



Ficha técnica
ESCARCHA

Escarcha para decoración general y de textiles

1. CARACTERISTICAS

Escarcha poliéster

2. ESPECIFICACIONES

Grosor del film:25-30 micras

Tiempo de polimerización: A 140-160°C. Durante 3- 4 minutos

3. APLICACIÓN

Se recomienda la adición de las escarchas en una base de pH neutro exenta de disolventes para no afectar el brillo de la escarcha. El producto recomendado es TEXTFLOCK R SF.

Una vez acabado el trabajo para tiempos de almacenado largos de la mezcla de escarcha y del producto se recomienda realizar pruebas para ver que el brillo no se haya visto afectado.

Escarcha y purpurina: La adición recomendada de estos productos al TEXTFLOCK R-SF es de 1 a 100-150 gr/kg máximo según el efecto deseado.

Las mallas que se recomiendan para cada aplicación son:

-34-29 hilos purpurina y escarcha 004.

-10-8 hilos escarchas 008.

-escarchas mayores de 008 deben palmearse con FLOCATEX-SF(base agua) o TEXPLAST BASE E SF(plastisol). (Siempre es mejor la utilización de plastisol para palmear escarchas si es posible ya que la adherencia es mayor).

4. OBSERVACIONES

Para evitar que se desprendan las partículas, se debe asegurar una perfecta polimerización, tal y como se ha especificado.

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: 01.07.22

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