



Ficha técnica  
**TEXLAKCOLOR PLATA SF**

Pasta-laca para estampar sobre fondos claros u oscuros, logrando un acabado nacarado.

## **1. CARACTERISTICAS**

Fácil polimerización.

Excelente brillo.

Excelente solidez al frote y lavado.

Acabado perlado, pudiéndose pigmentar en cualquier color. (Disponemos de una amplia gama de pigmentos, denominada TEXPRINT.)

## **2. ESPECIFICACIONES**

Aspecto:	Pasta semiviscosa
Color:	Nacarado blanquecino
pH :	9-10
Viscosidad Brookfield (DV-E)	
Sp. 64 25°C. 6 rpm.:	
Dil.h20 10%	40-45.000 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 color debe estar entre 0-80 gr/Kg.

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

Para conseguir un mejor efecto de acabado brillante y nacarado, se recomienda un posterior calandrado o planchado.

Las pantallas a utilizar serán de 34hilos para conseguir un depósito de tinta adecuado.

## **4. OBSERVACIONES**

Disponemos de un producto más brillante denominado TEXBRILL 3 SF de partícula más grande.

Aunque se puedan conseguir mediante pigmentos la tonalidad deseada, existe una 2 versiones en oro :oro viejo, denominada TEXBRILL ORO SF y AMARILLO ORO CLARO denominado TEXBRILL LIGHT GOLD.

## **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: 29.10.19

[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