



Súper Kote

Puente Adherente

Súper Kote es un recubrimiento de 2 componentes considerado puente de unión entre sustratos cementicios existentes, logra una adherencia extrema entre el sustrato y el nuevo revestimiento



DESCRIPCIÓN

Puente adherente predosificado en seco formulado con áridos seleccionados, cementos, impermeabilizante, polímeros y aditivos especiales. Diseñado para la imprimación de superficies muy lisas de hormigón, aportando gran adherencia y rugosidad, previa a la colocación de revestimiento Súper Brite® u otro. Está especialmente diseñado como puente de unión o como capa de adherencia para adherir el cemento para piscina sobre acabados de cemento ya existentes

CARACTERÍSTICAS

1. Bi componente
2. Máxima adhesión a superficies cementosas
3. Flexible
4. Impermeable
5. Mayor rugosidad como base
6. Compatible con cualquier producto cementicio

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

- a. Utilizar solo agua potable si es necesario
- b. Mezcle $\frac{3}{4}$ de resina líquida en un balde, añadir mezcla seca lentamente, incorporar resina faltante y si es necesario agregar agua, revolver no más de 5 minutos hasta obtener una consistencia completamente suave y sin grumos.
- c. Dejar reposar la mezcla 3 a 5 minutos
- d.. No agregar ningún aditivo adicional, esto puede provocar el endurecimiento inmediato.

INSTALACIÓN

Prepare la superficie según sea necesario para obtener una superficie con sustrato a la vista. La superficie deberá estar limpia, fresca, seca y libre de moho, hongos, algas, mugre, grasa, pintura, eflorescencia o cualquier otra cosa que pudiese interferir con la adhesión apropiada.

- a. En las piscinas que previamente se le haya aplicado mortero, es necesario realizar un picado alrededor de las losetas, las luces, los retornos etc., para permitir realizar un sello hidráulico y dejar libre aproximadamente 12 mm por 20 mm, para realizar un mejor Re-empotramiento de los accesorios.
- b. Las piscinas que hayan sido pintadas previamente deberán limpiar la superficie con chorro de arena o pulido mediante discos de diamante, para remover completamente la pintura vieja o realizar un puntereo superficial de toda la superficie lo más seguido posible. Limpie la superficie completamente con una solución de ácido - agua para remover los aceites producidos por el cuerpo y las cremas bronceadoras. 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.
- c. Se recomienda realizar la instalación con un escobillon.



APLICACIÓN DE LA MEZCLA

- Después de mezclar el Plaster Súper Kote, puede ser aplicado con una llana o escobillón, este último permite una aplicación más rápida y permite dejar una base más rugosa.
- Antes de instalar el producto, debe humedecer la superficie a instalar, luego Debe cubrir toda la superficie con Súper Kote con movimientos horizontales y verticales, sin dejar espacios sin cubrir.
- El acabado Súper Kote, está diseñado para que sea aplicado en piscinas, estanques, piso, muros y cualquier otra superficie cementicio, donde necesite una unión mecánica.
- El espesor recomendado es 4 a 5 mm, el tiempo de secado recomendado después de instalado el Súper Kote es 12 hrs.
- Debe aplicar todo el bidon de resina, no hacer recorte de este, debido a puede afectar su adhesión y debilitar el material.

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 medica de inmediato en caso de ingerirlo; personal no especializado no deberá proporcionar ayuda.

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.

COBERTURA

La cobertura de Súper Kote variará dependiendo de la cantidad de nivelación y relleno requerido. La cobertura en general es de aproximadamente 12 m² por cada saco de 25 kg

ALMACENAMIENTO

Asegúrese de mantenga 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.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Polvo
Rendimiento	12 m ²
Densidad humeda	6.25 kg/l
Consistencia	25 +-5 mm
Resistencia Quimica ISO 10545-13	Excelente a sulfatos y cloruro
Resistencia por tracción 20°C 1 día	48.0 Mpa
Resistencia por tracción 7 días	67.5 Mpa
Resistencia por tracción 28 días	76.7 Mpa
Adherencia por tracción directa	4.23 Mpa sobre hormigón

FORMATO Y DURACIÓN

Saco 25 kg.

9 meses, considerando forma de almacenamiento.

COLORES

BLANCO - GRIS

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.