocar.

Contenido: 750 ml • N.º art.: 2001421



Frasco aplicador

Nuestro robusto frasco con aplicador permite una aplicación precisa y limpia del agente de sellado de costuras a lo largo de las juntas soldadas. El frasco se llena previamente con el agente de sellado adecuado y, gracias a su fina punta dosificadora, permite trazar una línea de sellado uniforme y visualmente atractiva.

Contenido: 500 ml • de 1 unidad • N.º art.: 2100085



Sellador de juntas (ELBE) - PVC líquido

Recomendamos la aplicación PVC líquido ELBE y usarlo para sellar la intersección de soldaduras. El sellador de juntas no sustituye en ningún caso la soldadura de las láminas con aire caliente, sino que sirve para realzar visualmente la línea de soldadura. Además, permite reducir la acumulación de suciedad en la línea de soldadura. Hay que tener en cuenta que todos los PVC líquidos ELBE, excepto el verde, el verde oscuro y el gris pizarra, contienen biocidas, por lo que su uso en piscinas naturales está limitado.

Elija el PVC líquido para juntas según el nombre del color de la lámina o siguiendo nuestras recomendaciones. La viscosidad se puede mejorar añadiendo acetona, si es necesario.

(Se entregan solo unidades de embalaje completas)

Índice: 950 ml por dosis • 6 cajas por cartón

Indicado para: CLASSIC, SUPRA, PEARL

Arena (153)	2000858	Azul Marino (620)	2000863*	Negro (809)	2000867
Azul Claro (687)	2000864	Turquesa (500)	2000859	Blanco (104)	2000857
Azul Adriático (604)	2000862	Lagoon (623)	2000957	Transparente (027)	2000856
Dove blue (632)	2001345	Gris Claro (765)	2000865		
Night blue (633)	2001346	Gris Oscuro (782)	2000866		

*por Pearl Blue

Indicado para: elite®, motion

Arctic White (180)	2001090	Blue Sky (602)	2001089	Grey Rock (798)	2001092
Sand Beach (179)	2001091	Deep Sea (603)	2001088	Black Stone (799)	2001132

Indicado para: SOLID, UNIQUE

Graphite	2001393	Moon	2001394	Cyprus Green	2001398
Lava	2001392	Dolomite Grey	2001396		
Amber	2001395	Tuscany Sand	2001397		

Indicado para: Natural PEARL, Natural SUPRA, Natural Classic, POND

Gris Pizarra (702)	2001143	Verde Oscuro (578)	2001142	Verde (546)	2000860
--------------------	---------	--------------------	---------	-------------	---------



Sistemas de fijación

Sistemas de chapas laminadas ELBE para la construcción de piscinas

Nuestros componentes de chapa laminada de alta calidad permiten una fijación segura y duradera de las láminas para piscinas en los bordes, esquinas y escaleras de las piscinas.



Chapas laminadas	Tabla	Ángulo externo	Ángulo interno	Banda
Color	Azul	Azul	Azul	Azul
Grosor	1,2 mm	1,2 mm	1,2 mm	1,2 mm
Dimensiones	1000 x 2000 mm	50 x 50 x 2000 mm	50 x 50 x 2000 mm	50 x 2000 mm
Embalaje	1 palé = 30 uds	10 uds	10 uds	10 uds
N.º art.	2001301	2001302	2001305	2001306

Las chapas de acero recubiertas con una resistente lámina de PVC sirven como perfiles de soporte fiables para la soldadura con aire caliente de la lámina para piscinas, tanto en construcciones nuevas como en la renovación de piscinas existentes.

Tablas de chapa laminada

Ideal para piscinas con formas individuales o soluciones especiales. Las tablas se pueden cortar y ajustar de forma flexible para garantizar una fijación segura del revestimiento, incluso en formas irregulares.

