

# Akyplen®

Plaque pleine en polypropylène



## Un excellent support de communication

L'**Akyplen®** est un excellent support de communication. Résistant à la température ambiante, il ne casse pas et ne se déchire pas. Il ne se détériore pas au contact de la plupart des huiles et produits chimiques. Enfin, il est recyclable.



### Print

En sérigraphie, offset, jet d'encre ou dorure à chaud, l'**Akyplen®** se prête à toutes les créations.

Sa large gamme d'épaisseurs, de formats et de couleurs font de l'**Akyplen®** la plaque idéale pour l'impression et la publicité.

### Boîtage

Matériau souple, l'**Akyplen®** se prête aux différentes techniques de transformation telles que la découpe, le pliage (à chaud ou à froid), le rainage et les différentes techniques d'assemblage des secteurs carton, plastique ou métal.

L'**Akyplen®** est donc le produit adapté pour le boîtage et les emballages de prestige.



### Articles de bureau

Facile à transformer et à imprimer, l'**Akyplen®** est aussi très résistant. Il se laisse souder, coudre,agrafer, visser, riveter et clipser. C'est un support conçu pour la réalisation de classeurs, de séparateurs et autres articles de bureau.

VISUAL  
COMMUNICATION

**Kaysersberg**Plastics

a part of DSSmith Plastics



## Informations générales

- 4 gammes : blancs standards et opaques, colorés opaques, translucides, translucides colorés
- Différentes finitions : sablé/sablé, sablé/quartz, sablé/lisse, lisse/quartz, lisse/lisse
- Épaisseurs de 0,25 à 2 mm selon état de surface
- Formats standards : 0,65 x 1,1 m et 0,8 x 1,2 m (formats spéciaux sur demande)
- Densité : 0,92 à 1 en opaque

## Couleurs

Les coloris disponibles :

Blanc 100	Rose 420	Bleu 422	Noir 200
Blanc 101	Violet 410	Vert 500	Jaune 600
Rouge 301	Bleu 400	Vert 505	
Rouge 304	Bleu 418	Vert 510	
Orange 311	Bleu 419	Gris 701	

Pour d'autres couleurs et contretypages, nous consulter.

Les coloris translucides :

Naturel 000
Fumé 708
Orange 313
Jaune 601
Vert 516

## Caractéristiques techniques et traitements

- Épaisseur totale : VN +/- 0,01 mm (VN = valeur nominale)
- Largeur : VN +/- 1 mm ou - 0/+ 2 mm
- Variation de longueur : 2 mm maximum
- Faux équerrage : 1 mm/côté
- UV : durée 18 mois, si zone à fort ensoleillement, possibilité 48 mois (en option)
- Antistatique : durée d'environ 6 mois (en option)
- Corona : en standard, traitement par décharge électrique conférant à la plaque une meilleure qualité d'imprimabilité, garantie 3 mois, 42 dynes minimum

## Encres recommandées

Les encres des fabricants suivants sont adaptées à l'impression de l'Akyplen® :

Coates Lorilleux : BP 24, Z.I. du Pont du Matz, F-60150 THOUROTTE (sérigraphie)

Marabu : Asperger Straße 4, D-71732 TAMM (sérigraphie)

Sericol : 50, av. des Frères Lumière, Z.A. Trappes Elancourt, BP 103, F-78191 TRAPPES CEDEX (sérigraphie)

Sicpa : 13, route de Taninges, BP 506, F-74105 ANNEMASSE CEDEX (offset)

Sun Chemical : Grindlenstrasse 3, CH-8954 GEROLDSWIL (offset)

BASF : F-60676 CLERMONT DE L'OISE CEDEX (offset)

Brancher : Parc d'activités du Saule, F-28170 TREMBLAY LES VILLAGES (offset)

Pröll : Treuchtlinger Straße 29, D-91781 WEISSENBURG I. BAY (sérigraphie)

Hostmann-Steinberg : Bremer Weg 125, D-29223 CELLE (offset)

La liste est non exhaustive. Pour de plus amples informations, n'hésitez pas à contacter les fournisseurs.

# Akyplen®

Un produit Kaysersberg Plastics

### GB

Madleaze Industrial Estate  
Bristol Road  
Gloucester GL1 5SG  
Tel.: +44 (0)1452 316 510  
Fax: +44 (0)1452 300 436

### France

B.P. 27/4  
68240 Kaysersberg  
Tél. : +33 (0)3 89 78 32 65  
Fax : +33 (0)3 89 78 38 56

### Espagne

Poligono Industrial Fagover  
Naves 6/9 Calle Portugal  
28802 Alcala de Henares  
Tel.: +34 (0)91 882 1014  
Fax: +34 (0)91 882 1013