

2 IMPRESSION NUMÉRIQUE

Vinyl adhésif éco-solvant

Impression éco-solvant 720dpi réalisée sur Seiko d'après fichiers CMJN, préparés à 150 dpi au format final. Laize de 1,60M selon les supports.

Joindre laser de contrôle.

Mise en conformité des fichiers en supplément.

Pose sur site à la demande Vinyl AVERY ou HEXIS.

Type	Epaisseur	Garantie	M ²
Vinyl Avery 3000	100 µ	2 ans	38,11
Vinyl Avery 2000	80 µ	5 ans	48,41
Vinyl conformable véhicules	50 µ	5 ans	66,95
Vinyl transparent	100 µ	2 ans	38,11
Vinyl translucide	90 µ	-	64,89
Vinyl micro perforé	40 µ	6 mois	82,40

Table de découpe Zund pour silhouettage (en supplément).

Possibilité de plastification anti-UV

Bâche éco-solvant

Impression éco-solvant 720dpi réalisée sur Seiko d'après fichiers CMJN, préparés à 150 dpi au format final. Laize de 1,60M selon les supports.

Joindre laser de contrôle.

Mise en conformité des fichiers en supplément.

Pose sur site à la demande

Type	Grammage	Classement	M ²
Bâche 270 g	270 gr	M1	60,77
Bâche 450 g	450 gr	M2	49,44
Bâche 450 g	450 gr	M1	56,65
Bâche recto-verso	750 gr	M1	98,88
Bâche diffusante	470 gr	M2	57,68

Autres supports éco-solvant

Impression éco-solvant 720dpi réalisée sur Seiko d'après fichiers CMJN, préparés à 150 dpi au format final. Laize de 1,60M selon les supports.

Joindre laser de contrôle.

Mise en conformité des fichiers en supplément.

Type	Grammage	Classement	M ²
Toile Canvas	425 gr	-	77,25
Mesh	368 gr	M1	61,80
Papier dos bleu	120 gr	-	32,96
Papier satiné	250 gr	-	44,29
Papier brillant	172 gr	-	44,29

Autres supports solvant 3,20 M

Impression solvant réalisée sur Jety d'après fichiers CMJN, à 72 dpi au format final.

Joindre laser de contrôle.

Mise en conformité des fichiers en supplément.

Type	Grammage	Classement	M ²
Bâche 450 g	450 gr	M1 - M2	sur devis
Bâche diffusante	470 gr	M2	sur devis
Toile Canvas, JetTex, Mesh, Trévira		-	sur devis
Autres supports nous consulter			

2 IMPRESSION NUMÉRIQUE

Jet d'encre sur papier satiné

Impression jet d'encre 600dpi réalisée d'après fichiers CMJN. Plastification nécessaire. Joindre obligatoirement laser de contrôle. Mise en conformité des fichiers en supplément.

Formats	A1 60x90	80x100	A0 80x120	ml 120	ml 150
l'unité	41,22	57,71	69,01	79,15	97,27

Jet d'encre sur Drop paper 80g

Impression jet d'encre 600dpi réalisée d'après fichiers CMJN. Support classé M1

Formats	A2 50x60	A1 60x90	80x100	A0 80x120	ml 120
l'unité	35,20	39,10	41,16	44,29	53,56

Jet d'encre sur film opalescent

Impression jet d'encre 600dpi réalisée sur backlight pour caisson lumineux. Mise en conformité des fichiers en supplément. Possibilité de réaliser des supports Duratrans photo.

Formats	A1 60x90	80x100	A0 80x120	ml 120	ml 150
l'unité	47,17	51,27	70,04	74,16	81,56

Jet d'encre sur film rhodoïde

Impression jet d'encre 600dpi réalisée sur film transparent d'après fichiers CMJN. Mise en conformité des fichiers en supplément.

Formats	A1 60x90	80x100	A0 80x120	ml 120	ml 150
l'unité	47,17	51,27	70,04	74,16	81,56

Finition et pose

Différents accessoires de présentation sur demande : pour vitrine, linéaire ou intérieur de magasin.

Type	Unité/ML
Fourreau ML	7,21
Tourillon ML	4,12
Œillet Ø intérieur 8 mm	1,13
Œillet Ø intérieur 15 mm	2,27
Velcro ML	6,91
Adhésif rouge ML	3,09
Sandow blanc Ø 6mm ML	3,09
Pose sur site	sur devis

3 SÉRIGRAPHIE NUMÉRIQUE

Impression UV 2,50 M - solvant 3,20 M supports souples

Laize de 2,50 à 3,20 m selon les supports.

Impression réalisée sur Zund 6 couleurs (400dpi) ou Jetex. D'après fichiers CMJN à 72dpi au format final.

Mise en conformité des en supplément.

Pour autres supports calage en supplément et sur devis.

Type	Grammage	Classement	Prix au M ²
Bâche	450 gr	M2	49,44
Bâche	450 gr	M1	56,65
Bâche recto-verso	750 gr	M1	98,88
Bâche diffusante	470 gr	-	57,68
Toile Canvas	425 gr	-	77,25
JetTex - Drapeau	250 gr	M1	61,80
Mesh - Screen	368 gr	M1	61,80
Drop	130 gr	M1	46,35

Autres supports nous consulter

Finition et pose

Différents accessoires de présentation sur demande : pour vitrine, linéaire ou intérieur de magasin.

Type	Unité/ML
Fourreau ML	7,21
Tourillon ML	4,12
Œillet Ø intérieur 8 mm	1,13
Œillet Ø intérieur 15 mm	2,27
Velcro ML	6,91
Adhésif rouge ML	3,09
Sandow blanc Ø 6mm ML	3,09
Pose sur site	sur devis