



Ficha técnica  
**TEXLAK CRAKING SF**

Laca mate, apropiada para realizar efectos de laca craquelada.

### **1. CARACTERISTICAS**

Efecto autocraquelado sin necesidad de estirado.  
Buen poder cubriente.

### **2. ESPECIFICACIONES**

Aspecto:	Pasta espesa
Color:	blanco
pH :	9-10
Viscosidad Brookfield (DV-E)	
Sp 64 25°C. 6 rpm. (Dil.agua 10%):	64-69.000 cps.
Tiempo de polimerización:	A 150-160°C. de 3-4 minutos.

### **3. APLICACIÓN**

La pasta se presenta lista para su uso.

La adición de pigmento puede estar entre 0-120 gr/kg. En caso de querer efecto craquelado blanco se estampa tal cual sin pigmento

Se puede emplear en todo tipo de máquinas automáticas o bien en mesas de estampación. Ideal para prenda.

Si fuera necesario diluir la laca con una cantidad de 10-15gr/Kg de TEX-CAT 30 en el caso que su viscosidad fuera muy elevada.

En el caso que las temperaturas de trabajo sean muy altas se recomienda añadir un retardante para evitar el tapado de pantallas TEXMOL CONC en una proporción de 10-15gr/Kg

### **4. OBSERVACIONES**

Para conseguir el efecto de craquelado es necesario estampar primero una base transparente, se recomienda estampar con TEXLAKCOLOR TRANSPARENTE MLB-SF una o dos veces con flash intermedio. Las pantallas a utilizar serán de 43-34hilos en la base transparente.

Seguidamente estamparemos con malla 34 TEXLAK CRAKING-SF encima de la base que hemos realizado con TEXLAKCOLOR TRANSPARENTE MLB-SF. Se recomienda estampar una vez, secar con flash 2-3 seg y volver a estampar encima.

El secado con flash de este producto lo realizaremos a la máxima altura que nos permita el flash para proporcionar una temperatura de flash tenue para no secar de golpe la superficie de la laca. Cuando la superficie empiece a verse rota pasaremos por el túnel a 150° 3 minutos. Es importante entrar en el túnel de secado con el producto parcialmente roto.

Para limpieza de la pasta en estado húmedo, emplear agua; una vez seca hay que recurrir al empleo de disolventes.

**SOCIEDAD EUROPEA TEXTIL 2000,S.L**  
Rda. Narciso Monturiol, 33  
08349 CABRERA DE MAR (BARCELONA)  
ESPAÑA-TLF+34937591404-FAX+34937591500  
[www.sociedadeuropatextil.com](http://www.sociedadeuropatextil.com)



## **5. 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:11.11.19

**[www.sociedadeuropatextil.com](http://www.sociedadeuropatextil.com)**

SOCIEDAD EUROPEA TEXTIL 2000,S.L. - Ronda Narciso Monturiol , 33 - 08349 CABRERA DE MAR (BARCELONA) - T.+34.937591404, FAX.+34.937591500 - e-mail : [info@sociedadeuropatextil.com](mailto:info@sociedadeuropatextil.com)