

## AUS20 ELASTIC

Hoja Técnica AUS20

Página 1 de 1

01/02/2006, 1ª revisión

### A) DESCRIPCION Y CAMPO DE USO:

Solución de resina flexibilizante a utilizar como aditivo en los productos poliuretánicos a dos componentes sea base poliéster o acrílica obtenidos de Sprintmix, con el fin de que sean adecuadas al pintado de soportes elásticos como las materias plásticas.

Dada la extrema variedad de soportes existentes es indispensable proceder a pruebas preliminares de pintado.

### B) PREPARACION DE LOS PRODUCTOS:

AUS20 puede ser utilizado en los convertidores GAS, GPS (excluido GPS01)

	Peso
Convertidor Brenemix + bases pigmentadas	750 - 800
AUS20	250 - 200

En los fondos poliuretánicos GPF la cantidad de AUS20, calculada sobre el fondo pigmentado y en peso, no debe superar el 10%.

El producto obtenido va diluido, catalizado y aplicado según las indicaciones indicadas en la ficha técnica del convertidor utilizado.

### C) SECADO:

Los tiempos de secado no son sustancialmente modificados con la aplicación de AUS20 en la cantidad arriba indicada.

Las informaciones técnicas son el resultado de nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto, sin embargo, no estando las condiciones de uso bajo nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.