



# asap

## Catalogue 2016 v2

12 bis rue de PARIS  
B.P. 50038  
95502 GONESSE Cedex  
Tél : 01 30 11 61 61  
Fax : 01 78 76 68 00  
asap@asap-sa.fr

SAS au capital de 100 000 Euros  
N° de Siret : 421 450 602 000 22  
N.A.F. : 4676Z  
RCS : 421 450 602 PONTOISE

Consultez les mises à jour sur notre site : [www.asap-sa.fr](http://www.asap-sa.fr)



La marque de la gestion  
forestière responsable  
FSC® C104466

Les produits certifiés FSC  
sont identifiés spécialement



## TABLE DES MATIERES

### CHRONOLOGIQUE

BULLETIN GRIS	Page 1
GRIS Frictionné 1 FACE	Page 1
GRIS 2 FACES TP	Page 1
GRIS REDOUBLE	Page 1
BLANC OFFSET 1 FACE	Page 2
BLANC OFFSET 2 FACES	Page 2
NOIR 1 FACE	Page 2
BANDES A ANGLESER	Page 2
CORNIERES DE PROTECTION	Page 2
DISPLAYLINE Print 2 FACES	Page 3
LINER BOARD	Page 3
KRAFT 1 FACE N.V.	Page 3
EcoDesign Screen Gris	Page 4
EcoDesign Screen Bois	Page 4
AlgroDuo	Page 4
Alpha WhiteCore	Page 4
Alpha RedBoard	Page 4
Alpha BlackCore	Page 4
BOIS PULPE	Page 5
TP PREMIUM GC2	Page 5
SinarVANDA	Page 6
ENROULEUSE CUIR	Page 6
ENROULEUSE NOIRE	Page 6
BOOK GRIS	Page 6
BOOK COLOR BLEU CLAIR	Page 6
DOS DE CADRES PHOTO	Page 7
CREAT'PREMIER	Page 7
CREAT'ALLIANCE	Page 7
CHEVALETS CARTON Blancs et Noirs	Page 8
RE-BOARD ®	Page 9
Vis RB 16mm	Page 10
Tournevis	Page 10
Coins	Page 10
Patère	Page 10
Chant Plastique version 1	Page 11
Chant Plastique version 2	Page 11
Profilé coin 90° RB 16 mm	Page 11
Profilé coin 60° RB 16 mm	Page 11
Profilé articulé RB 16 mm	Page 11

### ALPHABETIQUE

AlgroDuo	Page 4
Alpha BlackCore	Page 4
Alpha RedBoard	Page 4
Alpha WhiteCore	Page 4
BANDES A ANGLESER	Page 2
BLANC OFFSET 1 FACE	Page 2
BLANC OFFSET 2 FACES	Page 2
BOIS PULPE	Page 5
BOOK COLOR BLEU CLAIR	Page 6
BOOK GRIS	Page 6
BULLETIN GRIS	Page 1
Chant Plastique version 1	Page 11
Chant Plastique version 2	Page 11
CHEVALETS CARTON Blancs et noirs	Page 8
Coins	Page 10
Cornières de Protection	Page 2
CREAT'ALLIANCE	Page 7
CREAT'PREMIER	Page 7
DISPLAYLINE Print 2 FACES	Page 3
DOS DE CADRES PHOTO	Page 7
EcoDesign Screen Bois	Page 4
EcoDesign Screen Gris	Page 4
ENROULEUSE CUIR	Page 6
ENROULEUSE NOIRE	Page 6
GRIS 2 FACES TP	Page 1
GRIS Frictionné 1 FACE	Page 1
GRIS REDOUBLE	Page 1
KRAFT 1 FACE N.V.	Page 3
LINER BOARD	Page 3
NOIR 1 FACE	Page 2
Patère	Page 10
Profilé articulé RB 16 mm	Page 11
Profilé coin 60° RB 16 mm	Page 11
Profilé coin 90° RB 16 mm	Page 11
RE-BOARD ®	Page 9
SinarVANDA	Page 6
Tournevis	Page 10
TP PREMIUM GC2	Page 5
Vis RB 16mm	Page 10

