

CRESAMIN AMARILLO LTR

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 SOLIDECESES: (a 30 gr/Kg.)

Luz Xenon 100 h.	:	7
Lavado ISO III 60° C.	:	5
Disolvente <input type="checkbox"/>	PER	: 5
	TRI	: 4 - 5
	S	: 4
Frote <input type="checkbox"/>	H	: 4
PVC	:	4
Corrosión	:	SI
Estabilidad Térmica	:	SI

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.