### FICHA TÉCNICA



# SELLATEK SELLADOR ACRÍLICO 5x1

100% ACRÍLICO TRANSPARENTE

#### **LINEA**

ACRÍLICO

#### **PRESENTACIONES**

19 L

#### DILUCIÓN

AGUA 500 %

#### **RENDIMIENTO**

MÍNIMO 13 m<sup>2</sup> / L

#### **APLICADORES**

BROCHA RODILLO ASPERSIÓN

#### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

SELLATEK SELLADOR ACRÍLICO 5x1. Es un sellador 100% acrílico incoloro, transparente 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 su uso en interiores y exteriores.

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

PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD
COLOR	TRANSPARENTE	N.A.
TIPO	ACRÍLICO	N.A.
VISCOSIDAD	100 - 105	KU
DENSIDAD	Min 1	kg/L
SÓLIDOS EN PESO	Min 29	%
TIEMPO DE SECADO AL TACTO	30	MINUTOS MÁXIMO

#### **RECOMENDACIONES**

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

Fecha de Actualización: Julio 2024



### HOJA DE INSTRUCCIONES

## SELLATEK SELLADOR ACRÍLICO 5x1

100% ACRÍLICO TRANSPARENTE

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- 1.- Limpie perfectamente el área a pintar con el fin de eliminar polvo, grasa, o cualquier otro contaminante que pueda afectar la adherencia.
- 2.- En superficies de concreto nuevas deje secar al menos 15 días antes de aplicar el recubrimiento.
- 3.- Selle la superficie utilizando SELLATEK SELLADOR ACRÍLICO 5x1 para favorecer el rendimiento de la pintura y como promotor de 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 SELLADOR ACRÍLICO 5x1 siguiendo las instrucciones de áplicación y las recomendaciones de dilución del producto.

#### INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

- 1.- Verifique que el área este limpia y seca.
- 2.- Diluya SELLATEK SELLADOR ACRÍLICO 5x1 respetando las proporciones indicadas en la Ficha Técnica.
- 3.- Selle la superficie aplicando SELLATEK SELLADOR ACRÍLICO 5x1.
- 4.- Aplique 1 mano de SELLATEK SELLADOR ACRÍLICO 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.

#### **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 específicas en las que se aplicará este producto están fuera de nuestro control, es recomendable que vael usuario realice pruebas previas de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda diríjase a su distribuidor autorizado IPESA.

NOTA 1: Para la actualización del presente documento diríjase a su distribuidor autorizado IPESA.

NOTA 2: Se sugiere para un mejor desempeño del producto se utilice dentro de los dos primeros años después de fabricado.