## BULLETIN GRIS

Carton gris recyclé

	grammage / m <sup>2</sup>	Epaisseur
<u>800x1200</u>	220g	3,5 /10

## CARTON GRIS frictionné 1 face

Carton gris recyclé

	grammage / m <sup>2</sup>	Epaisseur
<u>650x920</u>	300g	4,2 /10
<u>650x920</u>	350g	4,9 /10
<u>650x920</u>	400g	5,6 /10
<u>650x920</u>	500g	6,9 /10
<u>650x920</u>	700g	9,7 /10

## CARTON GRIS 2 FACES

FSC mix 70% BV-COC-070831

Carton gris recyclé

		grammage / m <sup>2</sup>	Epaisseur
<u>1060x760</u>	<u>800x1200</u>	504g	8 /10
<u>1060x760</u>	<u>800x1200</u>	630g	10 /10
<u>1060x760</u>		756g	12 /10

## CARTON GRIS REDOUBLE

FSC mix 90% BV-COC-070831

Carton gris recyclé

										grammage / m <sup>2</sup>	Epaisseur
<u>645x915</u>	<u>695x1015</u>	<u>715x1015</u>		<u>1070x770</u>	<u>800x1200</u>	<u>1240x840</u>			<u>1195x1595</u>	945g	15 /10
<u>645x915</u>	<u>698x1015</u>	<u>715x1015</u>	<u>980x700</u>	<u>1070x770</u>	<u>800x1200</u>	<u>1240x840</u>	<u>995x1395</u>	<u>1000x1400</u>	<u>1195x1595</u>	1260g	20 /10
			<u>980x700</u>	<u>1070x770</u>	<u>800x1200</u>	<u>1240x840</u>			<u>1195x1595</u>	1512g	24 /10
				<u>1070x770</u>	<u>800x1200</u>	<u>1240x840</u>		<u>1000x1400</u>	<u>1100x1500</u>	1827g	29 /10
				<u>1070x770</u>						2460g	40 /10

## BLANC OFFSET 1 FACE

1 face blanche Offset

Intérieur et V° gris recyclé

**FSC mix 70% BV-COC-070831**

			grammage / m <sup>2</sup>	Epaisseur
<u>1060x760</u>	<u>1200x800</u>		640g	10 /10
<u>1060x760</u>			768g	12 /10
<u>1060x760</u>		<u>1230x830</u>	896g	14 /10
<u>1060x760</u>	<u>1140x1600</u>	<u>1230x830</u>	1280g	20 /10
<u>1060x760</u>			1600g	25 /10

## BLANC OFFSET 2 FACES

2 faces blanches Offset

Intérieur gris recyclé

**FSC mix 70% BV-COC-070831**

			grammage / m <sup>2</sup>	Epaisseur
<u>1060x760</u>			670g	10 /10
<u>1060x760</u>	<u>830x1230</u>		1005g	15 /10
<u>1060x760</u>	<u>830x1230</u>		1206g	18 /10

## NOIR 1 FACE

1 face papier Noir photo

Intérieur et V° gris recyclé

**FSC mix 70% BV-COC-070831**

		grammage / m <sup>2</sup>	Epaisseur
	<u>800x1200</u>	1280g	20 /10

## BANDES A ANGLESER

Bandes de carton gris de 15/10 d'épaisseur, format 15 mm x 1020 mm

conditionnement selon quantités

Autres qualités de carton possibles, Gris, Blanc.

Autres dimensions ou épaisseurs possibles sur demande.

## CORNIERES DE PROTECTION



Cornières qui se plient facilement grâce à une coupe à mi-chair. Idéal pour la protection et une belle présentation de vos palettes.

Largeur minimum de 15 cm et longueur de 120 cm.

