

#### LINEA

5010

#### **PRESENTACIONES**

Litro 1 LT. Galón 4 LTS. Cubeta 19 LTS.

#### DILUCIÓN

Agua 1x5

# RENDIMIENTO A 1 MILÉSIMA DE ESPESOR

35 - 45 m²/L (Teórico)

#### **APLICADORES**

Brocha Rodillo Aspersión

# SELLATEK 5 x 1

# Sellador Vinil Acrílico Transparente

# **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

SELLATEK 5x1 es un sellador vinil acrílico de alto rendimiento diseñado para sellar la porosidad de superficies de concreto, yeso, tabla roca y mampostería con excelente adherencia, también puede ser empleado como fortificador de pintura vinílica de bajo desempeño. Se recomienda para uso en interiores y exteriores.

# PROPIEDADES AL ENVASADO A 25 °C Y HUMEDAD RELATIVA DE 50%

PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD
Tipo	Vinil Acrílico	N.A.
Viscosidad	95-105	KU
Densidad	1.036+ / -0.03	kg/L
Sólidos en peso	25+ / -2	%
Tiempo de secado libre de huella	30	Minutos Máximo

# **RECOMENDACIONES**

- Mezclar antes de usar para homogeneizar.
- Evite diluir en un porcentaje mayor al recomendado para evitar problemas de poder cubriente.
- No deje el envase abierto por tiempo prolongado para evitar la formación de natas.
- Tome en consideración que condiciones de aplicación como: espesor, textura de la superficie, dilución y método de aplicación pueden afectar el rendimiento.

# PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Limpie perfectamente el área a pintar con el fin de eliminar polvo, grasa, o cualquier otro contaminante que pueda afectar la adherencia.
- En superficies de concreto nuevas deje secar al menos 15 días antes de aplicar el recubrimiento.
- 3. Selle la superficie utilizando SELLATEK 5x1 para favorecer el rendimiento de la pintura y como promotor de adherencia.
- 4. En áreas ya pintadas, elimine los recubrimientos dañados, si la superficie es brillante, lije o cepille para promover la adherencia.
- 5. Trate las superficies con salitre lavando el área afectada con una solución de ácido muriático al 2% en agua y deje secar.
- 6. En la superficie seca y limpia, aplique SELLATEK 5x1 siguiendo las instrucciones de aplicación y las recomendaciones de dilución del producto.

#### INSTRUCCIONES DE LA APLICACIÓN

- Verifique que el área este limpia y seca.
- Diluya SELLATEK 5x1 respetando las proporciones indicadas en la Ficha Técnica.
- Selle la superficie aplicando SELLATEK 5x1.
- Aplique 1 mano de SELLATEK 5x1 con el equipo de su elección y deje secar al menos 30 minutos.

#### LIMPIEZA DE PRODUCTO

Lave el equipo de aplicación con agua y jabón de manera inmediata después de su uso.

www.ipesamex.com

No. De Revisión: 5

21 de Febrero, 2021

Pág. 1 de 2





# SELLATEK 5 x 1

# Sellador Vinil Acrílico Transparente

# **INDICACIONES DE SEGURIDAD**

- 1. Consulte las hojas de seguridad del producto para iforformación específica.
- 2. Se recomienda el uso de anteojos de seguridad, guantes de látex y mandil.
- 3. No ingiera alimentos durante su uso.
- 4. En caso de ingestión no provoque el vómito, acuda al médico de inmediato.
- 5. En caso de contacto con los ojos, lave la cara con agua abundante y acuda al médico.
- 6. El uso de este producto por niños debe ser supervisado por adultos.

# **ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO**

Estiba no mayor de 4 cubetas y/o seis camas de cajas que contengan botes de 1 y 4 L, sobre tarimas bajo techo en un lugar seco y a temperatura no mayor de 50 °C.

#### **ACLARACIÓN**

Las instrucciones de la presente ficha están basadas en nuestra amplia experiencia, pero debido a que los métodos y las condiciones especificas en las que se aplicará este producto están fuera de nuestro control, es recomendable que el usuario realice pruebas previas de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda diríjase a su distribuidor autorizado IPESA®.

Nota1: para la actualización del presente documento diríjase a su distribuidor autorizado IPESA®.

Nota2: se sugiere para un mejor desempeño del producto se utilice dentro de los dos primeros años después de fabricado.

