

## WHITE AUXIPRINT DIGITAL EPS DTF

### ❑ DESCRIPCIÓN

Tinta blanca para cabezales Epson.

### ❑ CARACTERÍSTICAS

Aspecto:	Líquido blanco opaco
Viscosidad a 25°C (cps):	4.5 - 5.5
Densidad a 20°C (g/cm <sup>3</sup> ):	1.04 - 1.15
pH:	8.5 - 9.5
Conductividad (µS):	280 - 350

### ❑ PROPIEDADES

- ✓ **WHITE AUXIPRINT DIGITAL EPS DTF** puede ser usado en máquinas con cabezal Epson.
- ✓ La tinta está diseñada para ser utilizada con la gama **CMYK AUXIPRINT DIGITAL EPS DTF**

### ❑ APLICACIÓN

**Agitar bien el envase antes de abrirlo.**

Recomendamos un breve secado en antes de aplicar el polvo a la impresión, para eliminar el exceso de agua.

Una vez el film se ha espolvoreado, este debe curarse entre 100 – 120° C, hasta que el polvo se haya curado y fundido.

Después de curar el film, éste debe plancharse y transferirse a 150 – 160° C entre 20 y 10 segundos,

### ❑ SEGURIDAD Y MANIPULACION

Las medidas de seguridad que deben tomarse en el uso y manipulación de los productos se detallan en las fichas de seguridad, específica para cada producto y que tenemos a su disposición

### ❑ ALMACENAJE

La tinta blanca debe mezclarse con regularidad para garantizar que el pigmento blanco no se endurezca. Invertir los frascos dos o tres veces por semana para garantizar su conservación.

Mantener alejado de la luz solar directa y conservar entre 15 y 25°C.