

VIKUPOR

De panneaux en PVC expansé, unanimement reconnus en Europe pour leurs qualités. Les panneaux peuvent être pourvus ou non d'un film de protection sur 1 face, à la demande. Une fois le film de protection enlevé, on découvre une surface parfaitement lisse et soyeuse, tout spécialement recommandée pour l'impression numérique et la sérigraphie.

Cette surface unique fait du Vikupor le produit préféré des professionnels de l'impression, des enseignes, des fabricants de matériel d'exposition, partout en Europe. Vikupor, c'est aussi une gamme incroyable de couleurs. Un contrôle strict permet de mettre sur le marché des panneaux de qualité constante, et leur respect de l'environnement par l'élaboration des formules sans barium, cadmium ou plomb.

Dimensions:

Couleur blanc: 2440 x 1220 , 3050 x 1220 , 3050 x 1560 , 3050 x 2050 mm
épaisseurs: 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 13 mm

Coloris: 3050 x 1560 mm
épaisseurs: 3 - 5 - 8 mm

Production:

FILM DE PROTECTION

- Film PE sur la face standard

TOLERANCES

- -0 à +5mm sur la largeur
- -0 à +10mm sur la longueur
- +/- 5% pour les panneaux de 2 à 6mm d'épaisseur
- +/- 5% pour les panneaux de 6 à 12mm d'épaisseur

FABRICATIONS SPECIALES

- Autres épaisseurs
- Formats spéciaux
- Vaste palette de coloris et coloris clients sur mesure
- Film de protection PE sur 2 faces, sur demande

	NORME	UNITE	VALEUR
PROPRIETES TECHNIQUES			
Densité	maison	g/cm ³	0,55 - 0,70
Absorption d'humidité	ISO 62 norm 1	%	0,19
Résistance à la traction	ISO R527	MPa	19,37
Allongement à la rupture	ISO R527	%	17,89
Module de flexion	ISO 176	GPa	0,903
Résistance aux chocs (Charpy)	ISO 179	KJm ²	1,43
Dureté Shore 'D'	ISO 868	value	63
Température de déformation	ISO 75 norm A	°C	57,75
	ISO 75 norm B	°C	68,4
Coefficient de dilatation linéaire	maison	°C	0,498 x 10 ⁻⁶
Classement au feu	BS 476 part 7	class	1
	France: NSP 92501,5		M1
	Italië: D come DA UNI 9176: 1998		1
	Allemagne: DIN 4102		B1