Conditionnement : palettes complète de 550 à 600 Kg environ. (2500 à 3000 cornières environ)

## DISPLAYLINE Print

Impression numérique, sérigraphie,  
2 côtés blanc couché Intérieur gris recyclé

Nombre approximatif de feuilles par palette

FSC mix 70% BV-COC-070831

grammage / m<sup>2</sup> Epaisseur

700			<u>1000x1400</u>		775g	10 /10
500				<u>1200x1600</u>	775g	10 /10
500			<u>1000x1400</u>		1150g	15 /10
400				<u>1200x1600</u>	1150g	15 /10
400			<u>1000x1400</u>		1375g	20 /10
	<u>820x1220</u>	<u>940x1600</u>			1950g	30 /10

## LINER BOARD

2 faces Testliner  
Intérieur gris recyclé  
Très RIGIDE

grammage / m<sup>2</sup> Epaisseur

	<u>240x300</u>				1200g	20 /10	
		<u>300x400</u>			1200g	20 /10	
			<u>400x500</u>		1200g	20 /10	
			<u>500x700</u>	<u>700x1000</u>	<u>830x1230</u>	1200g	20 /10
					<u>1000x1400</u>	1650g	24 /10

## KRAFT 1 FACE N.V.

1 face kraft UNI  
Intérieur et V° gris recyclé

grammage / m<sup>2</sup> Epaisseur

					<u>1200x800</u>	600g	7,5 /10
--	--	--	--	--	-----------------	------	---------

## CARTONS DE TRES HAUTE QUALITE pour des TRAVAUX DE LUXE

	Nombre de feuilles/palette		grammage / m <sup>2</sup>	Epaisseur
<b>EcoDesign Screen intérieur Gris</b> Carte couchée 2 faces, intérieur gris	300	<u>1200x1600</u>	1200g	15 /10
<b>EcoDesign Screen intérieur Bois</b> <b>FSC mix BV-COC-070831</b> Carte couchée 2 faces, intérieur bois	400	<u>1000x1400</u>	1260g	20 /10
	300	<u>1200x1600</u>		
<b>AlgroDuo</b> <b>FSC mix BV-COC-070831</b> GZ Couché 2 faces Tranche blanche	400	<u>1000x1400</u>	1360g	15 /10
	200	<u>1200x1600</u>		
	300	<u>1000x1400</u>	1750g	20 /10
	200	<u>1200x1600</u>		
<b>Alpha WhiteCore</b> <b>FSC mix BV-COC-070831</b> Cellulose blanchie, sans acide Tranche blanche	950	<u>1015x715</u>	740g	10 /10
	650	<u>1015x715</u>	1100g	15 /10
	450	<u>995x1395</u>		
	500	<u>1015x715</u>	1500g	20 /10
	350	<u>995x1395</u>		
<b>Alpha RedBoard</b> Teinté rouge dans la masse	650	<u>1000x715</u>	1125g	14 /10
<b>Alpha BlackCore</b> <b>FSC mix BV-COC-070831</b> Teinté noir dans la masse sans acide	950	<u>1015x715</u>	740g	10 /10
	650	<u>1015x715</u>	1100g	15 /10
	450	<u>995x1395</u>		
<b>Dépalettisation possible</b>	500	<u>1015x715</u>	1500g	20 /10
	350	<u>995x1395</u>		

## BOIS PULPE

Ce matériau est inadapté à la trace  
Impression sérigraphique

		Nombre de				PAGE 5	
		feuilles/palette				Epaisseur	
		1400	800x1200			7,5 /10	
		650	820x1220			15 /10	
		500	820x1220			20 /10	
		350		1020x1420			20 /10
		400	820x1220			25 /10	
		350	800x1200			30 /10	
		300		1000x1400			30 /10
		200	800x1200			33 /10	
		600	600x800			35 /10	
		300	800x1200			35 /10	
Tolérance épaisseur: +/- 8%		200		1000x1400			35 /10

## TP PREMIUM GC2

Production SUZANO

FSC mix 70% BV-COC-070831

Poids palette kg environ	Nombre de feuilles par palette environ		grammage / m <sup>2</sup>	Epaisseur microns
479	2 900	<u>720x1020</u>	225 g	339
444	2 200	<u>720x1020</u>	275 g	430
419	1 900	<u>720x1020</u>	300 g	480
430	1 800	<u>720x1020</u>	325 g	535
437	1 700	<u>720x1020</u>	350 g	580

Fiche Technique sur demande



## SinarVANDA GC1

Carte couchée  
intérieur Bois,  
V° Cellulose blanchie

Poids  
palette  
kg

Nombre de  
feuilles par  
palette

432 2 100

426 1 900

412 1 700

720x1020

720x1020

720x1020

grammage / m<sup>2</sup>

Epaisseur  
microns

305 g 500

330 g 550

360 g 600

## ENROULEUSE CUIR

Carton à l'enrouleuse, brut.

