



## **PLASTIFILM**

Film plastique isolant en aérosol.

### **Utilisation(s)**

Plastification des circuits imprimés, des connexions électriques, isolation de câbles et cosses.

Plastification des cartes, documents, plans,...

Protection anticorrosion des métaux.

Régénère le caoutchouc et les plastiques (pare-chocs de véhicules).

### **Particularité(s)**

Incolore, translucide.

S'applique sur tous supports.

Reste souple plusieurs années.

Résiste à l'humidité, au sel, à certains acides et bases.

Très bonne résistance aux UV.

Rigidité diélectrique importante 100 volts/micron.

### **Mode d'emploi**

Appliquer sur support propre et sec.

Tenir le spray à au moins 30 cm du support pour avoir un film continu et uniforme.

Possibilité d'appliquer plusieurs couches.

### **Précaution(s)**

Agiter plastifilm avant application.

Laisser sécher 15 minutes avant d'appliquer le doigt.

### **Remarque(s)**

RESERVE A UN USAGE PROFESSIONNEL