



special surface treatements

## ET-FOODYCOAT





## **Description**

**ET-FOODY**COAT est un revêtement permanent à base de plasma, non adhérent. Il fournit un traitement homogène qui améliore les performances d'adhésion en réduisant la tension de surface. Il offre les caractéristiques suivantes: très faible tension de surface, hydrophobe, oléophobe, permanent et stable dans le temps.

**ET-FOODY**COAT est un traitement sans PFAS et adapté au contact alimentaire, testé conformément au Décret Ministériel du 21.03.1973.

**Couleur:** Incolore

**Température d'utilisation :** -40 / + 450 ° C **Épaisseur:** 30 - 500 Nm

## **Utilisation**

Le traitement **ET-FOODY**COAT élimine le phénomène d'adhérence, réduit la friction et augmente la douceur de surface. Il est appliqué pour améliorer l'assemblage automatique des joints et des pièces en caoutchouc.

**LIMITATION DE RESPONSABILITÉ**: Les informations contenues dans cette fiche technique sont données à titre indicatif et reposent sur des essais en laboratoire que Elastotech S.r.l. considère comme fiables. Le produit et ces informations s'adressent à des utilisateurs disposant des connaissances et compétences appropriées dans le domaine concerné, et il appartient à l'utilisateur final de déterminer l'adéquation du produit à son usage spécifique. Elastotech S.r.l. décline toute responsabilité si les règles de la fiche technique correspondante ou les conditions d'utilisation ne sont pas respectées, que ce soit en raison d'une mauvaise manipulation, d'un mélange avec d'autres produits ou autrement. Le produit est conforme à nos standards de qualité. Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes, et il incombe à l'acheteur de s'assurer qu'il possède la version mise à jour.

