

# QUILOSA PROFESSIONAL SINTESEL Ingletes

Adhesivo sellador en base a agua para sellar juntas en inglete y juntas finas en carpintería de metal, madera y PVC. Fácil de aplicar y de limpiar (solo con agua). Sintesel Ingletes es un producto inodoro y sin disolventes.

## VENTAJAS

- Buena adherencia sobre aluminio (lacado, anodizado), madera y PVC.
- Sin disolventes.
- Resistente al agua.
- Buena resistencia a los rayos UV.
- No huele. Se limpia fácilmente con agua.
- Blanco cuando se aplica, pero se vuelve translúcido al secar (1 hora en capa fina).

## USOS PREVISTOS

- Sellado de ingletes en carpinterías de aluminio (lacados, anodizados), madera y PVC.

## DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Valor
Dispersión homogénea	+
No curado	Valor
Blanco	+
Contenido Sólido [%]	50-53
Viscosidad (Brookfield RVT, Sp 6/20 rpm) 23°C [mPa*s]	23000-27000
Temperatura de aplicación [°C]	10-50
Curado	Valor
Translúcido	+

## INSTRUCCIONES DE USO

Antes de la aplicación, leer las instrucciones de seguridad de la hoja de datos de seguridad.

### Preparación de la superficie

- Las superficies que se van a pegar deben estar limpias, secas y exentas de polvo y grasa.

### Preparación del producto

- Listo para usar.

### Aplicación

- Aplicar una capa de 1 a 2 mm de espesor en las juntas a inglete utilizando una brocha o un mecanismo automático.
- El producto seco es completamente translúcido después de aproximadamente una hora, en función de la temperatura.

### Trabajos después de completar la aplicación

- Limpiar las herramientas con agua cuando el producto esté todavía fresco. El material fraguado puede eliminarse fácilmente con medios mecánicos.

### Notas / limitaciones

- No aplicar el producto cuando esté lloviendo o haya riesgo de lluvia intensa inmediata.

## NOTAS / LIMITACIONES

Rendimiento: aprox. 150 metros lineales de junta por kg.

La información contenida en la presente ficha técnica se proporciona de buena fe en base a los estudios realizados por Selena y se considera precisa. Sin embargo, dado que las condiciones y métodos de uso de nuestros productos escapan a nuestro control, dicha información no deberá reemplazar las pruebas de clientes a fin de garantizar que los productos de Selena sean plenamente satisfactorios para sus aplicaciones específicas. La única garantía ofrecida por Selena es que el producto cumpla con sus especificaciones de venta actuales. Por tanto, el único recurso al que tendrá derecho en caso de violación de dicha garantía quedará limitado al reembolso del precio de compra o sustitución de todo producto para el que se demuestre un estado distinto al garantizado. Selena Iberia S.L.U. renuncia expresamente a cualquier otra garantía expresa o implícita de aptitud para un fin específico de comercialización. Asimismo, Selena renuncia a toda responsabilidad por cualquier daño o perjuicio imprevisto o consecuente. Las sugerencias de uso no deberán interpretarse como una incitación a la infracción de derechos de patentes. Las indicaciones y datos técnicos contenidos en la presente ficha técnica se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales y declinamos toda responsabilidad por las consecuencias derivadas de un uso inadecuado de los mismos. Por consiguiente, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. La información técnica podrá ser modificada sin previo aviso. Si la necesitara, rogamos la solicite de forma periódica.

## TRANSPORTE / ALMACENAMIENTO

Guárdese en lugar fresco y seco.

Almacenar en su envase original cerrado.

Proteger de las heladas.

Duración: 3 años.

## DATOS DEL CATÁLOGO

Capacidad nominal / talla / tamaño	Color	Número de piezas por paquete colectivo	Número de catálogo	Índice	Código EAN
500 gr	translúcido	12	QSA-QACRUNI1-QP-16-gr-500-265	10044775	8411729083670

## ADVERTENCIAS Y RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

Contiene monómeros volátiles análogos a los de las pinturas al agua. Por lo tanto, en espacios cerrados es imprescindible que haya una buena ventilación. Para evitar irritaciones, evitar todo contacto con los ojos o las mucosas cuando el sellador esté todavía húmedo. En caso de contacto, lavar las zonas afectadas con abundante agua y, si es necesario, acudir al médico.

NO DEBEN LAVARSE LAS MANOS CON DISOLVENTES.

Para más información solicite la hoja de seguridad del producto.