



28, avenue Franklin Roosevelt – 69120 VAULX-EN-VELIN  
Tél : +33 (04).78.49.01.61 – Fax : +33 (04).78.49.12.59 - Email : [sofiplast@sofiplast.fr](mailto:sofiplast@sofiplast.fr)

## **Ficha de producto AS 786**

### **Informaciones generales :**

- *Excelentes propiedades anti-adherentes*
- *Bajo coeficiente de fricción*
- *Muy buena resistencia a la abrasión*
- *Temperatura de utilización a partir de  $-40^{\circ}\text{C}$  hasta  $+250^{\circ}\text{C}$  en continuo*
- *Temperatura de cocción entre  $380^{\circ}\text{C}$  y  $400^{\circ}\text{C}$*
- *Espesor de film seco aconsejado : 15 micrones mínimo*
- *Conforme con las especificaciones BGA, BSI, FDA relativas a los recubrimientos de uso ALIMENTICIO*

☐

### **Aplicaciones :**

- *Nuestro recubrimiento **AS 786** se usa sobre los equipos de MOLDEADO (molde, núcleo) ALMACENAMIENTO (tanques, tolvas, contenedores) y TRANSPORTADORES de diferentes materiales como el hule, plástico, productos alimenticios...*
- *Nuestro recubrimiento **AS 786** se utiliza sobre las placas de termo sellado o termo formado (cuchilla, placa, etc.)*
- *Nuestro recubrimiento **AS 786** se utiliza sobre cilindros, rodillos calentadores, tambores secadores, calandras para la industria del papel, textil y hule.*

*Nuestro recubrimiento **AS 786** le permitirá resolver la mayor parte de los problemas de adherencia, rozamiento a alta temperatura, reducirá el tiempo de mantenimiento y limpieza, aumentará la productividad y alargará la vida útil de los equipos.*

*Los datos de esta ficha AS 786 10/12 son dados a título indicativo, pueden cambiar según los aprovisionamientos, la naturaleza y la forma de las piezas.*