



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 AS 37

Informaciones generales :

- *Excelentes propiedades anti-adherentes.*
- *Óptima resistencia a la abrasión*
- *Bajo coeficiente de fricción*
- *Óptima resistencia dieléctrica*
- *Óptima resistencia a las sustancias químicas, a las inclemencias del tiempo y a los rayos ultra-violetas*
- *Temperatura de utilización a partir de -240°C hasta +260°C*
- *Conforme con las especificaciones BGA y FDA relativas a los recubrimientos de uso ALIMENTICIO*
- *Temperatura de cocción entre 315°C y 400°C*
- *Espesor del film seco recomendado: 20 micrones*

Aplicaciones

- *Nuestro recubrimiento AS 37, se usa sobre los equipos de MOLDEADO (molde, núcleo), ALMACENAMIENTO (tanques, tolvas, contenedores) y TRANSPORTADORES (canal, tornillos de alimentación, rodillos y placas de transportador*
- *Nuestro recubrimiento AS 37 se usa sobre los equipos de cabinas o cadenas de pintura para facilitar la limpieza (rejilla tipo Irving, etc.)*
- *Nuestro cubrimiento AS 37 se aplica sobre los cilindros o rodillos calentadores de la industria del plástico*
- *Nuestro recubrimiento AS 37 se aplica sobre los equipos de corte (cuchillas, rotores de recorte) de las pastas alimenticias para la industria panadera y repostería*

Nuestro recubrimiento AS 37 le permitirá resolver la mayor parte de los problemas de adherencia, taponamiento, eliminara las cargas electrostáticas, reducirá el tiempo de mantenimiento y limpieza, aumentara la productividad y alargara la vida útil de los equipos.

Los datos de esta ficha AS 37 10/12 son dados a título indicativo, pueden cambiar según los abastecimientos, la naturaleza y la forma de las piezas

AppliDiace - AppliSurfaces - AppliTherm - Chevalier - PFP Polska - Sappi - Sappi Technologies – Sappi Mexico - AS 37_2011