Ángulo exterior de chapa laminada

Estos perfiles son especialmente adecuados para piscinas nuevas o renovaciones con superficies lisas en las que se puede retirar el remate superior de la piscina. También se utilizan en las esquinas exteriores de los peldaños de las escaleras y permiten un guiado preciso de la lámina a lo largo de los bordes.

Ángulo interior de chapa laminada

Para una colocación limpia y estable de la lámina en esquinas interiores, especialmente en escaleras o formas de piscinas complejas. Garantizan una unión sin tensiones de la lámina en zonas críticas.

Bandas de chapa laminada

La solución ideal para la renovación de piscinas en las que se desea conservar el borde de la piscina. Las bandas se fijan debajo del borde y permiten un anclaje posterior y limpio de la lámina sin necesidad de realizar costosos trabajos de desmontaje.



Remache de sujeción – fijación segura para perfiles de chapa compuesta.

Nuestros remaches de sujeción de alta calidad permiten una fijación mecánica rápida y fiable de las láminas compuestas de chapa metálica en el cabezal de la piscina. Especialmente en combinación con ángulos de chapa compuesta plegados, garantizan una fijación duradera de la lámina de la piscina y facilitan el posterior sellado del cabezal de la piscina. Los remaches se colocan a una distancia de aproximadamente 25 cm y son ideales para su uso en nuevas construcciones y renovaciones.

corto: 4,8 x 20,3 mm | Índice: cada 200 unidades • 12 paquetes por cartón • N.º art.: 2100275
largo: 4,8 x 35 mm | Índice: cada 100 unidades • 12 paquetes por cartón • N.º art.: 2100382

Fijación adicional de láminas

Anclaje flexible de láminas para construcción nueva y rehabilitación.

Nuestros perfiles de PVC son una alternativa práctica a la fijación con perfiles de chapa compuesta, garantizando una sujeción segura y limpia del liner en nuevas construcciones y rehabilitaciones.

Variantes del producto:

- Perfiles horizontales de plástico: para montar en el cabezal de la piscina
- Perfiles verticales de plástico: para montar directamente en la pared

Aplicación:

Tras montar el perfil, se suelda una tira de lámina de 9 mm (disponible como accesorio) en el borde superior de la pared, que se engancha en el perfil de inserción. Una tira de sujeción adicional evita que la lámina se deslice.

Perfil de plástico: Largo 2 m • a partir de 1 unidad vertical, N.º art.: 2100286 | horizontal, N.º art.: 2100387



Cinta de fijación: Largo 30 m • 10 rollos por cartón • N.º art.: 2100285

Banda de soporte de soldadura (PVC): 9 mm x 25 m Grosor: 1,5 mm, 10 rollos por cartón, N.º art.: 2001317



Accesorios para facilitar la instalación de membranas reforzados para piscinas



ELBE Thermo Glue – Eficiencia y precisión

Nuestro innovador adhesivo termofusible revoluciona el proceso de instalación de láminas en piscinas, especialmente en formas complejas como escaleras de libre diseño.

Ventajas a simple vista:

- Ahorro de tiempo: Especialmente en la instalación de escaleras y la soldadura de lámina sobre lámina, es más rápido, fácil y eficiente.
- Sin necesidad de chapa: La lámina se pega directamente sobre el sustrato de la piscina o las escaleras, lo que ahorra material y tiempo de trabajo.
- Ideal para bandas de soldadura: Las bandas de soldadura se fijan fácilmente, simplificando considerablemente la soldadura de borde a borde.
- Adecuado para el proceso en húmedo-húmedo: Fijación confiable, incluso en condiciones exigentes.
- Versátil: También es adecuado para pegar láminas en cubiertas enrollables.

Así de fácil es:

Aplicar el adhesivo sobre el sustrato (suelo de la piscina/escalera o lámina base/banda de soldadura), dejar secar al aire durante 10-15 minutos. Si no se adhiere, simplemente activarlo con calor del soldador y pegar la lámina. El proceso debe realizarse a temperaturas ambiente superiores a +5 °C. La temperatura óptima de procesamiento es de 18 °C a 25 °C.

