



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 495 Sparkling**

### **Informaciones generales :**

- *Excelentes propiedades anti-adherentes*
- *Muy buena resistencia a la abrasión*
- *Temperatura de utilización a partir de  $-40^{\circ}\text{C}$  hasta  $+205^{\circ}\text{C}$  en continuo*
- *Buena resistencia a las sustancias químicas y solventes*
- *Temperatura de cocción entre  $340^{\circ}\text{C}$  y  $400^{\circ}\text{C}$*
- *Espesor de film seco aconsejado : 30 micrones mínimo*
- *Conforme con las especificaciones BGA, BSI, FDA relativas a los recubrimientos de uso ALIMENTICIO*

### **Aplicaciones :**

- *Nuestro recubrimiento **AS 495 Sparkling** se usa sobre los equipos de MOLDEADO (molde, núcleo) ALMACENAMIENTO ( tanques, tolvas, contenedores) y TRANSPORTADORES de diferentes materias como el hule, plástico, PU, productos alimenticios...*
- *Nuestro recubrimiento **AS 495 Sparkling** se utiliza sobre las placas de termo sellado o termo formado (cuchilla, placa, ..)*
- *Nuestro recubrimiento **AS 495 Sparkling** se utiliza sobre cilindros, rodillos calentadores, tambores secadores, calandras para la industria del papel , textil y hule.*

*Nuestro recubrimiento **AS 495 Sparkling** le permitirá resolver la mayor parte de los problemas de adherencia, taponamiento, eliminara las cargas electroestáticas, reducirá el tiempo de mantenimiento y limpieza, aumentara la productividad y alargara la vida útil de los equipos.*

*Los datos de esta ficha AS 495 Sparkling 10/12 son dados a título indicativo, pueden cambiar según los aprovisionamientos, la naturaleza y la forma de las piezas.*