Teinté dans la masse  
Carton recyclé haute densité

**ATTENTION** : Ce carton peut dégager une odeur  
résiduelle incompatible avec un usage alimentaire

**Des variations de teinte peuvent exister d'une production à l'autre.**

980x1140

grammage / m<sup>2</sup> Epaisseur

1050x1200 1260g 12 /10

1050x1220 1580g 15 /10

1050x1220

2400g 25 /10

## ENROULEUSE NOIRE

Carton à l'enrouleuse, brut.

Teinté dans la masse  
Carton recyclé haute densité

**ATTENTION** : Ce carton peut dégager une odeur  
résiduelle incompatible avec un usage alimentaire

**Des variations de teinte peuvent exister d'une production à l'autre.**

1050x1220

1050x1220

grammage / m<sup>2</sup> Epaisseur

1080g 10 /10

1575g 15 /10

1160x1230

2400g 25 /10

## BOOK GRIS

Carton pour Reliure. Bonne planeité et forte densité

## BOOK COLOR BLEU CLAIR

Carton coloré pour Reliure. Bonne planeité et forte densité

Nombre de  
Feuille par  
palette

200

200

1000X1400

1000X1400

2000g 20 /10

2000g 20 /10

## DOS DE CADRES PHOTO

DOS COMPLETS MARRON ou NOIR  
avec 2 ATTACHES et PATTE REGLABLE



### Creat'PREMIER

Mousse recouverte sur les 2 faces d'une carte

couchée de 170 g/m<sup>2</sup> particulièrement blanche.  
PH neutre.

Ce matériau ne jaunit pas dans le temps.

**Minimum de facturation : 475 euros HT départ.**

### Creat'ALLIANCE

Mousse autocollante 1 faces

L'adhésif est de PH neutre.

Il n'y a aucune altération des documents collés

Une face quadrillée,

Une face blanche.

	Format	Epaisseur dos / mm	patte / mm	Nombre de Dos par boîtes
DOS NOIR	11 x 15	1,3	1,5	950
DOS MARRON	13 x 18	1,3	1,5	650
DOS NOIR	18 x 27	1,3	1,5	225
DOS MARRON	20 x 20	1,3	1,5	380
DOS NOIR et MARRON	24 x 30	1,3	2	175

	Epaisseur	Nombre de feuilles par boîte
700x1000	3 mm	25
1000x1400	3 mm	25
700x1000	5 mm	25
1000x1400	5 mm	25
700x1000	10 mm	12
1000x1400	10 mm	12
1000x2500	10 mm	12

	Epaisseur	Nombre de feuilles par boîte
700x1000	5 mm	25
1000x1400	5 mm	25
700x1000	10 mm	12
1000x1400	10 mm	12

## CHEVALETS CARTON

### 2 Faces noires Alpha BlackCore

### 2 Faces blanches, intérieur gris

Supports de PLV.

Teinté noir dans la masse

Nombre de  
Chevalets par  
paquet

Nombre de  
Chevalets par paquet

#### CHEVALETS SIMPLES :

avec perforation  
en planches non décortiquées



hauteur	épaisseur	Nombre de Chevalets par paquet
10 cm	15/10	100
15 cm	15/10	100
19 cm	15/10	100
23 cm	15/10	100
29 cm	15/10	100
35 cm	20/10	100
39 cm	20/10	50
49 cm	20/10	50
59 cm	20/10	50
74 cm	20/10	50



hauteur	épaisseur	Nombre de Chevalets par paquet
10 cm	15/10	100
15 cm	15/10	100
19 cm	15/10	100
23 cm	18/10	100
29 cm	18/10	100
35 cm	18/10	100
39 cm	18/10	50
49 cm	18/10	50
59 cm	18/10	50
74 cm	18/10	50