Contenido: 4,5 kg • a partir de 1 unidad • N.º art.: 2001329



Banda de marcaje de carril de natación

La banda de marcaje de carril de natación negra (25 cm x 25 m) se suelda directamente sobre la lámina de la piscina y marca de manera confiable los carriles en piscinas de competición y entrenamiento. Es estabilizada contra los rayos UV, resistente al frío y a las inclemencias del tiempo, y cuenta con propiedades antimicrobianas.

Grosor: 1,5 mm • a partir de 1 rollo • N.º art.: 2001319



Banda de soporte de soldadura – para uniones de costura casi invisibles

Nuestras bandas de soporte de soldadura PVC-P (15 cm x 25 m) permiten una costura discreta y de alta calidad en el fondo de la piscina. Gracias a la soldadura con vellón geotextil y la unión de las láminas del fondo sobre la banda, se logran uniones casi invisibles, ideales para áreas donde los solapes son visibles.

Una banda de soporte de soldadura de 150 mm se coloca en el área de unión, uniendo las láminas con soldadura de punteado. Si se hace correctamente, no es necesario un sellado adicional.

Grosor: 1,5 mm • a partir de 1 rollo • N.º art.: 2001318



Disolvente para PVC de soldadura sin calor

Nuestro disolvente para PVC líquido (THF) es ideal para soldaduras sin calor en la zona de unión, como por ejemplo en láminas para estanques.

Basta con aplicar el producto en ambos lados, dejar actuar brevemente y luego presionar firmemente durante 1-5 minutos. La temperatura mínima recomendada para su uso es de 15°C.

**Contenido: 1000 ml • 6 unidades por paquete
N.º art.: 2100039**



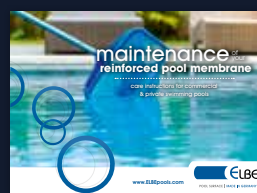
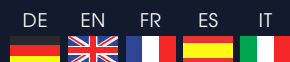
Catálogos y folletos



CATÁLOGO #2200008

Incluye toda la gama de productos de ELBE Pool Surface® y ELBE Natural Surface®, así como información general sobre los productos, números de artículo e información para pedidos.

Formato: DIN A4



INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO #2200023

Instrucciones y recomendaciones para el mantenimiento de las membranas reforzadas de ELBE Pool Surface® para piscinas.

Formato: DIN A6



Folletos de muestras



elite® #2200014

Explicaciones detalladas de las ventajas de elite®. Información general y garantías del producto. Con imágenes y muestras de las láminas elite®.

Formato: DIN A4



Motion

#2200042

A5



CLASSIC

#2200011

8,4 x 18,4 cm



SOLID & UNIQUE #2200041

Ilustrada y con muestras de láminas de las series Solid & Unique.

Formato: DIN A4



SOLID/UNIQUE

#2200043

26 x 36 cm | A4



PEARL + SUPRA PRINT #2200044

Ilustrada y con muestras de láminas de las series PEARL y SUPRA Print.

Formato: DIN A4



SUPRA

#2200012

26 x 36 cm | A4

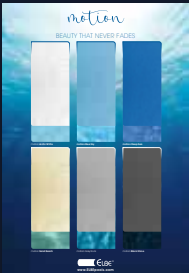
FOLLETOS Y MUESTRAS

Expositor de muestras para salas de exposición y ferias



SOLID,
MOTION,
UNIQUE

180 x 40 cm Displays



MOTION

Expositor de mesa A2

Folletos de muestras



ELBE Natural Surface®

#2200013

Formato: 9,5 x 15 cm

EN



Folleto #2200020

Ilustrado y con muestras de membranas de la gama Natural PEARL y Natural SUPRA para estanques de baño y piscinas naturales.

Format: DIN A4



SOMOS MIEMBROS



A member of

