

Bien choisir votre support rigide

Panneau en PVC expansé

▲ Découpable

▲ Entretien avec un chiffon sec ou humide

Rigide et léger, le PVC expansé est facile à façonner (découper) et convient aussi bien à une utilisation intérieure qu'extérieure. Classé au feu M1, il répond aux normes de sécurité pour une utilisation intérieure. Résistant à l'eau et à la corrosion, le PVC expansé est aussi adapté pour des applications extérieures. Il est par défaut proposé en blanc et peut être imprimé sur les deux faces. D'autres coloris sont disponibles sur simple demande. Il est intégralement recyclable. Existe aussi en version couche intérieure recyclée. Le PVC expansé est proposé en plusieurs épaisseurs de 1 à 10 mm.

Panneau aluminium

▲ Qualité d'impression, découpable et pliable

▲ Entretien avec un chiffon sec ou humide

Composé d'un contre-collage de deux panneaux d'aluminium et d'une âme de polyéthylène haute densité, le panneau aluminium offre un excellent rapport poids/rigidité et une qualité d'impression optimale. Léger et résistant aux intempéries, il convient à tous les types d'utilisation. Très facile à découper, et disponible en trois épaisseurs (2, 3 et 4 mm), il convient parfaitement à la découpe de formes sur-mesure.

Dilite®

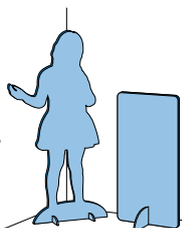
▲ Economique et découpable

▲ Entretien avec un chiffon sec ou humide

Composé d'un alliage aluminium et d'une âme de polyéthylène, le Dilite offre une solution économique et facilement découpable, disponible en deux épaisseurs (2 et 3 mm).

Pour une forme sur-mesure

- Le carton mousse pour son esthétisme.
- Le carton recyclé pour sa recyclabilité.



Carton mousse

▲ Recto-verso, découpable et adhésivable

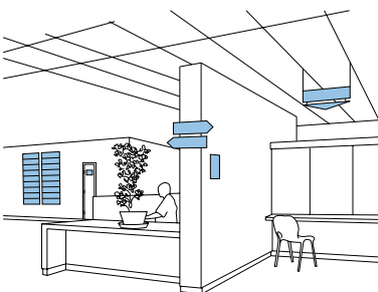
Rigide et léger, le carton mousse est composé d'une âme en mousse de polyuréthane expansé, entourée de 2 panneaux de carton couché. Il peut être imprimé en recto-verso, facilement découpé, collé, percé(...) ce qui en fait un excellent support pour la PLV, la décoration, la signalétique... Existe aussi en version classé M1. Disponible en deux épaisseurs: 5 et 10 mm.

Thermoplastique type Plexi

▲ Transparent, découpable et pliable

▲ Entretien avec un chiffon sec ou humide

Thermoplastique rigide et translucide à base de PMMA (polyméthacrylate de méthyle) résistant aux UV, aux intempéries et aux agents chimiques. Adhésivable, découpable, et imprimable, il est un très bon support pour la signalétique et la décoration. Il est disponible dans de nombreux coloris et différentes opacités : transparent, diffusant, opalescent, fumé, fluorescent, opaque... Disponible en version classée M1 sur demande. Attention, les panneaux doivent être manipulés avec précaution pour éviter les rayures.



Pour une signalétique intérieure

- Le PVC expansé (recyclé ou non) pour une utilisation permanente.
- Le panneau alvéolaire en polypropylène pour une utilisation ponctuelle.

Carton recyclé

▲ Recto-verso, découpable et pliable

▲ Entretien avec un chiffon sec

Fabriqué à 92% à partir de matières recyclées, le carton est la solution la plus écologique pour réaliser votre panneau-tique. Composé d'une âme alvéolaire, recouverte par deux panneaux en carton blanc, il est imprimable recto-verso. Conseillé pour un usage intérieur, il se découpe, s'assemble et s'emboîte très simplement. Sa tranche visible d'une épaisseur de 10 ou 16 mm lui confère un aspect brut et naturel. Il est possible de recouvrir sa tranche avec une cornière en PVC, au détriment de son recyclage. Attention, l'humidité peut altérer le carton recyclé.

Panneau alvéolaire en Polypropylène

▲ Economique, recto-verso, découpable, pliable et adhésivable

▲ Entretien avec un chiffon sec ou humide

Léger et opaque, ce panneau alvéolaire est la solution la plus économique pour vos signalétiques extérieures de courte durée. Fabriqué en Polypropylène, il résiste à l'humidité et est intégralement recyclable dans une filière classique. Proposé par défaut en coloris blanc, il est imprimable en recto-verso. Trois épaisseurs sont proposées : 3, 3.5, 8 et 10 mm. Disponible en d'autres coloris sur demande. Il est intégralement recyclable.



Pour une palissade

- Le Dilite® pour une palissade angulaire.
- Le panneau aluminium pour une palissade aux découpes spécifiques.

Pour réaliser votre panneautique, vous devez définir vos besoins en fonction des cinq points suivants :

Le type de découpe

Selon la forme que vous recherchez, nous vous conseillerons la (ou les matières) qui se découpent le plus facilement. En effet, les finitions de coupe varient selon s'il s'agit d'une forme rectangulaire ou d'une silhouette.

La rigidité

Les matières rigides proposées dans notre catalogue sont disponibles en plusieurs épaisseurs et offrent ainsi des niveaux de rigidité différents (du souple au résistant).

L'usage

Si votre panneautique est suspendue ou accrochée à l'intérieur d'un établissement recevant plus de 30 personnes, il est impératif de choisir une matière classée au feu M1. Cette norme ne concerne pas les panneaux posés au sol.

La qualité d'impression

Chaque matière absorbe les encres différemment et offre ainsi un rendu d'impression qui lui est propre. Si vous accordez de l'importance au rendu dans le temps, il est nécessaire de le préciser.

Le recyclage

Vous souhaitez une matière qui se recycle facilement pour réduire au maximum l'empreinte carbone de votre panneautique, demandez-nous conseil.

	Impression	Qualité d'impression	Utilisation	Résistance à l'eau	Classement au feu	Rigidité	Recyclage
PVC expansé	Recto/verso	*****	Int/Ext	*****	M1	****	***
Panneau aluminium	Recto/verso	*****	Int/Ext	*****	M1	*****	*
Dilite®	Recto	*****	Int/Ext	*****		***	*
Carton mousse	Recto/verso	*****	Int	*		**	*
Plexiglass®	Recto	**	Int/Ext	***		****	***

Les solutions Développement Durable

	Impression	Qualité d'impression	Utilisation	Résistance à l'eau	Classement au feu	Rigidité	Recyclage
PVC expansé recyclé	Recto/verso	*****	Int/Ext	*****	M1	****	****
Carton recyclé	Recto/verso	****	Int	*		****	*****
Panneau alvéolaire en polypropylène	Recto/verso	***	Int/Ext	*****		**	****