

# REVOR®

# TEXTURA FINISH E.I.F.S.

# 8594

# 8595

## REVORTEX PARA EXTERIOR - INTERIOR

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### Tipo

Revestimiento texturado hidrorrepelente, diseñado como capa de acabado para sistemas de aislación térmica exterior E.I.F.S. Está constituido por un copolímero acrílico especial, que permite la obtención de un revestimiento plástico, de gran resistencia mecánica, alta flexibilidad y notables características de elasticidad. Disponible en grano medio y grano grueso.

### USOS RECOMENDADOS

Especialmente diseñado y recomendado para sistemas exteriores EIFS y superficies previamente acondicionadas tales como; concreto, albañilería, fibrocemento y placas de yeso-cartón. Se destaca su utilidad en tableros contrachapados, donde juega un papel importante en los cambios dimensionales de estos, en juntas y en estucos fisurados.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Color :** Blanco y colores.

**Envases disponibles:** Balde (23 Kg).

**Rendimiento aproximado:** 2,5 -3,0 Kg/ m2 en grano medio y de 3,0 - 3,5 Kg/m2 en grano grueso, dependiendo de la superficie y el método de aplicación empleado.

**Tiempo de secado:** (a 20°C y 60%HR).

**TACTO**

2 - 4 horas

**DURO**

24-48 horas

El espesor de película, ventilación, humedad, dilución y otros factores pueden influir en los tiempos de secado.

**Diluyente:** Agua potable para limpieza de herramientas de aplicación.

**Dilución:** No requiere dilución. De ser necesaria, para ajustar viscosidad en aplicación proyectada, utilizar un máximo de 5% de agua potable .

### ESTABILIDAD DEL ENVASADO

Mínimo 12 meses en envase cerrado si se mantiene almacenado en ambiente fresco, seco, protegido del sol y fuentes de humedad.

### INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

#### Preparación de superficies

La superficie debe estar firme, seca, libre de polvo, grasas, aceites u otros contaminantes. Sobre imperfecciones se indica lijar con lija gruesa. Antes de aplicar el revestimiento, se debe verificar la ausencia de tizamiento del revoque del sustrato.

#### Condiciones de preparación

No se debe aplicar en presencia de neblina, llovizna o a pleno sol. Se debe evitar que la lluvia o aguas de otras fuentes estén en contacto directo con el revestimiento recién aplicado y hasta que esté totalmente endurecido (se recomienda esperar de 7 a 28 días en condiciones normales de Temperatura y Humedad Relativa, 20°C y 60%, respectivamente).

Finalmente, se debe considerar que **TEXTURA FINISH E.I.F.S. REVORTEX** como todo revestimiento que contiene agua, no debe exponerse a temperaturas inferiores a 4°C mientras ésta no se haya evaporado completamente.

Cuando existe más de un lote de un color determinado, se recomienda mezclar el contenido de los envases para asegurar la uniformidad de la tonalidad. También, se recomienda evitar "pegas", aplicando a paños completos.

#### Instrumentos de Aplicación

Para aplicación con llana, considerar una llana de acero inoxidable limpia. Con ayuda de una espátula, depositar una carga importante de producto en la superficie de la llana y extender sobre el muro. La capa de producto debe ser uniforme y continua, sin excedentes de producto; el espesor adecuado lo otorga la granulometría correspondiente. Finalmente, se debe "frotar en circular" la aplicación mediante llana, para asentar el "grano" y uniformar la terminación.

**Limitación de responsabilidad:** Las sugerencias o recomendaciones que se relacionan con el uso de los productos elaborados por PINTURAS TRICOLOR S.A., que figuren en su literatura o tengan su origen en una respuesta específica, se han elaborado de buena fe y de acuerdo a sus conocimientos técnicos actualmente vigente. PINTURAS TRICOLOR S.A., garantiza la calidad permanente de sus productos según sus especificaciones técnicas, pero no puede garantizar su aptitud o propiedades para un uso determinado del producto, ya que ello es responsabilidad del comprador, quién debe verificar su idoneidad para cada caso específico. El resultado final del uso de sus productos depende de su correcta aplicación según lo determinan las reglas del arte. Los datos contenidos en este envase están sujetos a cambios sin que ello altere las características del producto contenido en él.

ESTA VERSION ANULA TODAS LAS ANTERIORES

# REVOR<sup>®</sup>

# TEXTURA FINISH E.I.F.S.

REVORTEX PARA EXTERIOR - INTERIOR

8594

8595

Para aplicación proyectada, se recomienda aplicar previamente una capa de base imprimante SELLADOR PIGMENTADO, del mismo color que **TEXTURA FINISH E.I.F.S. REVORTEX**. Utilizar equipo de aplicación proyectada, aplicando el producto uniformemente, hasta cubrir toda la superficie. Se debe evitar sobre espesores localizados, ya que estos pueden generar problemas estéticos y funcionales, como craquelado o manchas en el acabado.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Se debe aplicar en ambientes ventilados y evitar el contacto con la piel. Para mayor información, consultar **Hoja de Datos de Seguridad del producto**.

R-OEDE-011

Revisión: JAC-01

Fecha de emisión: 01.04.2024

**Limitación de responsabilidad:** Las sugerencias o recomendaciones que se relacionan con el uso de los productos elaborados por PINTURAS TRICOLOR S.A., que figuren en su literatura o tengan su origen en una respuesta específica, se han elaborado de buena fe y de acuerdo a sus conocimientos técnicos actualmente vigente. PINTURAS TRICOLOR S.A., garantiza la calidad permanente de sus productos según sus especificaciones técnicas, pero no puede garantizar su aptitud o propiedades para un uso determinado del producto, ya que ello es responsabilidad del comprador, quién debe verificar su idoneidad para cada caso específico. El resultado final del uso de sus productos depende de su correcta aplicación según lo determinan las reglas del arte. Los datos contenidos en este envase están sujetos a cambios sin que ello altere las características del producto contenido en él.

ESTA VERSION ANULA TODAS LAS ANTERIORES