



## Distributions Fillion Marquis International Itée

420, boulevard Industriel, bureau 100, Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) J3B 4S6  
Téléphone : 450 349-2226 • Télécopieur : 450 349-1799 • Sans frais : 1 877 989-2226  
[passeportelite.com](http://passeportelite.com)

### FICHE TECHNIQUE

COLORANTS MÉTALLIQUES POUR  
ÉPOXY ET  
POLYASPARTIQUE  
PE700935 à PE700943  
PE700242 à PE700245

### DESCRIPTION

Les **colorants métalliques pour époxy et polyaspartique Passeport Élite** sont des dispersions de pigments colorés universelles conçues pour teinter les systèmes de revêtement de planchers. Ils présentent une très bonne compatibilité avec les époxy, le polyaspartique et le polyurea à haute teneur en solides. Ils présentent une très bonne apparence et de très bonnes propriétés physiques et sont conformes aux normes de l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA).

#### Format 500ml

Argent - 101 - PE700935  
Charbon - 124 - PE700936  
Moka - 128 - PE700937  
Chocolat Chaud - 148 - PE700938  
Cuivre - 106 - PE700939  
Aqua - 143 - PE700940  
Bleu Brumeux - 112 - PE700941  
Violet - 116 - PE700942  
Olive - 113 - PE700943

#### Format 1L

Argent - 101 - PE700242  
Charbon - 124 - PE700243  
Moka - 128 - PE700244  
Chocolat Chaud - 148 - PE700245

### AVANTAGES

- Haute viscosité
- Grand pouvoir couvrant
- Contient une très faible teneur en COV (COV = 0,070 g/l)

### DONNÉES TECHNIQUES

<b>Emballage</b>	500 ml ou 1L
<b>Durée de conservation</b>	12 mois dans les contenants d'origine scellés en usine, non ouverts. Tenir à l'écart du froid extrême, de la chaleur ou de l'humidité. Tenir à l'abri de la lumière directe du soleil et des risques d'incendie.
<b>Rapport de mélange par volume</b>	500ml / 3,78L de Partie A
<b>Gravité spécifique (25°C)</b>	1.45-1.55
<b>COV</b>	0,070 g/L

### ENTREPOSAGE

Tous les **colorants métalliques pour époxy et polyaspartique Passeport Élite** doivent être conservés dans des endroits secs à des températures situées entre 12-28 °C. Ne pas les exposer au gel ni à des températures excessives.

### MÉLANGE

Mélanger uniformément pendant 2 minutes le **colorant métallique pour époxy et polyaspartique Passeport Élite** en format 500ml avec chaque Partie A (3,78L) du produit auquel vous voulez ajouter ce colorant avant d'ajouter la partie B.

Une fois que le mélange de la partie A est bien homogène, verser la partie B du produit tout en respectant le ratio de volume de celui-ci.



#### Distributions Fillion Marquis International Itée

420, boulevard Industriel, bureau 100, Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) J3B 4S6  
Téléphone : 450 349-2226 • Télécopieur : 450 349-1799 • Sans frais : 1 877 989-2226  
[passeportelite.com](http://passeportelite.com)

#### FICHE TECHNIQUE

COLORANTS MÉTALLIQUES POUR  
ÉPOXY ET  
POLYASPARTIQUE  
PE700935 à PE700943  
PE700242 à PE700245

#### NETTOYAGE

Nettoyer avec du Xylène.

En cas de contact avec la peau, se laver minutieusement avec de l'eau chaude tout en se savonnant.

#### SANTÉ ET SÉCURITÉ

En cas de contact avec la peau, laver à l'eau et au savon. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin. Pour les problèmes respiratoires, transporter la victime à l'air frais. Retirer les vêtements contaminés et les nettoyer avant de les réutiliser.

Les composants A et B contiennent des ingrédients toxiques. Un contact prolongé de ce produit avec la peau est susceptible de provoquer une irritation. Éviter le contact avec les yeux. Éviter de respirer les vapeurs de ce produit. Ce produit est un sensibilisant fort. Porter des lunettes de sécurité et des gants résistant aux produits chimiques. Un appareil de protection respiratoire filtrant les vapeurs organiques approuvé par le NIOSH/MSHA est recommandé. Prévoir une ventilation appropriée.

**\*Consulter la fiche de données de sécurité pour plus d'information.\***

---

#### AVIS IMPORTANT

Toutes les déclarations, recommandations et informations techniques contenues dans ce document sont exactes à la connaissance de Passeport Élite.

Les données concernent uniquement la matière spécifique ici présentée. Elles peuvent ne pas être valables si le produit est utilisé en combinaison avec d'autres matériaux. Il est de la responsabilité des utilisateurs de vérifier la pertinence de cette information pour leur propre usage particulier, et de tester ce produit avant utilisation. Passeport Élite n'assume aucune responsabilité légale d'utilisation sur ces données. Passeport Élite n'assume aucune responsabilité légale de tout dommage direct, indirect, économique ou tout autre, à l'exception du remplacement du produit ou du remboursement du prix d'achat, comme indiqué dans le contrat d'achat.