

# DIAMOND CLEAR VOX

Curador y sellador base agua, que no se torna amarillo, cumple con VOC.

**CURADO Y SELLADO** WWW.EUCOMEX.COM.MX REV. 05.23

## **DESCRIPCIÓN**

DIAMOND CLEAR VOX es un compuesto acrílico de curado y sellado a base de agua que cumple con los requisitos VOC. Este producto proporciona un curado de calidad al concreto recién colocado en interiores o exteriores a la vez que asegura una resistencia total al amarilleamiento por la exposición a los rayos ultravioleta. **DIAMOND CLEAR VOX** promueve la correcta hidratación del cemento en concreto nuevo evitando la rápida pérdida de humedad. Utilizado como sellador, DIAMOND CLEAR VOX ayuda al concreto a repeler el aqua y da a las superficies un aspecto semibrillante.

## **APLICACIONES PRINCIPALES**

- Curado y sellado de concreto nuevo cuando se desea un acabado semibrillante que no se torna amarillo.
- Edificios comerciales.

## **CARACTERÍSTICAS / BENEFICIOS**

- Muy bajo olor.
- Fórmula que no amarillea.
- Perfecta para proyectos de interior o exterior.
- Membrana monolítica con excelentes propiedades de curado.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Estas propiedades se basan en condiciones de laboratorio. Puede haber variaciones en función de las condiciones de la obra.

PROPIEDADES	RESULTADO	
Secado al tacto	1 hora	
Tiempo de aplicación de segunda capa	2 a 4 horas	
Tráfico peatonal	4 a 6 horas	
Tráfico vehicular	6 a 10 horas	
Pérdida de humedad (ASTM C156)	< 0.55 Kg/m²	

## PRESENTACIONES / RENDIMIENTO

Disponible en presentación de:

- Cubeta de 18.9 L (5 gal).
- Tambor de 208 L (55 gal).

## **RENDIMIENTO:**

Las coberturas son aproximadas. La cobertura real variará en función de la temperatura, la textura y la porosidad del sustrato.

SUSTRATO	m²/L (pie²/galón)	
SUSTRATO	PRIMERA CAPA	SEGUNDA CAPA
Curado y sellado de concreto nuevo	4.9 a 7.4 (200 a 300)	7.4 a 9.8 (300 a 400)
Sellado de concreto existente	7.4 a 9.8 (300 a 400)	8.6 a 11.0 (350 a 450)

#### **TIEMPO DE VIDA / ALMACENAMIENTO**

2 años al ser almacenado adecuadamente.

## **INSTRUCCIONES DE USO**

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

Para concreto existente, la superficie debe estar limpia de cualquier contaminante superficial y libre de agua estancada. Si aplica **DIAMOND CLEAR VOX** sobre concreto previamente sellado, llame a Euclid Chemical para comprobar la compatibilidad. Si se desconoce la composición química del sellador anterior, se recomienda encarecidamente realizar una pequeña sección de prueba para comprobar la compatibilidad entre **DIAMOND CLEAR VOX** y el sellador antiguo. Cuando aplique **DIAMOND CLEAR VOX** al concreto recién vertido como curado y sellado, debe permitirse que el agua de sangrado de la superficie se evapore antes de aplicar **DIAMOND CLEAR VOX**, y la superficie debe ser lo suficientemente dura como para no estropearse durante la aplicación del producto.

## **DIAMOND CLEAR VOX**

## **MEZCLADO:**

**DIAMOND CLEAR VOX** no requiere mezcla previa antes de su uso. Los productos de curado y sellado al agua de Euclid Chemical, como **DIAMOND CLEAR VOX**, no son compatibles con **EUCLID UNIVERSAL COLOR PACKS** o **EUCO GRIP**. Si desea utilizar un aditivo de color o antideslizante, considere el uso de un curado y sellado a base de disolvente de Euclid Chemical.

