

DESCRIPCION

DURATEK DCB, es una emulsión de PVA (cola blanca), con una excelente capacidad de extendimiento, no mancha ni se cristaliza. Puede aplicarse en frío o en caliente. Se recomienda en especial para el pegado de la madera, chapilla, parquet, laminado decorativo sobre aglomerado; también pega cartón, cajas y estuches, manualidades con papel y tela etc.



CARACTERISTICAS FISICO-QUÍMICAS:

Análisis	Método	Unidad / Medida	Valores Típicos
Apariencia	Visual	N/A	Líquido Viscoso
Color	Visual	N/A	Emulsión Blanca
Densidad a 25 °C	ASTM D1122	Gr/cc	1.050 - 1.080
pH @ 25 °C:	ASTM D1172	N/A	4 - 6
Viscosidad Brookfield @ 25 °C	ASTM D1439	Cps	13000 - 16000
Tipo	Homopolímero de Vinil Acetato en emulsión.		
Contenido de Sólidos	ASTM D4758	%	38 -42
Tiempo de secado:	N/A	Horas *	> 1
Tiempo de curado:	N/A	Horas **	> 24
Rendimiento:	N/A	m ² /Kg ***	11
Película:	N/A		Transparente, no quebradiza

Los valores indicados como Características Físicoquímicas se refieren solamente a valores promedio. Se podrán esperar pequeñas variaciones en estos valores durante su manufactura las cuales no afectarán el desempeño del producto.

RECOMENDACIONES PARA SU USO

La superficie a unir debe estar libre de grasa, polvo ó agua. Aplique una capa uniforme de **DURATEK DCB Cola Blanca**, sobre una de las piezas a pegar, luego únalas y manténgalas firmemente presionadas. La aplicación puede hacerse con pincel, brocha, rodillo, espátula ó equipos automáticos. **(No debe diluirse para su aplicación)**

LIMPIEZA

Después de la aplicación, recomendamos dejar remojar los equipos y utensilios en agua limpia, posteriormente proceda a enjuagarlos también con agua. Evite dejar secar el producto sobre las herramientas, ya que será más difícil retirarlo.

*Tiempo mínimo requerido para la coalescencia ó fraguado total de la película de producto. Este depende de los tipos de materiales a pegar, condiciones ambientales, cantidad de pegamento aplicado, etc.

**Tiempo en el cual la película de producto alcanza su secado total ó curado. Este depende de los tipos de materiales a pegar, condiciones ambientales, cantidad de pegamento aplicado, etc. Cuando se trate de madera, se recomienda no movilizar las piezas antes de este tiempo.

*** Aplicado a un espesor de 6 Mils de película húmeda.

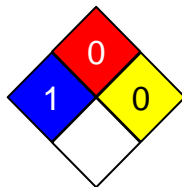
PRESENTACION

DURATEK DCB Cola Blanca Se suministra en envases plásticos de 1 Kg., 4 Kg. y 20 Kg.



PRECAUCIONES:

- ◆ Almacene en lugares ventilados y secos.
- ◆ Manipule este producto teniendo en cuenta que es un material sintético.
- ◆ No se conocen riesgos al ambiente, científicamente demostrados, debido a su uso.
- ◆ Mantenga fuera del alcance de los niños.
- ◆ Almacene en su recipiente original, en lugares frescos y secos a una temperatura entre 5 °C y 32 °C.
- ◆ No almacenar cerca de alimentos o bebidas.
- ◆ El producto es estable por 24 meses siempre que se mantenga en su envase original cerrado.



Cualquier duda sobre El **DURATEK DCB Cola Blanca** y sus aplicaciones favor de comunicarse con nuestro Departamento de Asistencia Técnica. Para mayor información de los aspectos de seguridad e higiene solicite a través de su Representante o Distribuidor Autorizado la Hoja de Datos de Seguridad del Producto.

Planta: Prolongación Avenida Bolívar, Ocumare del Tuy- Edo. Miranda.

Telfs.: +58-239-225.16.71 / 225.34.45 Fax: +58-239-225.61.20

www.polyresin.com.ve

e-mail: gerencia.desarrollo@polyresin.com.ve
Venezuela