



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

Ficha de producto ASC 48

Informaciones generales :

- *Excelentes propiedades anti-adherentes*
- *Muy buena resistencia al desgaste y a la abrasión*
- *Excelente resistencia a los choques y agresiones mecánicas*
- *Temperatura de utilización a partir de -40°C hasta $+200^{\circ}\text{C}$ en continuo*
- *Buena resistencia a las sustancias químicas*
- *Sensible a los solventes fuertes como el MEK, DMF, NMP y GBL*
- *Temperatura de cocción entre 380°C y 400°C*
- *Espesor de film seco aconsejado : 100 a 120 micrones mínimo*
- *Conforme con las especificaciones BGA, BSI, FDA relativas a los recubrimientos de uso ALIMENTICIO*

Aplicaciones :

- *Nuestro recubrimiento **ASC 48** se usa sobre los equipos de MOLDEADO (molde , núcleo)ALMACENAMIENTO (tanques, tolvas, contenedores) y TRANSPORTADORES de diferentes matariles como el hule, plástico, productos alimenticios...*
- *Nuestro recubrimiento **ASC 48** se utiliza sobre las placas de termo sellado o termo formado (cuchilla, placa,...)*
- *Nuestro recubrimiento **ASC 48** se utiliza sobre cilindros, rodillos calentadores, tambores secadores, calandras para la industria del papel , textil y hule.*

*Nuestro recubrimiento **ASC 48** le permitirá resolver la mayor parte de los problemas de adherencia, desgaste, reducirá el tiempo de mantenimiento y limpieza, aumentara la productividad y alargara la vida útil de los equipos.*

Los datos de esta ficha ASC 48 10/12 son dados a título indicativo, pueden cambiar según los aprovisionamientos, la naturaleza y la forma de las piezas.