



DISPERTEC CB-5125

 ISO 9001
 BUREAU VERITAS
 Certification


COD.FICHA:	FT-200011-E
Nº EDICIÓN:	01
Nº REVISIÓN:	01
FECHA VIGOR:	09/2012

Descripción:

Adhesivo de contacto bicomponente base agua pistoleable, exento totalmente de disolventes, con elevado agarre en húmedo y excelente adhesión. Especialmente desarrollado para la industria de la Tapicera / Mueble / Colchonería.

Datos técnicos:

Composición:	Comp. A: Dispersión policloropreno Comp. B: Ácido débil.
Presentación:	Garrafas de 5 y 25 Kg Contenedores de 1000 Kg.
Aspecto:	Líquido de baja viscosidad.
Color:	Dispersión: Blanco. Film: Transparente

Propiedades:	Valor:	Und:	Norma:
Viscosidad Brookfield: (23°C, R2-50rpm)	< 300	mPa·s	UNE-EN 12092
pH (23°C)	10 - 12		M.I.
Temperatura de aplicación	+10 a +35	°C	---
Tiempo secado	30	Seg.	M.I.
Tiempo abierto	15	Min.	M.I.
Tiempo para reposición espuma de PU	1	Min.	---
Resistencia al calor	70 - 80	°C	M.I.
Dosificación de coagulante	Comp. A: 8,5 Kg. Comp. B: 1,5 Kg.	---	---

Resultados: Ensayados en laboratorio.

Usos y aplicaciones

Adhesivo especialmente indicado para la unión de diversos materiales tales como: madera, cartón, espumas (poliuretano, látex), borras, tejidos naturales ó sintéticos, etc..., empleados en la fabricación de muebles, sofás, colchones, etc.

Instrucciones de uso:

- Las superficies a unir han de estar exentas de polvo, aceite, grasas, etc.
- Aplicar mediante pistola de spray especial de dos componentes ajustado la dosificación del componente B (CATALIZADOR CB) aproximadamente a un ratio de 8.5:1.5. Aplicar una cantidad de adhesivo de entre 70 y 100 g/m² a cada una de las superficies a unir.
- Dejar secar un mínimo de 30 sg. y máximo de 15 minutos
- Unir ambas partes y someterlas a una ligera presión homogénea en toda la superficie de unión.

En materiales poco porosos se puede aplicar el adhesivo a una sola cara, y unir ambas partes cuando el adhesivo esta todavía húmedo.

Seguridad e higiene:

No precias precauciones especiales para su uso. Para más información, consulte la hoja de seguridad.

Almacenaje:

Puede ser almacenado hasta 6 meses desde la fecha de fabricación manteniendo el producto alejado de la luz solar directa y protegido de la heladas (entre +10 y +35°C).

Limpieza:

En húmedo: con agua.
Producto seco: Disolver T.

Nota:

La información técnica ofrecida por QS ADHESIVOS & SEALANTS, S.L., ya sea de forma verbal o por escrito, está basada en nuestros conocimientos actuales y se da de buena fe pero sin garantía, y esto también se aplica donde derechos de propiedad de terceras partes estén involucrados.

El usuario tiene obligación de comprobar que nuestros productos son adecuados para el proceso y el uso en cuestión.

En cualquier caso nuestra responsabilidad queda limitada al valor de los bienes por nosotros suministrados y usados por ustedes. Proveemos de productos con una calidad constante, según nuestras Condiciones Generales de Venta y Distribución.