



Caractéristiques :

Ce produit se décline en 4 matières :

• **Autocollant :**

- Film PVC souple et adhésif
- Durabilité : moyen terme en extérieur et quasi illimité en intérieur
- Résiste à l'eau, aux variations de températures (de -40°C à +80°C), à la pluie, aux UV, aux rayures et à l'abrasion.
- Muni d'un adhésif polyacrylate permettant une adhésion immédiate et permanente sur les surfaces lisses : aluminium, PVC, acier, verre

• **Autocollant haute qualité :**

- Film polymère adhésif souple recouvert d'une lamination anti-UV
- Durabilité : entre 5 et 10 ans à l'extérieur, et quasi illimité en intérieur
- Résiste à la plupart des agents chimiques, comme l'alcool, les essences, les huiles ou le carburant, mais aussi aux fortes variations de températures (de -40° à +90°C), à la pluie, aux UV, aux rayures ou à l'abrasion
- Muni d'un adhésif puissant pour une adhésion immédiate sur surface lisse : verre, acier, aluminium, PVC, mélaminé

• **PVC :**

- Panneau en PVC rigide, lisse et brillant, pour une épaisseur de 1 à 2 mm
- Durabilité : Long terme en extérieur et quasi illimité en intérieur
- Résiste aux chocs, aux intempéries, aux agents chimiques et aux produits corrosifs. Résiste aux températures moyennes, entre -14° et +65°C
- A coller ou à visser

• **PVC haute qualité :**

- Panneau en PVC rigide, lisse et brillant, pour une épaisseur de 2 à 5 mm
- Durabilité : jusqu'à 10 ans en extérieur, et quasi illimité en intérieur
- Très léger, il résiste à l'humidité et aux rayons UV. Il est difficilement inflammable, et résiste aux températures moyennes
- A visser ou à coller

Que dit la loi ? :

La norme NF EN ISO 7010 a été mise en œuvre de sorte à uniformiser les pictogrammes et les couleurs des panneaux de sécurité à l'échelle internationale. Cette norme a pour but de rendre la prévention face aux risques accessible à tous.

Conditionnement :

Vendu à l'unité (prévoir des fixations pour le PVC et le PVC haute qualité), par planche ou par rouleau.

Quels sont les avantages de ce produit ? :

- *Le panneau est voyant, de par les pictogrammes noirs sur fond jaune.*
- *Tout le monde est à même de comprendre ce panneau, du fait de la norme NF EN ISO 7010. Ainsi, vous avertissez chaque individu personnellement sur les risques auxquels ils peuvent être exposés dans cette zone.*