

KUREZ VOX WHITE PIGMENTED

COMPUESTO DE CURADO BASE AGUA CON PIGMENTACIÓN BLANCA

DESCRIPCIÓN

KUREZ VOX WHITE PIGMENTED es una membrana líquida blanca que forma un compuesto de curado para concreto nuevo que requiera una membrana reflectiva de curado. La membrana permite que el concreto retenga suficiente agua con el fin de lograr la resistencia diseñada, mientras proporciona reflectividad para minimizar la acumulación de calor bajo la luz directa del sol.

APLICACIONES PRINCIPALES

- Pavimentos de exteriores.
- Muros, columnas y muros de contención.
- Concreto comercial.
- Concreto residencial.
- Banquetas, flancos de banquetas y drenajes.
- Plataformas de puentes y parapetos.

BENEFICIOS

- Forma una barrera eficiente a la humedad para un curado óptimo del concreto.
- Ayuda a endurecer el concreto a través de una hidratación apropiada del cemento.
- Es un sustituto apropiado para el curado con membranas base disolventes donde se necesita poder de reflexión.
- Totalmente desprovisto de compuestos orgánicos volátiles.
- Sin aroma
- Contribuye a obtener puntos LEED

ESPECIFICACIONES/NORMAS

- Este producto cumple con los estándares para regulación de la calidad del aire para California, Nueva Jersey y locales con restricciones similares para la limpieza del aire.
- ASTM C 309, Tipo 2, Clase A
- AASHTO M 148, Tipo 2, Clase A & B
- USDA

INFORMACIÓN TÉCNICA

Información Típica de Ingeniería

Tiempo de secado	1 hora
Tránsito peatonal	2 a 4 horas
Tránsito vehicular	6 a 10 horas
Contenido VOC	0 g/L
Pérdida de humedad (ASTM C 156)	<0.55 kg/m ²

*Concreto bajo o la temperatura ambiente y/o la humedad relativa extenderá los tiempos de secado

APARIENCIA

KUREZ VOX WHITE PIGMENTED es un líquido con pigmentación blanca. Después de la aplicación y secado la capa tendrá una tonalidad ligeramente blanquecina.



EUCLID CHEMICAL

The Euclid Chemical Company
01 800 8 EUCLID, Centro (55) 5864 9970
Norte (81) 8048 0810, Occidente (33) 3633 6031
www.eucomex.com.mx



INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de Superficie.- Este producto está diseñado para uso sobre concreto fresco solamente. Primero se debe dar acabado con la textura deseada a la superficie del concreto.

Mezcla.- Se debe utilizar el **KUREZ VOX WHITE PIGMENTED** directamente desde el envase, agítase antes de usar.

Aplicación.- Aplíquelo con una cobertura uniforme utilizando un rodillo o aspersor. El producto se puede rociar con un aspersor de bomba de "mano" o con un aspersor industrial sin aire. Si se aplica con rodillo utilice uno de fibra corta.

Curado.- Para obtener el mejor curado de un concreto recién colado, aplique **KUREZ VOX WHITE PIGMENTED**, lo más pronto posible después de terminadas las operaciones de acabado y/o inmediatamente después de que se desaparezca el "brillo" de humedad de la superficie.

Eliminación del sellador.- El sellador seco y curado se puede quitar con limpiadores base pino en agua y un fuerte cepillado. **KUREZ VOX WHITE PIGMENTED** también se puede remover utilizando aspersores de agua a presión.

RENDIMIENTO

Concreto liso	7.4 m ² /L
Concreto texturizado	4.9 m ² /L

La cobertura variará dependiendo de la porosidad y textura de la superficie. EVITE APLICACIONES EXCESIVAS. LAS APLICACIONES DE POCO ESPESOR PODRÍAN RESULTAR EN DECOLORACIONES Y DEFICIENTE DESEMPEÑO DEL PRODUCTO.

ENVASE

- Cubetas de 19 L.
- Tambores de 200 L

LIMPIEZA

Lave las herramientas y el equipo con agua tibia enjabonada antes de que se seque el **KUREZ VOX WHITE PIGMENTED**.

PRECAUCIONES/RESTRICCIONES

- **NOTA.** Este producto utiliza cera como medio de curado. La aplicación en superficies de concreto lisas podría ocasionar que la superficie se vuelva resbaladiza.
- No permita que los contenedores de congelen. Almacene a temperaturas entre 10°C y 38°C.
- Para mejores resultados en la aplicación, la temperatura debe encontrarse entre los 10°C y 38°C con temperatura ambiente y de la superficie entre los 7°C y 45°C.
- Este producto no debe utilizarse debajo de los adhesivos para alfombra y azulejo, a menos que se remuevan completamente.
- No use como eliminador de adherencia en construcción tilt-up
- No exponga a lluvia o agua por 12 horas después de la aplicación
- No apto para uso en paneles de concreto arquitectónico a menos que se planee su remoción completa
- No adelgace el producto con agua o solventes
- Consulte la Hoja de Seguridad

Vida útil: 12 meses en el envase original cerrado.

Nota: Para mayor información sobre este producto diríjase al Departamento de Atención a Clientes The Euclid Chemical Company México o a su Asesor Técnico - Comercial en la Región. Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los substratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo en gran escala. The Euclid Chemical Company se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo. La única garantía sobre los productos Euclid, fabricados o comercializados por The Euclid Chemical Company, se describe en la página 1 de este catálogo.

Esta ficha técnica anula y sustituye a todas las versiones anteriores
y tiene vigencia a partir del 1 de Junio de 2011 y vence el 31 de Mayo del 2012