

## **ZILTEK® OBRAS**

Impermeabilizante acrílico.

### **DESCRIPCIÓN**

ZILTEK® OBRAS, es un impermeabilizante elastomérico 100% ecológico de aplicación en frío elaborado a base de resinas Estireno-Acrílicas. Este producto tiene propiedades de funcionalidad ideales para obras de interés social.

### **CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Apariencia	Suave Característico	Interno
Tipo	Recubrimiento Elastomérico	Interno
Viscosidad, Cps	23 000 ± 2 000	ASTM D-2983
pH	9,0 ± 0,5	ASTM E-70
Sólidos en Peso, %	52,0 ± 2,0	ASTM D-1644
Densidad, gr/ml	1,32 ± 0,02	ASTM D-1475
Elongación, %	200 min.	ASTM D-2370
Resistencia a la Tensión, lb/pg <sup>2</sup>	120 min.	ASTM D-2370
Color	Blanco, Rojo Terracota	Interno

### **GARANTÍA**

1.0 litro / m<sup>2</sup>, garantía de 3 años.

### **USOS**

Como impermeabilizante forma al secar una capa impermeable, el cual se puede aplicar sobre sustratos de concreto, ladrillo, block, etc.

### **VENTAJAS**

- Posee excelente resistencia al intemperismo (cambios bruscos de temperatura, choque térmico, lluvia, ambientes salinos, etc.)
- Su elasticidad le permite soportar los movimientos estructurales de contracción y expansión normales de toda construcción.

- Se adhiere con gran firmeza sobre los principales materiales de construcción tales como: Concreto, fibrocemento, mortero, etc.
- Es ecológico al ser formulado con base agua ya que no contiene solventes orgánicos ni contaminantes tóxicos o dañinos a las personas o al medio ambiente.

### **HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN**

Cepillo de ixtle, rodillo o brocha.

### **MÉTODO DE APLICACIÓN**

El producto se aplica con un cepillo de Ixtle, brocha o rodillo, previa preparación de la superficie y sellado de fisuras y grietas .

Nota: Para mayor información consulte la Guía de Aplicación del IMPERMEABILIZANTE ACRILICO ZILTEK®.

### **RENDIMIENTO TEÓRICO**

Cubre 19 a 20 m<sup>2</sup> por cubeta de 19 litros a 2 manos sin membrana de refuerzo, por lo que su rendimiento practico seria de 1 litro por m<sup>2</sup>.

### **PRESENTACIÓN**

Tambor de 200 litros, cubeta de 19 litros.

### **RECOMENDACIONES**

- No aplicar el producto a temperaturas menores de 10 °C ni mayores de 45 °C.
- No se recomienda su aplicación cuando hay amenaza de lluvia.

### **MEDIDAS DE SEGURIDAD**

- No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vómito.  
Solicite atención médica de inmediato.
- Evite el contacto con la piel y con los ojos. Cualquier salpicadura del material, lávese con abundante agua, si hay molestias acuda a su médico inmediatamente.

Nota: Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad.

### **ALMACENAMIENTO**

Almacene el producto en un lugar seco y fresco, no estibe más de tres cubetas.

Almacenaje máximo para venta en anaquel 2 años.

PINTURAS THERMICAS DEL NORTE, SA. DE C.V. GRUPO THERMOTEK® garantiza que sus productos están libres de defectos de fabricación al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables.

Si requiere de asesoría técnica, consulte a nuestro Centro de Servicio en Monterrey al teléfono: 01(81) 5000 3030 y para el resto de la República al número: 01800 87 IMPER (46737).

P2

AARON SAENZ 1902 COL. SANTA MARIA CP 64650 MONTERREY, NL, MEXICO  
TEL. (81) 5000 3030 01 800 87IMPER

[www.grupothermotek.com](http://www.grupothermotek.com)



FT-MKCS-1E  
(REV2-0207)