



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 201

Informations générales :

- *Très faible coefficient de frottement (statique 0,11 selon ASTM D4518-85)*
- *Excellente adhésion à la plupart des substrats métalliques, plastiques ou céramiques*
- *Très bonne résistance à l'abrasion*
- *Température d'utilisation de - 190°C à + 280°C en continu*
- *Bonne résistance aux agents chimiques*
- *Température de cuisson entre 80°C et 300°C*
- *Épaisseur de film sec conseillée : 20 à 40 microns*

Applications :

- *Notre revêtement **AS 201** est utilisé sur toutes surfaces, nécessitant une lubrification sèche maximale et une bonne tenue aux frottements (glissières, goulottes, convoyeur, actionneur...)*
- *Notre revêtement **AS 201** est utilisé afin d'éliminer les dysfonctionnements mécaniques ou acoustiques dus aux frottements (filetages, dentures, cannelures...)*
- *Notre revêtement **AS 201** peut être appliqué sur la plupart des matières plastiques pour des problèmes de lubrification sèche et d'anti-adhérence.*
- *Notre revêtement **AS 201** est utilisé sur les organes de conditionnement afin de favoriser le glissement des articles mais également afin d'éviter les rayures, le marquage de leurs surfaces.*

*Notre revêtement **AS 201** vous permettra de résoudre la plupart de vos problèmes de frottement et donc de dysfonctionnement, quelque soit le substrat, d'augmenter vos cadences, d'améliorer l'efficacité et la longévité de vos équipements...*

Les renseignements de cette fiche AS 201
nature et de la forme des pièces.

_2011 sont donnés à titre indicatif. Ils peuvent subir des variations en fonction des approvisionnements, de la