



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo en base a una dispersión acuosa de poliacetato de vinilo modificada.

APLICACIONES:

UNIFIX RÁPIDA está especialmente desarrollada para el pegado de madera en todos aquellos trabajos donde se requiera rapidez de fraguado.

Está indicada para el montaje de muebles de madera, recercado de puertas, pegado de aglomerados, cartón, papel y piezas de modelismo.

PROPIEDADES:

UNIFIX RÁPIDA es una cola blanca que presenta:

- Alta velocidad de fraguado
- gran resistencia a la tracción en un corto periodo de tiempo
- gran resistencia a la humedad. **Clasificación D3.**

ESPECIFICACIONES:

EN 204. Clasificación D3 de resistencia a la humedad.

INDICACIONES DE USO:

Las superficies a pegar deben ajustar entre sí, estar limpias, secas y libres de polvo y grasa.

La humedad de la madera debe ser de un 8 a un 12% como máximo. Grados de humedad superiores pueden influir en el fraguado de la cola.

Aplicar **UNIFIX RÁPIDA** sobre una de las caras a unir mediante pincel, espátula dentada de plástico o encoladora de rodillos.

Ensamblar seguidamente las piezas y someterlas a presión. Puede realizarse en prensas de armar o bien con gatos comunes.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar durante 24 meses en sus envases de origen herméticamente cerrados, en un lugar fresco y seco.

Proteger de las heladas.

Tras prolongados almacenamientos, agitar antes de su empleo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------------|--|
| Aspecto: | Fluido de color blanco |
| Viscosidad: | Brookfield RVT. Sp 6, 20 rpm, 23°C 12.000 ± 3.000 mPa.s |
| Tiempo abierto: | 7 – 9 minutos |
| Tª mínima de formación de película: | 3 – 5 °C |
| Resistencia a la cizalladura: | Según norma EN 205 |
| En 1 hora | 6 – 8 N/mm ² |
| En 24 horas | 12 – 14 N/mm ² |
| En 7 días (EN 204) | > 14 N/mm ² |

PRESENTACIÓN:

Biberón 100 g, 250 g y 500 g.



UNIFIX RAPIDA

Ficha técnica
Revisión 04/2019

LIMPIEZA:

La limpieza los útiles de trabajo puede realizarse con agua cuando el producto aún está fresco.

SEGURIDAD E HIGIENE:

Según la legislación vigente este producto está exento de cualquier indicación de riesgo o seguridad en su manipulación o almacenamiento.

Para más información solicite la Hoja de Seguridad del producto.

“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.”



Quilosa - Selena Iberia S.L.U.

Centro empresarial Rivas Futura, C/ Marie Curie 19, Planta 6.1, 28521 Rivas, Madrid, Spain,
Tel: +34 902 02 18 02 – Fax: +34 914 999 796, info@quilosa.es, www.quilosa.com