

Thermosoudage / Thermoformage

Description Générale

En constante évolution, la gamme **Pewter** bénéficie d'une très bonne anti-adhérence ainsi que des qualités de résistance mécanique optimum grâce à une couche céramique.

Le **Polyflon P** est doté de caractéristiques spécifiques : l'association de différentes couches permet de composer une solution très efficace pour les pièces de thermoformage nécessitant une forte anti-adhérence.

Caractéristiques

Epaisseur : de 30 à 50 μm

Température d'utilisation : 230°C en continu
250°C en pointe

Stabilité cryogénique : -100°C

Anti-adhérence : bonne

Résistance à l'usure : excellente

Tenue à la corrosion : bonne

Contact alimentaire : oui

Europe *règlement CE 1935/2004 du 27/10/2004*

USA *FDA CFR 21*

Les informations contenues dans cette fiche ne sont données qu'à titre indicatif et n'impliquent, par conséquent, aucune garantie de notre part. Elles ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.



BA  **A**®
Bretagne
Anti-Adhérence

Z.A. de Penhoat Braz - 29700 PLOMELIN
Téléphone : 02 98 55 18 08 - Télécopie : 02 98 53 62 36
E-mail : ba-a@orange.fr - Site internet : ba-a.com