



Súper Brite

Revestimiento para Piscinas

Súper Brite es un recubrimiento mono componente, el cual permite dar una terminación moderna a tu piscina o pileta, otorgando un sello hermetico evitando las fugas de agua.



DESCRIPCIÓN

Revestimiento interior para piscinas, spas, piletas, fuentes de agua, para uso privado y público. Su acabo es de agregados de cuarzo expuestos seleccionados para dar una terminación suave al tacto. Súper Brite®, es una mezcla industrial de cuarzoes seleccionados, cemento portland super White, polímeros y aditivos reforzados, para lograr un acabado de resistencia e impermeable.

CARACTERISTICAS

1. Antideslizante
2. Impermeable, elimina y previene fugas de agua.
3. Terminación suave al tacto
4. No se descascará
5. No se decolora
6. Durabilidad superior a 10 años
7. Fácil instalación
8. No más pintura

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

- a. Utilizar solo agua potable.
- b. Empiece la mezcla añadiendo 2/3 del agua al mezclador. Añada suficiente material para piscinas Súper Brite®, después añada 1/3 de agua restantes, hasta lograr conseguir una consistencia trabajable.
- c. El acabado Súper Brite® es un producto que no requiere ningún tipo de aditivos, solo debe agregar agua.

INSTALACIÓN

Preparación de la superficie: Toda la superficie debe estar libre de mugre, grasa, aceite, polvo, yeso o cualquier tipo de peladuras de pintura o material extraño que evite o inhiba una adhesión apropiada. **NOTA:** Solamente un instalador especializado para piscinas podrá tomar las decisiones en cuanto a los requerimientos para la preparación de la superficie.

- a. En las piscinas que previamente se les haya aplicado mortero es necesario picar alrededor de las losetas, focos, drenajes, los retornos etc., para permitir una transición fácil.
- b. En las piscinas que hayan sido pintadas deberá remover la pintura vieja mediante pulido o un puntereo superficial de toda la superficie para contar con un sustrato más expuesto. Si tiene instalado un revestimiento de cuarzo debe quitar en su totalidad.
- c. Lave con una mezcla de 50/50 de ácido muriático y agua, enjuague con una solución neutralizante de bicarbonato de sodio y agua, finalmente lave con agua limpia.
- d. Nunca lavar con ácido muriático puro, esto puede dañar el producto, puede dejar su base rugosa además provocar daños como cortes innecesarios.
- e. Es imprescindible realizar una aplicación de puente de unión Súper Kote en toda la superficie donde se va a aplicar el revestimiento para proporcionar una base uniforme de adhesión y para obtener un curado uniforme.



APLICACIÓN DE LA MEZCLA

- Después de mezclar el Plaster Súper Brite® puede ser aplicado con una llana o proyectado sobre una superficie húmeda. El grosor recomendado es de 8 a 10 mm.
- Debe pasar la llana varias veces para compactar y nivelar el acabado mientras “endurece”. NO DEBERÁ pasar la llana de manera fuerte ya que no es necesario, también puede realizar un platachado en la zona que estime conveniente para un mejor acabado.
- El acabado Súper Brite® está diseñado para que sea una capa monolítica. Deberá contratar suficiente personal para eliminar juntas frías. Si la piscina requiere ser terminada en diferentes facetas deberá marcar puntos donde se detendrá, tal como los marcadores de líneas de losetas, etc. En piscinas sobre 600 m2 se pueden realizar dilataciones de aluminios, están deben ser ancladas con resina epoxica.
- Una vez que la superficie esté lo suficientemente seca como para permitir un tránsito peatonal ligero, remueva la “crema” para exponer los cuarzos, lavando con agua con una escoba con pelillos suaves o con una esponja suave y agua. El tiempo del procedimiento del lavado con agua solo podrá determinarse en el área de instalación teniendo en cuenta los factores de calor, humedad y la succión del substrato.
- Después de realizar el lavado con agua el instalador podrá utilizar una solución de 50/50 de ácido clorhídrico y agua para remover los residuos que estén sobre los cuarzos. El instalador profesional decidirá si es necesario un lavado con ácido.
- Es posible esperar un día para realizar el lavado con ácido, antes de realizar el lavado debe haber completado la instalación de Súper Brite® en toda la piscina.
- Si la aplicación del acabado se completa en un solo día llene la piscina apenas termine el proceso de lavado con ácido.

ADVERTENCIA

Irrita la piel, ojos y el sistema respiratorio, mantener fuera del alcance de los niños.

Primeros auxilios:

Ojos – Enjuague los ojos durante 15 minutos, levantando los párpados ocasionalmente. Obtenga atención médica si la irritación persiste.

Piel – Lave la piel completamente con agua fría y un poco de jabón. Si la irritación, el enrojecimiento o una picazón ocurren y persisten obtenga atención médica.

Inhalación – Si ocurre una irritación respiratoria, dirija a la víctima al aire fresco.

Ingestión – Obtenga atención médica de inmediato en caso de ingerirlo; personal no especializado no deberá proporcionar ayuda.

COBERTURA

La cobertura de Súper Brite® variará dependiendo de la cantidad de nivelación y relleno requerido. La cobertura en general es de aproximadamente 2 a 2.2 m2 por cada saco de 25 kg.

ALMACENAMIENTO

Asegúrese de mantener los productos en pallet y proteger el saco de cualquier forma de humedad, tanto directa como indirecta para asegurar el uso máximo del producto, uniformidad y productividad.

FORMATO Y DURACIÓN

Saco 25 kg.

9 meses, considerando forma de almacenamiento.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Polvo
Rendimiento	2 a 2.2 m2
Densidad húmeda	6.25 kg/l
Resistencia compresión 1 día	41.4 Mpa
Resistencia compesión 7 días	60.9 Mpa
Resistencia compresión 28 días	75.7 Mpa
Adherencia por tracción directa	2.58 Mpa sobre Hormigón
Resistencia a la flexión 28 días	8.3 N/mm2
Permeabilidad al agua (presión)	(0) es impermeable

COLORES

Oyster Quartz - Cool Blue - Super Blue - Marlyn Blue
Ónix Blue - French Gray - Tahoe Blue - Playa - Rojo

ADVERTENCIA: ¡No aspire el polvo! Este producto contiene sílice cristalina en estado libre que puede ocasionar cáncer o lesiones pulmonares con el tiempo (Silicosis). Evite la formación de polvo de este producto cada vez que sea posible. Use el respirador aprobado NIOSH si no se puede evitar la formación de polvo, o cuando trabaje en áreas polvorientas. Consulte la Hoja de Datos de Seguridad del material para obtener información detallada.

IMPORTANTE

Los resultados y recomendaciones aquí descritos corresponden a ensayos de laboratorio y están basados en una correcta utilización de los productos. los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos que estimen convenientes. El manejo, uso y aplicación del producto por parte de los usuarios está fuera de nuestro control y es, por lo tanto, de su exclusiva responsabilidad.