

ULTRA SECO®

IMPERMEABILIZANTE ULTRA SECO FORTIFICADOR DE SUPERFICIES

Es un producto innovador diseñado para fortalecer, proteger y mejorar la durabilidad de superficies de concreto y otras estructuras. Este fortificador, con propiedades súper hidrofóbicas, crea una barrera impenetrable contra la humedad, ideal para aplicaciones en ambientes exigentes.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

Mayor Resistencia Física: Incrementa la resistencia a la compresión, flexión y desgaste, haciendo que las superficies sean más duraderas.

Protección Química: Resiste el ataque de ácidos, álcalis y otros productos químicos agresivos.

Impermeabilidad Superior: Reduce la absorción de agua, protegiendo contra manchas, humedad y daños por agua.

Fácil Aplicación: Se aplica con rociador o brocha, formando una capa protectora en pocas horas.

Versatilidad: Ideal para tanques subterráneos, piscinas, y como preparación para pinturas elastoméricas.

TANQUES SUBT.
Y PISCINAS



ADITIVO MEJORADOR
DE PINTURA



PINTURAS
ELASTOMÉRICAS



SUPERFICIES
DESGASTADAS



SÚPER
RESISTENTE



ANTI
SALITRE



ANTI
HUMEDAD



RENDIMIENTO
1LT



ANTI
HONGOS

DURACIÓN
10
años

RENDIMIENTO
GALÓN



AUTO
LIMPIANTE



www.ultrasecove.com



@ultraseco

ULTRA SECO®

IMPERMEABILIZANTE ULTRA SECO FORTIFICADOR DE SUPERFICIES

MODO DE USO:

Para un óptimo uso del producto, siga los siguientes pasos:

Preparación: Asegúrese que la superficie esté libre de suciedad, polvo, grasa, moho y otros contaminantes. Antes de aplicar, agite muy bien el producto.

Aplicación del Fortificador: Inicie aplicando el imprimante ULTRA SECO para formar una capa impermeable que garantice una adherencia adecuada. Se aplica en 2 capas, con 2 horas de diferencia. El fortificador de superficies ULTRA SECO no sólo crea una barrera impermeable, sino que también fortalece la superficie, proporcionando una base sólida y duradera para la pintura o cualquier otro revestimiento posterior. Recuerde siempre verificar las condiciones ambientales antes de comenzar su proyecto, ya que éstas pueden afectar significativamente el tiempo de secado y la calidad del acabado final.

** En grietas y fisuras puede requerir más de 2 capas, dependiendo del tamaño de la fisura.

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES:

- Crea cohesión en superficies erosionadas:** Ayuda a unir y fortalecer superficies que han sido desgastadas por el tiempo o el uso.
- Ideal para tanques subterráneos y superficies empozadas:** Su capacidad para repeler líquidos lo hace perfecto para áreas que están en constante contacto con agua.
- Fortalece y sella la superficie aplicada:** Crea una capa protectora que evita que la humedad y otros líquidos la penetren¹.
- Paso 1 antes de aplicar pinturas elastoméricas:** Prepara la superficie para una mejor adherencia de pinturas elastoméricas, asegurando una mayor durabilidad y protección².
- Mantiene todas las ventajas de las fórmulas anteriores de Ultra Seco Solución.**

Aplicaciones Recomendadas:

- Reparación y protección de concreto en mal estado.
- Impermeabilización de tanques subterráneos, piscinas y otras superficies empozadas.
- Preparación de superficies antes de aplicar pinturas elastoméricas.

Componentes Principales:

- Compuestos de Silicio Orgánicos e Inorgánicos:** Base del fortificador, capaces de penetrar en el concreto y reaccionar con la cal libre para solidificar la superficie.
- Catalizador de Cristalización:** Acelera la reacción química, consolidando rápidamente la estructura del concreto.
- Metil Silicato de Potasio:** Aumenta la penetración, la dureza superficial, la impermeabilidad y la resistencia química.



www.ultrasecove.com



ultraseco