

**RENOLIT
ALKORPLAN**

INSPIRING
POOL
SURFACES

LISTADO DE PRECIOS
Junio 2024

DECKING

Superficies
impermeables y
antideslizantes para
pavimentos alrededor
de la piscina



Rely on it.

DECKING

RENOLIT ALKORPLAN DECKING es una lámina armada flexible de PVC, diseñada específicamente para revestir superficies alrededor de la piscina, en parques acuáticos, vestuarios y zonas de ducha.

Apta para suelos interiores y exteriores, pensada tanto para nueva construcción, como para mejoras de suelos existentes. Se instala sobre superficies de hormigón, baldosas o madera, formando un suelo continuo totalmente impermeable.

Las uniones se realizan mediante soldadura de termofusión, que garantiza una estanqueidad total, mejora la resistencia y durabilidad del revestimiento, y crea una superficie uniforme y estética, acelerando el proceso de instalación y reduciendo los costos de instalación y mantenimiento.

BENEFICIOS



RAPIDA INSTALACIÓN

Su formato y método de instalación garantizan un considerable ahorro de tiempo frente a los pavimentos tradicionales.



SUELO CONTINUO

Diseñado para ser instalado como una superficie continua, sin juntas ni interrupciones.



ESTANQUEIDAD TOTAL

Lámina impermeable que permite una estanqueidad total, reduciendo el riesgo de daños estructurales. (Mencionar la posibilidad de acoplarlo con la lámina da Pool)



FÁCIL LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Mantenimiento mínimo gracias a su acabado y su protección anti-manchas, que facilita las pautas de limpieza, tanto diaria como de mantenimiento.



DISEÑO Y FUNCIONALIDAD

Producto capaz de combinar diseño y funcionalidad combinando el factor estético con características de rendimiento de alto nivel.



ZERO WASTE

Las láminas para Decking reutilizan las mermas de nuestros procesos de producción, evitando esa generación de residuos plásticos.



ANTIDESLIZANTE CLASE 3

Suelo de categoría C3 que garantiza una alta resistencia a deslizamiento. Sometido a pruebas de rampa con pies descalzos y calzados, así como prueba de péndulo.



CERTIFICADO CE

Producto sometido a la gama completa de ensayos necesarios para su aceptación según las directivas de la UE.



RESISTENCIAL AL FUEGO CLASE BFLS1

Formulado con aditivos que le confieren la más alta clasificación contra el fuego como revestimiento de suelo retardante de llama.



RESISTENCIA RAYOS UV

Gracias a su especial formulación con inhibidores de rayos UV es perfecto para ambientes exteriores.



RESISTENCIA A MANCHAS

Su formulación con acabado anti-manchas garantiza una alta protección, comprobada por ensayos realizados según norma DIN 68861-1:2011



ENTORNO SEGURO PARA PIES DESCALZOS

Superficie totalmente higiénica y cómoda para un uso con pies descalzos, asegurando una buena absorción de impactos.

SOLID COLLECTION

La gama SOLID ofrece una solución duradera, continua y confiable para cualquier proyecto de pavimento húmedo de piscina, ya sea interior o exterior.

La colección se presenta en tres colores modernos y elegantes: Light Grey, Grey y Sand. Estos tonos neutros complementan cualquier estilo de diseño y se integran perfectamente con el entorno de su piscina.

Light Grey / 35817801



Sand / 35817802



Grey / 35817803



Espesor (mm)	Ancho (m)	Largo (m)	Embalaje (rollos/palet)	Precio (€/m ²)
2	1,65	21	4 / 138,60	53,80



Garantía de estanqueidad por escrito.
Todas las membranas armadas RENOLIT ALKORPLAN son 100% estancas y lo garantizan por escrito.

ACCESORIOS

GEOTEXTIL IGNÍFUGO FUNGICIDA

Filtro de Polipropileno ignifugado (clase Bfl - S1) y fungicida de 300 gr/m² con el mismo grosor que la banda de soldadura en superficie.

**Geotextil recomendado en instalaciones de Decking pero se desaconseja su uso en instalaciones de piscina dentro del agua.*



Referencia	Materia prima	Color	Ancho (m)	Largo (m)	Peso (g/m ²)	Embalaje (rollos/palet)	PVP (€/m ²)
81006010	Polipropileno	Antracita	1,50	50	300	6	5,56
81006011	Polipropileno	Nuez	1,50	50	300	6	5,56

BANDA SOLDADURA TESTA

Banda de base para realizar sobre ella soldaduras a testa. Este tipo de soldaduras se recomiendan sobre todo en suelos de piscinas TOUCH para un acabado visual impecable. Su uso está indicado junto al fieltro geotextil en suelos, para compensar el relieve de la banda junto a las juntas y proporcionar al bañista una sensación más agradable al caminar sobre el piso.



