



DISPERTEC CONTACT

ADHESIVO DE CONTACTO BASE AGUA

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



COD.FICHA:	FT-200010-E
Nº EDICIÓN:	01
Nº REVISIÓN:	01
FECHA VIGOR:	02/2016

Descripción y aplicaciones:

DISPERTEC CONTACT es un adhesivo de contacto base agua exento de disolventes, que posee una elevada adhesión-cohesión inicial, y gran resistencia final, una vez seco se caracteriza por su transparencia y su resistencia al agua.

Datos técnicos:

Composición:	Dispersión de policloropreno
Presentación:	Garrafas de 5 y 25 Kg
Aspecto:	Líquido blanco de alta viscosidad.
Color:	Dispersión: Blanco. Film: Transparente

Propiedades:	Valor:	Und:	Norma:
Viscosidad Brookfield: (23°C, R3-10rpm)	8000-12000	mPa·s	UNE-EN 12092
pH (23°C)	10 - 12		M.I.
Densidad (23°C):	1,08 ± 0,02	g/cm ³	UNE-EN 542
Tiempo secado (23°C y 50% Hr.)	20 - 30	Min.	M.I.
Tiempo abierto (23°C y 50% Hr.)	100-120	Min.	M.I.
Resistencia a la temperatura	>60	°C	M.I.

Resultados: Ensayados en laboratorio.

Usos y aplicaciones

debido a su gran versatilidad es idóneo para el encolado de maderas y estratificados (Raylite, Formica, etc...) en superficies planas, curvadas o cantos.

Instalación de revestimientos textiles, moquetas, goma, corcho, placas de poliuretano, espumas, cartón-yeso, mármol, cuero, cartón, poliestireno expandido, etc.

No se recomienda para PVC, poliolefinas, silicona ni polimeros fluorados.

Instrucciones de uso:

Las superficies a unir han de estar exentas de polvo, aceites, suciedad, grietas, etc.... Aplicar una cantidad de entre 100 a 150 g/m² de adhesivo a cada parte que se ha de unir. Dejar secar el adhesivo (30 minutos) y a continuación prensar ambas partes homogéneamente (dentro del tiempo abierto de este). El pegado es inmediato pero el adhesivo adquiere su máxima resistencia trascurridas 48 a 72 horas.

Seguridad e higiene:

No precisa 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 ADHESIVES & 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.