SOCIEDAD EUROPEA TEXTIL 2000, S.L.

Rda. Narciso Monturiol, 33 08349 CABRERA DE MAR (BARCELONA) ESPAÑA-TLF+34937591404-FAX+34937591500 www.sociedadeuropeatextil.com



Ficha técnica **TEX-CAT E-500**

Agente de reticulación en base a Isocianato Bloqueado TDI para todo tipo de productos para estampación textil (pastas, lacas blancos).

Producto especialmente concebido para acelerar la reticulación de las resinas, en las pastas y lacas para estampación.

1. PROPIEDADES

Exento de formol.

Sustituye las melaminas en la formulación de pastas de estampación. Garantiza la completa reticulación de las resinas de estampación textil.

Aumenta las solideces al frote y al lavado.

2. ESPECIFICACIONES

Aspecto: Dispersión blanca líquida.

Carácter químico: No iónico

pH: 6-8

3. APLICACIÓN

Su dosificación dependerá de las condiciones finales del acabado que se desee, oscila entre 5 - 15gr/kg.

Tiempo de polimerización: A 130-160°C. de 3-4 minutos.

El catalizador empieza a actuar a partir de 120°C.

4. ALMACENAJE Y DURACIÓN

En envases herméticamente cerrados, y en lugares frescos y secos, siempre a una temperatura entre +5°C y 35°C. Su duración es de 1 año a partir de su fecha de fabricación.

La información contenida en este documento corresponde a nuestros actuales conocimientos técnicos, ofrecidos de buena fe, aunque SIN GARANTÍA. Se deben realizar ensayos previos para verificar que el producto se adecue a sus necesidades antes de su uso industrial.

Fecha actualización: 01.05.13