Referencia	Color	Espesor (mm)	Ancho (m)	Largo (m)	Embalaje (rollos/palet)	PVP (€/m ²)
81113T20	Bicolor	1,5	15	20	72	6,08

ACCESORIOS

RENOLIT ALKORGLUE

Cola Contact / Cola de contacto a base de neopreno

RENOLIT ALKORGLUE Cola de contacto a base de neopreno es un adhesivo de contacto a base de caucho cloropreno (neopreno) sin tolueno. Su composición la hace adecuada para conseguir una perfecta adhesión de la membrana armada y del geotextil RENOLIT ALKORPLUS a soportes de metal, madera, PVC rígido, hormigón y otros, salvo poliestireno expandido. Resulta idónea en una gran variedad de aplicaciones en piscina.



Descripción	Referencia	Color	Contenido (litros)	Embalaje	PVP (€/bidón)
Cola de contacto a base de neopreno	81045001	Amarillento	5	1 bidón	90,81
Cola de contacto a base de neopreno	81045002	Amarillento	20	1 bidón	209,28

RENOLIT ALKORGLUE cola de contacto a base de neopreno para piscinas es un adhesivo de contacto de gran versatilidad adecuado no sólo como adhesivo de uso general durante la instalación de lámina armada y resto de accesorios como el geotextil. A diferencia de muchas colas de contacto equivalentes de uso industrial, no contiene Tolueno. Para la limpieza de los utensilios empleados se puede emplear disolventes tipo acetona o THF para los elementos metálicos.

RENOLIT ALKORGLUE

Cola Nitro / Termo-adhesivo a base de Caucho Nitrilo

La cola termo-adhesiva RENOLIT ALKORGLUE es una cola a base de Caucho Nitrilo sin tolueno de secado muy rápido, ya que su disolvente es extremadamente volátil. Posee una elevada resistencia al agua, al envejecimiento y a los plastificantes.

Los solventes con lo que está formulada son bastante volátiles, por lo que, en condiciones especiales con temperaturas ambientales elevadas, el tiempo de secado es muy corto.

Por lo tanto, está especialmente indicada para la fijación de la membrana a soportes como hormigón o mortero en rincones y escaleras, incluso si la superficie está húmeda.

Además también posee la virtud de reactivarse mediante el calor del soldador para cuando la aplicación en la membrana lleva mucho tiempo expuesta a la intemperie sin que la instalación se haya llevado a cabo en su totalidad.



Descripción	Referencia	Color	Contenido (litros)	Embalaje	PVP (€/bidón)
Cola de secado rápido	81043002	Blanquecino	5	1 bidón	122,66

ACCESORIOS

RENOLIT ALKORGLUE Cola Zero / Zero Solvents

Adhesivo polivalente libre de disolventes orgánicos indicado para no dañar materiales delicados como el geotextil o el poliestireno. Gracias a estar en suspensión acuosa, permite su utilización en húmedo, semihúmedo o por contacto y no es inflamable.



Descripción	Referencia	Color	Contenido (kg)	Embalaje	PVP (€/bidón)
Cola Zero Solvents	81046001	Beige	20	1 bidón	209,28

PERFIL DE ANCLAJE EN PVC RENOLIT ALKORPLUS

Anclaje de PVC para la fijación de la membrana armada al muro de la piscina o bajo la piedra de coronación. Fácilmente amoldable a cualquier forma que tenga la piscina, con tan solo aplicar calor a baja temperatura. Completamente insensible a la humedad, a la corrosión y al cloro.



Descripción	Referencia	Color	Espesor (mm)	Ancho (cm)	Largo (m)	Embalaje	PVP (€/ud)
Perfil plano de PVC	81170122	Azul claro	2	5	2	12	7,55
Perfil de 90° de PVC	81170142	Azul claro	2	4,5 x 4,5	2	12	20,55

ACCESORIOS

Zócalo perfilado en PVC

Perfil de remate en PVC rígido en forma de P, para fijación mecánica de la membrana.



Referencia	Color	Sección (cm)	Largo (m)	Peso (kg/ml)	Embalaje (caja)	PVP (€/ud)
81170201	Blanco	4 x 6	2	0,4	10	21,55
81170202	Beige	4 x 6	2	0,4	10	21,55
81170203	Antracita	4 x 6	2	0,4	10	21,55
81170204	Gris	4 x 6	2	0,4	10	21,55

RENOLIT ALKORPLAN

INSPIRING
POOL
SURFACES



Crta. Montnegre s/n
08470 Sant Celoni
Barcelona - Spain

www.renolit-alkorplan.com/es