

**Agente de Teñido // FB701**

<b>Propiedad controlada</b>	<b>Datos</b>
Sólidos % (1 g, 2 ml tolueno, 60' a 140°C)	55% +/- 2
Viscosidad Gardner Hold 25°C	L - O
Color Gardner	> 18

**DESCRIPCION//**

Agente de teñido, con tonalidad oro, compatible con resinas epoxi y fenólicas.

**SUMINISTRO//**

55% Isobutanol/ Butanol, en tambores x 200 kg neto.

**CAMPO DE APLICACION//**

- Agente de teñido reactivo de sistemas epoxi-fenólicos para el interior de envases metálicos.

Incorporando un 5-10% de FB701 sobre no volátiles del sistema epoxi-fenólico, se obtienen barnices con tonalidad oro para el uso de barnices sanitarios.

**COMPATIBILIDAD//**

Resinas epoxi de alto peso molecular, resinas fenólicas: FB968, FB300.

**SOLUBILIDAD//**

Alcoholes	Regular
Éteres de glicoles	Buena
Esteres de glicoles	Buena
Esteres	Buena
Cetonas	Buena
Solventes aromáticos	Regular
Solventes alifáticos	Mala

**VALIDEZ//**

Manteniendo la resina en su envase original y almacenando en sitios cubiertos, secos y ventilados, con temperaturas entre 5°C y 30°C, la resina mantiene sus características originales por 12 meses.