

## CRESAMIN AMARILLO LGT

**Característica principal:** Dispersión acuosa estable de un pigmento amarillo, con elevado rendimiento de color.

### Especificaciones técnicas

Aspecto 20/25°C	: Dispersión acuosa amarilla
Fuerza colorante (%)	: 95-105
Diferencia color (Delta E)	: ≤ 0,6

### Propiedades

- Dispersión muy fácil
- Gran poder cubriente
- Excelente solidez a la luz y al lavado

### Técnicas de aplicación

Esta dispersión se utiliza añadiéndola a las pastas de estampación en cantidades que oscilan entre 30 y 60 grs./Kg.

### TABLA ORIENTATIVA DE SOLIDECES: (a 30 gr/Kg.)

Luz Xenon 100 h.	: 6-7
Lavado ISO III 60° C.	: 4-5
Disolvente PER	: 4
Frote seco	: 3-4
Frote húmedo	: 3-4
Migración al PVC	: 2-3
Estabilidad a la corrosión (80 g/kg Cresared CP polvo)	: 4-5

### Almacenamiento

La estabilidad es de 24 meses, siempre que los envases originales se mantengan herméticamente cerrados y a una temperatura máxima de 35 °C.

Print Corex S.L., garantiza la calidad de sus productos. No obstante todas las recomendaciones y sugerencias son hechas sin ninguna garantía, ya que las condiciones de uso del producto están fuera de nuestro control.