



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

Fiche produit AS 37

Informations générales :

- .Excellentes propriétés ANTI-ADHERENTES
- .Très bonne résistance à l'ABRASION
- .Température d'utilisation de - 40°C à + 200°C
- .Excellentes propriétés ANTI-STATIQUES
- .Bonne résistance à divers agents chimiques
- .Conforme aux spécifications BGA, BSI et FDA relatives aux revêtements à usage ALIMENTAIRE
- .Température de cuisson entre 380°C et 400°C
- .Épaisseur de film sec conseillé : 40 microns minimum

Applications :

.Notre revêtement **AS 37** est utilisé sur les organes de MOULAGE (moule, noyau, filière), STOCKAGE (cuve, trémie, réservoir) et CONVOYAGE (goulotte, vis d'alimentation, rouleau et plaque de convoyeur,) de diverses matières telles, que les colles plastiques, pulvérulents, denrées alimentaires ...

.Notre revêtement **AS 37** est utilisé sur les organes de cabines ou chaînes de peinture afin de faciliter leur nettoyage, (caillebotis, balancelle, hotte),

.Notre revêtement **AS 37** est utilisé sur les cylindres ou rouleaux chauffants pour les industries du plastique

.Notre revêtement **AS 37** est utilisé sur les organes de découpe (lame, matrice, roto découpoir) des pâtes alimentaires pour l'industrie de la biscuiterie et de la boulangerie.

Notre revêtement **AS 37** vous permettra de résoudre la plupart de vos problèmes d'adhérence, de colmatage et donc de dysfonctionnement, d'éliminer les charges électro-statiques, de réduire vos temps d'entretien et de nettoyage, d'augmenter vos cadences de fabrication, d'améliorer la longévité de vos équipements ...

Les renseignements de cette fiche AS37_2011 de Septembre 1998 sont donnés à titre indicatif. Ils peuvent subir des variations en fonction des approvisionnements, de la nature et de la forme des pièces.