



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°C hasta +205°C en continuo
- Buena resistencia a las substancias químicas y solventes
- Temperatura de cocción entre 340°C y 400°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 materiales 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, eliminará las cargas electroestáticas, reducirá el tiempo de mantenimiento y limpieza, aumentará la productividad y alargará 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.