#### CHEVALETS DOUBLES :

avec perforation,  
en planches non décortiquées sauf pour le 76cm double



19 cm	15/10	100
23 cm*	15/10	100
29 cm	18/10	100
40 cm	18/10	100
49 cm	18/10	50
64 cm	18/10	50
76 cm	18/10	50

\* Non disponible sur stock, réalisable selon minima indiqué

# RE-BOARD®

## BASIC

Re-Board blanc 2 faces

Format	Epaisseur	Nombre de feuilles par palette
1600x2400	5 mm	105

## PREMIUM BLANC

Re-Board blanc 2 faces

1600x2400	10 mm	105
-----------	-------	-----

1600x2400	16 mm	65
-----------	-------	----

## STANDARD BRUN

Re-Board KraftLiner 2 faces,  
Cette qualité n'est pas résistante à l'état humide,

3200x1600	16 mm	65
-----------	-------	----

## EUROCLASS C

Ce matériau est certifié EUROCLASS C  
European Standard EN 13507 - 1:2007 correspond à la classification B1

3200x1520	16 mm	65
-----------	-------	----

Pour la finition, de nombreux accessoires sont disponibles.

- Résiste à un poids de 70 Kg par centimètre carré.
- Sa structure consiste en une construction brevetée, en sandwich, permettant un produit très léger tout en ayant des propriétés de résistance très élevées, similaires au bois.
- Permet une grande stabilité des stands et de la PLV.

• Le Re-board est recyclable comme un papier classique. Aucun produit utilisé pour sa fabrication n'est nocif à l'environnement. 100% recyclable.

• **Pour la fabrication du Re-board, nous utilisons quatre fois moins de composés fibreux dérivés du bois que pour la fabrication d'aggloméré ou de MDF.**

## RE-BOARD®

**ATTENTION, toutes les références ne sont pas tenues sur stock, veuillez nous interroger.**

### Vis RB 16mm

Code		Dimension	Conditionnement
10030-WHT	Blanc	30mm	500
10030-BLK	Noir	30mm	500
10030-TRP	Transparent	30mm	500
10055-WHT	Blanc	55mm	500
10055-BLK	Noir	55mm	500
10055-TRP	Transparent	55mm	500
12055-TRP	Vis pour suspension	55+17mm	500

### Tournevis

Code		Dimension	Conditionnement
10997		96mm	25

### Coins

Code		Dimension	Conditionnement
20090-TRP	90° Transparent	Transparent	250
21090-GRY	Coin de blocage pour prof. Alu 53016	Gris	250

***Les coins se fixent après une coupe partielle de 15mm de large à 59 mm du bord***

### Patère

Code		Dimension	Conditionnement
40140-WHT		140mm	300
40140-GRY		140mm	300
40200-WHT		200mm	200
40200-GRY		200mm	200
41200-GRY	Résistance maxi pour lourdes charges	200mm	200

**ATTENTION, toutes les références ne sont pas tenues sur stock, veuillez nous interroger.**

### Chant Plastique version 1

Code		Dimension	Conditionnement
30016-BLK	Noir	16mm	50m
30016-WHT	Blanc	16mm	50m
30016-GRY	Gris/argent	16mm	50m
30016-RED	Rouge	16mm	50m
30016-OAK	Bois sombre	16mm	50m
30016-LTW	Bois clair	16mm	50m

### Chant Plastique version 2 (plus discret)

Code		Dimension	Conditionnement
32010-WHT	Blanc	10mm	50m
32010-BLK	Noir	10mm	50m
32016-WHT	Blanc	16mm	50m
32016-BLK	Noir	16mm	50m
32016-RED	Rouge	16mm	50m
(non disponible couleur bois)			

### Autres accessoires plastiques

	Dimension	Conditionnement
<b>Profilé coin 90° RB 16 mm</b>		
35090-WHT	3,2m	20
Non pré-perforé. Se fixe avec vis # 10055		
<b>Profilé coin 60° RB 16 mm</b>		
35060-GRY	3,2m	20
<b>Profilé articulé RB 16 mm</b>		
36000-WHT	3,2m	20