



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 581

Informations générales :

- Excellentes propriétés ANTI-ADHERENTES
- Très bonne résistance à l'ABRASION
- Température d'utilisation de - 40°C à + 200°C
- Bonne résistance aux 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 conseillée : 40 microns minimum

Applications :

- Notre revêtement **AS 581** est utilisé sur les organes de MOULAGE (moule, noyau, filière), STOCKAGE (cuve, trémie, réservoir) et CONVOYAGE (goulotte, vis d'alimentation, convoyeur, presse) de diverses matières telles que les colles, caoutchoucs, plastiques, pulvérulents, denrées alimentaires ...
- Notre revêtement **AS 581** est utilisé sur les organes de thermoscellage ou thermoformage (couteau, mâchoire, profil, plaque, miroir).
- Notre revêtement **AS 581** est utilisé sur les cylindres, rouleaux chauffants, tambours sécheurs, calandres pour les industries du papier, du textile et du caoutchouc .

Notre revêtement **AS 581** vous permettra de résoudre la plupart de vos problèmes d'adhérence, de colmatage et donc de dysfonctionnement, 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 AS 581_2011 sont donnés à titre indicatif. Ils peuvent subir des variations en fonction des approvisionnements, de la nature et de la forme des pièces.