



Ficha técnica
POLVO FOSFORESCENTE

Polvo fosforescente para la incorporación en pasta o laca transparente para la estampación sobre fondos claros , tiene la propiedad de absorber la luz y desprenderla en la oscuridad.

1. CARACTERISTICAS

Alto efecto fosforescente.
Alta resistencia química y térmica.
Emisión de color : verde ,pico a 530nm

2. ESPECIFICACIONES

Aspecto:	Polvo
Color:	Amarillento
Densidad:	4,1gr/cm ³
Tamaño de partícula:	21μ(D50)

3. APLICACIÓN

La adición recomendada en una pasta es entre 15-30% .Es necesario agitación enérgica. Las pantallas a utilizar serán de 43 hilos para conseguir un depósito de tinta adecuado.

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

www.sociadadeuropeatextil.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@sociadadeuropeatextil.com