



## Cash Piscinas

### Colocación de un revestimiento con una base de espuma protectora

#### Presentación

Para corregir pequeños defectos en la losa de hormigón y proteger el revestimiento de posibles perforaciones, Coloque una capa de 10 mm de espuma de polietileno de celda cerrada en la base, lo que proporcionará una suavidad y comodidad inigualables. Se garantiza la mejor protección y comodidad.

El producto es ligero, fácil de manipular e instalar. Es una espuma elástica e impermeable a prueba de putrefacción, que se aplasta muy poco.

La capa base se coloca sobre el suelo y las paredes de la piscina, recomendándose utilizar una capa más gruesa para el fondo y los escalones (10 mm) que para las paredes verticales (5 mm).

#### Instalación y uso

##### • Consejos de instalación

La espuma se coloca como una alfombra.

Se coloca borde con borde con una ligera presión y se puede cortar con la mayor precisión posible con un cúter. No es necesario pegar la espuma base; se puede instalar libremente. Las juntas de borde con borde se pueden cubrir con cinta adhesiva acrílica.

>> Recuerde prever aberturas para los distintos dispositivos de funcionamiento: desagüe de fondo, skimmers, proyectores, etc.

Se coloca la espuma en la base. Se cubren los escalones, se corta la espuma y se pega con adhesivo acrílico en aerosol. Los cantoneras están protegidas por una esquinera de plástico.

Ahora es esencial trabajar lo más limpio posible,





Debe trabajar descalzo o con calcetines y retirar el polvo restante con una aspiradora. Tenga en cuenta que con la presión del agua, el más mínimo defecto bajo el revestimiento será visible.

Tras pegar parcialmente la espuma de 5 mm a las paredes verticales, se instala cuidadosamente el revestimiento, previamente cortado a medida. Las últimas arrugas desaparecerán pronto con el relleno y corte gradual de los skimmers, los focos y el desagüe inferior. Este es el secreto para que desaparezcan las arrugas.

Por ahora, llene la piscina hasta una profundidad de 20 cm. Durante esta fase, se conecta una aspiradora a la piscina. Coloque un tubo que atraviese la pared y llegue debajo del revestimiento. La aspiradora funcionará mientras la piscina esté llena.

Esto crea un "vacío" entre el revestimiento y las paredes para evitar burbujas de aire y al mismo tiempo esta succión elimina la mayoría de los pliegues.

¡En esta etapa, la instalación del revestimiento tomó 2 horas!



#### • Consejos para evitar fácilmente las arrugas del delineador

En la escalera o en la pared, a unos veinte centímetros de distancia. Desde el borde superior, perfora un agujero en el que insertarás un tubo de 32 mm de diámetro (está indicado por la flecha roja en la foto opuesta).

El tubo simbolizado por la flecha amarilla se utiliza para un dispositivo de natación contracorriente. El tubo no se muestra en esta imagen, pero debe atravesar la pared y quedar a ras de ella.

Tras instalar correctamente el liner y antes de llenar la piscina, conecte una aspiradora a la manguera de 32 mm de diámetro. La aspiradora funcionará durante todo el llenado de la piscina.

Este vacío creará gradualmente un "vacío" entre el revestimiento y las paredes.

Después de 30 minutos el revestimiento quedará bien pegado a las paredes. y las burbujas de aire y las arrugas desaparecerán gradualmente.

La aspiradora debe estar funcionando durante todo el tiempo de llenado.





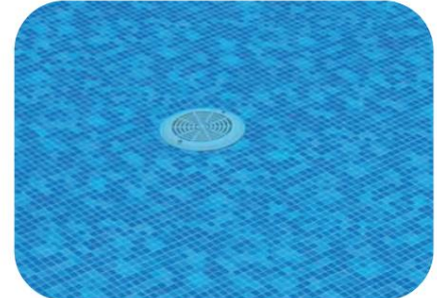
El revestimiento es un material que se estira ligeramente con el peso del agua. Por lo tanto, es fundamental cortar todas las aberturas para los accesorios solo durante el llenado. El revestimiento estará entonces en su posición final y sus aberturas estarán justo enfrente de los orificios destinados a alojar el desagüe inferior, los skimmers, los focos y otros dispositivos.

Para el desagüe inferior, espere unos veinte centímetros de agua antes de instalarlo. El revestimiento, ya presionado contra el fondo por el peso del agua, no se moverá durante la instalación.

Habrás cortado previamente (antes de instalar el liner) una pequeña ranura alrededor del desagüe inferior.

Para focos y otras luminarias, espere a que el nivel del agua alcance unos centímetros por debajo de la abertura que se va a realizar. El revestimiento estará entonces tensado y en su posición definitiva. En este punto, prepare las distintas juntas y marcos y fíjelos cuidadosamente con tornillos de acero inoxidable. Si utiliza un destornillador, necesitará uno de batería.

Tras estas delicadas operaciones de instalación, proceda a cortar las aberturas en el revestimiento con un cortador con una cuchilla nueva. El corte será lento y meticuloso; ¡no hay margen de error en esta etapa! Proceda del mismo modo para cada abertura.



## Recomendaciones y precauciones

- Trabaje de forma limpia, preferiblemente descalzo o con calcetines para evitar que entre polvo o piedras en la espuma.
- Aspirar antes de instalar el liner para eliminar cualquier impureza restante: una vez instalado el liner, y con la presión del agua, el más mínimo defecto quedará visible e imposible de mejorar.