

# SELLA CASTHER

## FICHA TÉCNICA

### Descripción del Producto

**SELLA CASTHER** es una resina vinílica de altos sólidos, con una viscosidad media.

### Usos

**SELLA CASTHER** se utiliza como sellador vinílico al agregarse 5 partes de agua por una de sellador. También suele usarse en pinturas para interiores ya que cuenta con plastificante tipo ftalato para darle mejor elasticidad para pequeñas cuarteaduras. Así mismo se pueden hacer plastes.

### Color

Blanco.

### Tipo de Acabado

Transparente, brillante y elástica.

### Especificaciones Técnicas

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| <b>Viscosidad</b> | 5,000-9,000 cps   |
| <b>Densidad</b>   | 1.090 ± 0.01 Kg/L |
| <b>%Sólidos</b>   | 55 ± 1%           |
| <b>PH</b>         | 4.5+/-0.5         |

Nota – Resultados obtenidos a 25°C y humedad relativa del 50%.

### Características Especiales

**SELLA CASTHER** se recomienda para sellar el poro y pequeñas grietas de muros nuevos o repintados. De igual manera es una resina con la que podemos fabricar pinturas para interiores. Nuestro sellador es elaborado con las mejores materias primas para obtener terminados con buena resistencia al exterior e interior y un buen rendimiento en nuestra línea de **PINTURAS VINILICAS CASTHER**.

---

### Datos de Aplicación

---

### Recomendaciones de Mezclado

En caso de mezclarla con otro tipo de resina se recomienda hacer pruebas para verificar la compatibilidad de las resinas.

### Dilución

La dilución será de 4 o 5 partes de agua limpia y potable por una de **SELLA CASTHER**. Se recomienda homogenizar perfectamente bien para obtener los resultados mencionados. En la fabricación de pinturas se recomienda adicionar coalescentes.

### Medidas de Seguridad al Aplicar

Se recomienda utilizar como mínimo el siguiente equipo de seguridad: mascarilla contra vapores orgánicos, lentes de seguridad, guantes. De preferencia aplicar el producto en lugares ventilados, no fumar y no ingiera alimentos durante su aplicación. En caso de ingestión no se provoque el vómito y solicite atención medica de inmediato. Mantener el producto alejado de cualquier fuente de calor.

### Limpieza del Equipo

Es recomendable una vez terminado el trabajo lavarse las manos, así como los utensilios usados con agua de uso común.

### Preparación superficie

La superficie a pintar deberá estar limpia y seca, libre de grasa, polvo y pintura suelta. La superficie deberá quedar totalmente limpia de cualquier contaminante que impida la adherencia de nuestro **SELLA CASTHER**. Tomar en cuenta que los terminados de cemento se tiene que sellar cuando estén completamente secos (considere que los muros nuevos pueden tardar hasta 2 meses en secar completamente). Para dar una segunda mano es necesario dejar secar totalmente el sellador, lo cual depende del clima y la humedad relativa.

### Vida de Almacén

Se recomienda mantener los envases cerrados y en posición vertical en un lugar cerrado y fresco y alejado de los rayos de sol. Este producto, deberá ser utilizado antes de 10 meses después de su fecha de fabricación.

### Presentaciones

220 kg. (220 L.), 19 L., 8 L., 4 L. y 1 L.

**Declaración.**

Los datos aquí reportados son el resultado de pruebas realizadas en nuestro laboratorio y pruebas en práctica, por lo tanto, estos datos son una guía de ayuda en general para hacer un buen uso del producto. Se recomienda que los usuarios hagan sus propias pruebas para verificar que el producto cumpla con sus necesidades en particular. En cualquiera que sea el caso de modificar el uso o propiedades de este producto, el usuario será responsable de los resultados. **PINTURAS CASTHER, S.A. DE C.V.** no da garantía expresa o implícita con respecto a la información o al producto aquí referido.

Quedamos a sus órdenes, para mayor información visite nuestra página en internet [casther.com](http://casther.com) o a los teléfonos:  
+52 33 3635 8987  
+52 33 3635 9462