

## THREE BOND 1739C

### Adhesivo Instantáneo Tipo Gel

#### DESCRIPCIÓN

La tixotropocidad de **ThreeBond 1739C** viene dada por el espesante, el densificador, etc., del etilcianoacrilato. Este sellante hace posible su aplicación en superficies verticales y en techos, usando una cantidad muy pequeña de producto, debido a su tixotropía. Además, este sellador cuando se mezcla junto con un agente endurecedor o un acelerante, estos espesan el recubrimiento, encapsulan, etc.

#### VENTAJAS

- Fijan las piezas y líneas de plomo en el sustrato de impresión.
- Pegado de piezas en la reparación de automóviles y maquinaria.
- Pega producto de madera, de papel, etc.
- Para pegar maquetas, juguetes de plástico, etc.
- Para rellenar y pegar utilizando un agente de aceleración.

#### CARACTERÍSTICAS

##### *Antes del curado*

Propiedades	Resultado	Unidad
Aspecto	Transparente	-
Viscosidad	70.000	mPa·s
Ratio tixotrópico	4,0	-
Gravedad específica	1,07	-
Tiempo de curado (Cristal/Cristal) 25° C, 50 % HR + Activador 1791	< 5	seg.

##### *Después del curado*

Propiedades	Resultado	Unidad
Dureza	80	Dureza D
Punto de ebullición	60	° C
Punto de flash	85	
Punto de auto ignición	400	
Resistividad volumétrica	$3,2 \times 10^9$	$\Omega \cdot m$ .
Resistencia al cizallamiento	3,5*	MPa

\*: Rotura del material

#### INSTRUCCIONES DE USO

- Nocivo. No inhalar ni ingerir. En caso de ingestión, consultar a un médico inmediatamente.
- Si se usa durante mucho tiempo o gran cantidad de producto, es obligatorio ventilar bien la zona de trabajo. Si fuera necesario, utilizar mascarilla, guantes impermeables y gafas protectoras. Ventilar bien la zona de trabajo.
- En caso de contacto con los ojos, no frotar ni parpadear. No utilizar nunca para eliminar el producto disolvente. Consultar a un médico inmediatamente.
- En caso de reacción anormal, interrumpir el uso, consultar a un médico.
- No utilizar en el cuerpo humano.

## THREE BOND 1739C

### Adhesivo Instantáneo Tipo Gel

- Las personas con alergias o que son más sensibles no deberían usar este producto.
- El producto puede aplicarse mediante pulverización, no apuntar con la boquilla hacia otras personas.
- Precaución: Pega la piel y las membranas mucosas inmediatamente.
- En caso de quedarse pegados los dedos u otras zonas de la piel, separar suavemente sumergiendo la zona afectada en agua caliente (unos 40° C) y frotar alrededor de ésta.
- En caso de contacto con la ropa, puede causar quemaduras debido al calor generado por las reacciones químicas. Manipular con las precauciones adecuadas.
- Por favor, lea atentamente las instrucciones / folletos, antes de usar el producto.
- Limpiar la zona a pegar antes de aplicar.
- Para prevenir la formación de rocío, esperar a que el producto alcance la temperatura ambiente antes de abrirlo,
- Dependiendo del material de las superficies a pegar, éstas pueden deteriorarse. Confirmar el efecto del producto en las superficies a pegar antes de aplicarlo.
- Si hay un exceso de producto y éste rebosa, puede producir blanqueamiento de la superficie.
- Este producto no pega polietileno, polipropileno, resina de silicona, PVC flexible, ni cristal.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar que le dé la luz del sol directamente, almacenar a baja temperatura (5 ~ 10 ° C) y baja humedad.
- El producto puede solidificarse en su envase. No almacenar en lugares con aceleradores, endurecedores de epoxi o álcalis.
- Cerrar la tapa herméticamente después de su uso y almacenar.
- Después que se ha terminado el uso completo del adhesivo, cerrar el envase herméticamente y desechar como un plástico.
- Este producto es inflamable. Por favor, tome las precauciones necesarias a la hora de almacenarlo y manipularlo (refiérase a la Ficha de Seguridad del producto).
- Sólo para uso industrial.

#### **VIDA ÚTIL**

9 meses cerrado y almacenado entre 5 ~ 10° C.

#### **EMBALAJE**

Disponible en envases de 310 ml.

<b>Solo Para Uso Industrial</b>
---------------------------------

(No apto para uso doméstico)

- Los datos que contiene este informe se obtienen de resultados experimentales, de acuerdo con nuestros métodos de prueba. No asumimos ninguna responsabilidad con respecto a la seguridad. Antes del uso de este producto, juzgue usted mismo si este producto reúne los requisitos que desea. Esto conlleva la responsabilidad de daños.  
La garantía proporciona el cambio de los productos que son claramente insatisfactorios.
- No asumimos la responsabilidad de lesiones ni daños materiales, resultado del uso inadecuado de este producto.



DISTRIBUIDO POR QUIMILOCK S.A.U.



## THREE BOND 1739C

### Adhesivo Instantáneo Tipo Gel

#### Quimilock, s. a. u.

C/ Formación, 18 – Pol. Ind. Los Olivos.  
C. P. 28906 Getafe (Madrid).



+ 34 91 474 03 00 / +34 91 684 60 00



+ 34 91 474 16 87



[quimilock@quimilock.es](mailto:quimilock@quimilock.es)

La información y datos técnicos que aparecen en esta ficha son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Está basada en nuestra experiencia y conocimientos actuales y en los usos y aplicaciones habituales del producto. Los valores especificados pueden sufrir alguna variación en función de: condiciones de puesta en obra, tolerancias de fabricación, ensayos realizados, etc. Por esta razón, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado.

Para cualquier aclaración o duda ponerse en contacto con nuestro departamento técnico  
Esta información sustituye a toda la emitida con anterioridad.