

**FR****Folacoat Extreme PET  
1,15 mm**

Réf. d'article: 12559.115.99900

**Information – page 1 de 1**

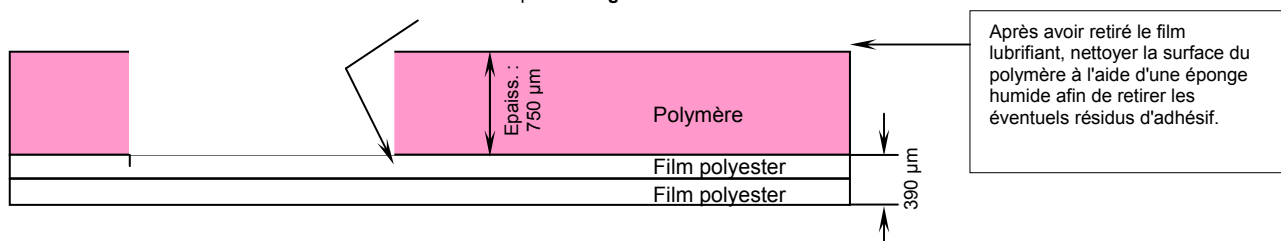
Nous conseillons de respecter les indications ci-dessous concernant le produit et de s'assurer que toutes les personnes qui le travaillent ont pris connaissance de cette fiche technique.

**Folacoat Extreme PET 1,15 mm**

**Description :** plaque pour la dépose de vernis acrylique et UV, composée d'une semelle "bi-couche" constituée de 2 films polyester, d'une couche polymère rose pour les zones à vernir et d'un film de protection/film lubrifiant pour le bon glissement de la tête de découpe du plotter. La semelle "bi-couche" réduit le risque de rupture, le film lubrifiant permet de visualiser les zones à stripper après la découpe. Lors de l'utilisation de vernis UV, la couche polymère n'est soumise qu'à un gonflement très faible, ce qui permet d'augmenter la durée de vie.

**Configuration de la forme avec profondeur de coupe recommandée:**

(retirer le film de protection/ le film lubrifiant!)

Érafler uniquement **légèrement** le film PET!

**Profondeur de coupe recommandée :** env. **0,85 mm** (en cas de retrait du film lubrifiant avant la coupe, env. 0,80 mm). Une fine ligne blanche continue visible au verso, indique que le polymère a été entièrement coupé, ce qui garantit un bon strippage. Effectuer des tests de coupe préalables pour paramétrer la profondeur idéale.

Type de matériau	Folacoat Extreme PET 1,15 mm
Type de dépose de vernis	Dépose directe de vernis
Épaisseur	1,15 mm
Tolérance d'épaisseur	± 0,05 mm
Semelle	Polyester / Polyester
Revêtement de surface	Film lubrifiant/ film de protection
Épaisseur de la couche polymère	0,75 mm
Épaisseur de la semelle	0,39 mm
Dureté de la plaque vernis	88 Shore A
Dureté de la couche polymère (DIN 53505)	83 Shore A

Ce produit constitue un nouveau type de plaque vernis développé par la maison Folex. Les nouveaux produits peuvent notamment être soumis à des délais de livraison plus longs que les délais habituellement pratiqués chez nous. Nous faisons de notre mieux pour les réduire autant que possible et vous remercions d'ors et déjà de votre compréhension.

Le contenu de ce document est le fruit de travaux de développement complets et de l'expérience acquise en matière d'application. Toutes les données et consignes sont fournies conformément à l'état actuel des connaissances. Elles ne constituent pas de garantie des caractéristiques et ne dispensent pas l'utilisateur d'effectuer lui-même les vérifications nécessaires, notamment en ce qui concerne les droits de propriété intellectuelle de tiers. Les conseils fournis dans cette fiche technique excluent toute réclamation de dommages-intérêts quelle qu'en soit la nature et le fondement juridique. Sous réserve de modifications techniques dans le cadre de l'amélioration des produits.