

# ULTRA COAT COLOR

Membrana selladora y antipolvo para superficies de concreto en colores

## Descripción

**ULTRA COAT COLOR** es un copolímero utilizado como sellador para concreto de color. Ha sido desarrollado para formar una película dando mejor acabado y efecto sellador que otros compuestos. Es ideal para aplicación en interiores.

## Información Técnica

Color : Amarillo, Blanco, Verde, Negro, Gris y Rojo.

Los siguientes resultados fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

PROPIEDAD	VALORES
Tiempo de secado a 20°C y 70% de HR	Menor a 2 horas
Tiempo para repintado	2 – 24 horas
Tráfico peatonal	8 horas
Tráfico ruedas de caucho	8 – 10 horas
Adhesión a concreto	Excelente
Resistencia a Alkalis (48 horas de exposición)	Excelente
Resistencia a solvente	Mínima

**ULTRA COAT COLOR** es un líquido de baja viscosidad, base solvente, que después de aplicado genera una película de color sobre la superficie de concreto.

## Usos

- Sello de superficies de concreto en color.
- En losas o pisos con tráfico peatonal, no esmaltados. Si se tiene alto tráfico peatonal se debe efectuar mantenimiento anual.
- Superficies de concreto interiores.
- Paredes y columnas.
- Bodegas de almacenes.

## Ventajas

- Da un acabado decorativo al concreto.
- Sella todas las superficies de concreto viejas y nuevas dando una apariencia brillante, de fácil limpieza.
- Hace la superficie de concreto antipolvo, con un recubrimiento duradero.

## Rendimiento

El rendimiento del **ULTRA COAT COLOR** es de 200 g/m<sup>2</sup> para la primera capa y 150 g/m<sup>2</sup> para la segunda capa.

Los rendimientos son basados en un concreto rugoso y pueden variar de acuerdo con la porosidad de la superficie.

Evite colocar exceso de material, aplicaciones muy gruesas pueden producir decoloración y un funcionamiento inapropiado del sellante.

VARIOS TRATAMIENTOS DE SUPERFICIE Y LIMPIADORES

ULTRA COAT COLOR

TX40T286

### OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

[WWW.TOXEMENT.COM.CO](http://WWW.TOXEMENT.COM.CO)



**EUCLID CHEMICAL  
TOXEMENT**

# ULTRA COAT COLOR

Membrana selladora y antipolvo para superficies de concreto en colores

VARIOS TRATAMIENTOS DE SUPERFICIE Y LIMPIADORES

## Aplicación

### Preparación de la superficie

- La superficie de concreto debe estar limpia y libre de empozamiento de agua.
- Remover contaminantes, manchas, ceras, grasa o aceite, utilizando jabones fuertes o soda.
- Remover cualquier sellador o material que pueda impedir la adherencia del **ULTRA COAT COLOR**.
- La superficie a tratar no debe estar esmaltada.

### Mezcla

**ULTRA COAT COLOR** puede presentar sedimentación del pigmento con el tiempo. Cada tarro o presentación del material debe ser mezclado con mezclador de baja revolución por un mínimo de 2 – 3 minutos antes de la aplicación para asegurar uniformidad en el color. Una mala agitación puede afectar el cubrimiento y rendimiento del material.

### Colocación

- Aplicar con rodillo asegurando un cubrimiento uniforme. Se recomienda el rodillo de felpa corta y resistente a solventes.
- Capas adicionales se deben colocar 2 – 24 horas después de la capa anterior.
- Superficies porosas o muy sucias pueden requerir una segunda capa para garantizar sellado uniforme de la superficie.
- **ULTRA COAT COLOR** se puede colocar sobre concreto con o sin color, sin embargo cuando se aplica sobre concreto plano puede requerir más de dos manos.

### Limpieza de herramientas

Los equipos y herramientas pueden ser limpiados utilizando CARBOMASTIC No. 1 de EUCLID CHEMICAL TOXEMENT.

## Recomendaciones Especiales

- No aplicar sobre superficies esmaltadas o selladas.
- **ULTRA COAT COLOR** puede cambiar de color y modificar la apariencia de las superficies de concreto, cuando se aplica en áreas exteriores.
- Excesos de material incrementan el potencial de cambio de color.
- El material se debe aplicar y mantener almacenado a temperaturas por encima de 10°C, no aplique sobre concreto a temperatura menor de 4°C.
- No aplique sobre empozamientos de agua.
- Use con adecuada ventilación y manténgalo lejos de la llama.
- **ULTRA COAT COLOR** requiere mantenimiento periódico, su frecuencia depende del nivel de exposición al tráfico.
- No aplique sobre superficies que van a recibir epóxicos o poliuretanos.
- Si existen ductos de ventilación, bloquéelos para evitar contaminar otras áreas.
- No use en áreas expuestas a grasas o aceites calientes.
- No resiste gasolina ni líquido de frenos.
- Durante la aplicación de **ULTRA COAT COLOR** utilice máscara, guantes, gafas, y ropa industrial.
- Aplique en áreas con buena ventilación.
- En todos los casos consultar la Ficha de Datos de Seguridad del Producto antes de su uso.

## Manejo y Almacenamiento

**ULTRA COAT COLOR** debe almacenarse en su envase original, herméticamente cerrado y bajo techo.

Vida útil en almacenamiento:

- 1 año en condiciones óptimas de almacenamiento.

ULTRA COAT COLOR

TX40T286

### OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

WWW.TOXEMENT.COM.CO



EUCLID CHEMICAL  
TOXEMENT

# ULTRA COAT COLOR

Membrana selladora y antipolvo para superficies de concreto en colores

## Presentación

Unidad : 3 kg  
Unidad : 16 kg  
Tambor : 180 kg

Las Hojas Técnicas de los productos EUCLID CHEMICAL TOXEMENT pueden ser modificadas sin previo aviso. Visite nuestra página Web [www.toxement.com.co](http://www.toxement.com.co) para consultar la última versión.

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 previo a su empleo en gran escala. EUCLID CHEMICAL TOXEMENT 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.

Mayo 11 de 2022

VARIOS TRATAMIENTOS DE  
SUPERFICIE Y LIMPIADORES

ULTRA COAT COLOR

TX40T286

### OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.  
PBX: (1) 869 87 87  
[WWW.TOXEMENT.COM.CO](http://WWW.TOXEMENT.COM.CO)



EUCLID CHEMICAL  
TOXEMENT