



# SOQUILEUM

## FICHA TÉCNICA

---

### Descripción del producto

SOQUILEUM es un recubrimiento formulado en base a sustancias químicas orgánicas recuperadas en procesos de destilación, el cual ha sido reforzado con materiales bioactivos que preservan maderas retardando el proceso de putrefacción.

### Usos recomendados

Se emplea para protección de maderas enterradas o empotradas que estén en contacto directo con la humedad.

## Propiedades

---

| Propiedad           | Descripción  |
|---------------------|--|
| Naturaleza química  | Mezcla de poliéster insaturado de origen vegetal   |
| Color               | Negro  |
| Diluyente           | Aguarrás mineral   |
| Rendimiento teórico | 40 ± 5 m <sup>2</sup> por galón – dependiendo del grado de absorción, rugosidad y espesor de película. |
| Formato             | Galón  |

## Preparación de superficie

---

Sustrato debe encontrarse seco y libre de otros recubrimientos. No aplicar producto sobre maderas que presenten algún estado de putrefacción.

## Aplicación

---

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Condiciones de Aplicación  | Entre 10 - 30°C superficie y Bajo 60% Humedad relativa |
| Herramientas de aplicación | Brocha, rodillo o inmersión                            |
| Dilución                   | Hasta un 10% con aguarrás mineral                      |
| Número de capas            | 2  |

Se sugieren dos capas de producto para una cobertura total del sustrato

---



# SOQUILEUM

## Advertencia

---

Producto de uso exclusivo para maderas que serán enterradas o empotradas. No aplicar sobre otros recubrimiento. No aplicar sobre sustratos que presenten algún estado de descomposición. Producto no ha sido diseñado para ser expuesto a radiación solar directa, y por ende la exposición continua podría afectar el desempeño del recubrimiento.

No manipular el producto sin tomar las medidas de seguridad adecuadas, más información en la Hoja de datos de seguridad disponible.

## Tiempos de Secado 20°C, 60 % humedad relativa, 50 um espesor húmedo

---

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Secado tacto         | 12 – 24 horas |
| Secado para repintar | 12 – 24 horas |
| Secado final         | 7 días        |

---

## Almacenaje

---

El producto debe almacenarse de acuerdo con la legislación vigente. Las condiciones por defecto son mantener los envases en un espacio seco, fresco y bien ventilado. Los envases deben mantenerse perfectamente cerrados.

**Tiempo de vida de almacenaje a 10-30°C y H.R. menor a 80%:** 3 años

## Salud y Seguridad

---

Los componentes de este producto son inflamables.

## Consideraciones

---

Los valores de rendimiento y secado del producto aplicado pueden variar respecto a lo informado, esto debido a las características de la superficie, espesor de película y condiciones climáticas de aplicación.



# SOQUILEUM

## Nota

---

Las indicaciones que figuran en esta hoja técnica están basadas en ensayos normalizados y experiencias de terreno que respaldan técnicamente este producto. Sin embargo, dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación, de almacenamiento o de servicio del producto, no nos corresponde responsabilidad alguna por resultados deficientes que puedan obtenerse en cada caso particular. Por lo anterior, escapan de nuestra responsabilidad problemas de rendimientos, desempeño o cualquier daño accidental o consecuencial que pueda derivarse del uso inadecuado del producto. Este producto podrá estar sujeto a modificaciones en el tiempo, de acuerdo con el avance y desarrollo de la tecnología. Nos reservamos el derecho de cambiar cualquiera de estos datos técnicos sin previo aviso.