## **APLICACIÓN:**

Aplique a la tasa de cobertura recomendada utilizando un pulverizador industrial con una boquilla de alto contenido en sólidos y un rodillo de pelo corto. Aplique el sellador uniformemente sobre el concreto usando el pulverizador, luego pase ligeramente el rodillo para asegurar una cobertura uniforme. Mantenga un "borde húmedo" mientras pulveriza y pase el rodillo por encima de las marcas del pulverizador para obtener un mejor aspecto. **DIAMOND CLEAR VOX** puede aplicarse sólo con rodillo, pero debe tenerse especial cuidado para asegurar que el sellador se aplica uniformemente y con la tasa de cobertura adecuada. Vuelva a distribuir cualquier charco o goteo antes de que **DIAMOND CLEAR VOX** se segue. Proteja las superficies recién recubiertas de la lluvia o niebla espesa durante un mínimo de 24 horas después de la aplicación. La aplicación de **DIAMOND CLEAR VOX** en exceso, en demasiadas capas sucesivas, o en múltiples capas de re-sellado con demasiada frecuencia puede causar que no se seque completamente, burbujas, blanqueamiento, descamación, descascarillado, y en última instancia, el fracaso del producto. Para evitar la aplicación excesiva, es una buena práctica medir el área que se va a sellar y, a continuación, medir el volumen correspondiente de producto necesario en función de la tasa de cobertura. Además, la aplicación de **DIAMOND CLEAR VOX** en climas cálidos, con luz solar directa o sobre una superficie caliente puede provocar burbujas.

## **LIMPIEZA**

Las herramientas y el equipo pueden limpiarse con agua tibia y jabón inmediatamente después de su uso. Limpie las gotas y el exceso de pulverización con agua tibia y jabón mientras estén húmedos. Haga correr agua tibia y jabonosa a través del equipo de pulverización para eliminar los materiales residuales y evitar la obstrucción de la boquilla en el uso futuro. Si no se limpia inmediatamente, el sellador puede dejar residuos no deseados en superficies pintadas, vidrio o madera.

**DIAMOND CLEAR VOX** seco y curado puede eliminarse con un disolvente fuerte como **EUCO SOLVENT**, xileno/xilol o MEK (siga siempre las instrucciones del envase y las etiquetas de advertencia). **EUCO CLEAN & STRIP** es un decapante a base de cítricos que también puede utilizarse para eliminar este producto. Alternativamente, el producto puede eliminarse mediante chorro de arena u otros medios mecánicos similares.

## PRECAUCIONES / LIMITACIONES

- Mantenga DIAMOND CLEAR VOX alejado de llamas abiertas, chispas u otras fuentes de ignición.
- Si utiliza DIAMOND CLEAR VOX en interiores, asegúrese de que haya una ventilación adecuada de aire fresco y bloquee todos los conductos de calefacción, ventilación y aire acondicionado que puedan distribuir olor a disolvente. Apague cualquier luz piloto u otras fuentes de ignición antes de comenzar la aplicación de DIAMOND CLEAR VOX.
- DIAMOND CLEAR VOX no se congelará en almacenaje, pero se debe permitir alcanzar por lo menos 5 °C antes del uso.
- La superficie y la temperatura ambiente durante usos de la capa deben estar entre 40 °F y 90 °F (4 °C y 32 °C)
- No aplique DIAMOND CLEAR VOX sobre sustratos helados o congelados.
- No aplicar **DIAMOND CLEAR VOX** bajo la luz directa del sol.
- No aplique DIAMOND CLEAR VOX sobre agua de sangrado o agua estancada.
- No aplique DIAMOND CLEAR VOX si se espera lluvia o niebla espesa dentro de las 12 horas siguientes a la aplicación.
- No diluir DIAMOND CLEAR VOX.
- DIAMOND CLEAR VOX no es resistente a la gasolina u otros líquidos de automoción
- DIAMOND CLEAR VOX realzará el color y oscurecerá los sustratos
- La acumulación excesiva de DIAMOND CLEAR VOX o el encharcamiento del producto durante la aplicación puede provocar que no se seque completamente, burbujas, blanqueamiento, descamación y/o descascarillado del sellador y decoloración del concreto.

# **DIAMOND CLEAR VOX**

- La aplicación de un espesor superior al recomendado, la aplicación en climas fríos/fríos, la exposición prolongada a la humedad (alta humedad, lluvia), o la falta de flujo de aire puede hacer que el séllador permanezca blando/húmedo/pegajoso durante más tiempo que el indicado en esta ficha técnica.
- Cuando los pegamentos de la cubierta de piso serán utilizados después del uso de **DIAMOND CLEAR VOX**, un área de prueba se recomienda para asegurar la compatibilidad del pegamento con **DIAMOND CLEAR** VOX
- Se recomienda encarecidamente la aplicación de un área de prueba para confirmar el aspecto final y la textura del producto con el usuario final.
- En todos los casos, consultar la ficha de datos de seguridad del producto antes de utilizarlo.

NOTA: Para mayor información sobre este producto dirijase al Departamento de Servicio a Clientes de EUCOMEX 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.

EUCOMEX 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 fabricados o comercializados por EUCOMEX, se describe en nuestra página electrónica www.eucomex.com.mx.