

Tissus Imprimés par Sublimation Thermique
Charte D'Application des Médias

	<u>Monaco HD</u>	<u>Techno HD</u>	<u>Vento HD</u>	<u>Bellagio HD</u>	<u>Torino HD</u>	<u>Tuscany HD</u>	<u>Supreme HD</u>	<u>Paris II HD</u>	<u>Satin HD</u>	<u>Bloccato HD</u>	<u>Performance HD</u>	<u>Barcelona HD - Mesh 10%</u>
Bannières	X	X	X	X			X		X	X		X
Présentoirs pour Tissu					X	X						
Tentes							X				X	
Dômes & Pavillons			X				X					
Parasols											X	
Drapeaux	X	X	X									
Enseignes Flexi				X								
Nappes de Table				X								
Arrière-plans	X	X	X	X			X			X		
Scéniques	X	X	X	X			X					X
Couvre-Clôtures		X		X			X					X
Cadres pour tissu					X	X						
Cadres Rétroéclairés								X				
Kiosques D'exposition				X	X	X		X				X (plafond)

<u>Spécifications</u>	<u>Monaco HD</u>	<u>Techno HD</u>	<u>Vento HD</u>	<u>Bellagio HD</u>	<u>Torino HD</u>	<u>Tuscany HD</u>	<u>Supreme HD</u>	<u>Paris II HD</u>	<u>Satin HD</u>	<u>Bloccato HD</u>	<u>Performance HD</u>	<u>Barcelona HD - Mesh 10%</u>
Largeur Maximale	122"	122"	122"	126"	126"	126"	122"	124"	122"	126"	126"	126"
Elasticité	3.1 m	3.1 m	3.1 m	3.2 m	3.2 m	3.2 m	3.1 m	3.15 m	3.1 m	3.2 m	3.2 m	3.2 m
Fibre en Polyester	N/A	N/A	N/A	N/A	3%	10%	N/A	2%	N/A	3%	N/A	N/A
Opaque	100%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	100%	100%	97%	100%	100%
Poids										X		
	3.2 oz/yd2 108 g/m2	3.4 oz/yd2 115 g/m2	3.2 oz/yd2 108 g/m2	6.5 oz/yd2 220 g/m2	6.3 oz/yd2 214 g/m2	6.8 oz/yd2 231 g/m2	9.7 oz/yd2 329 g/m2	7.7 oz/yd2 261 g/m2	6 oz/yd2 203 g/m2	6.9 oz/yd2 234 g/m2	5.3 oz/yd 2 180 g/m2	6.6 oz/yd2 225 g/m2
Traitement Ignifuge *	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Traitement hydrofuge							X			X		

Application

Intérieur	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Extérieur **	X	X	X				X			X	X	X

Type d'Encre

À base d'eau	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Caractéristiques Vertes

Recyclable	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X
Biodégradable	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X

* Certificat NFPA 701 (É-U)

** Soit en raison d'un traitement hydrofuge ou grâce à un temps de séchage rapide

Médias Rigides I

Charte d'Application des Médias

	<u>Coroplaste</u>	<u>Sintra</u>	<u>Fomecore</u>	<u>Styrène</u>	<u>Cardstock</u>	<u>Gator</u>
Stands POP	X	X	X	X	X	X
Kiosques d'expositions		X	X	X	X	X
Cadres Rétroéclairés				X		
Adhésifs de Planchers						

<u>Spécifications</u>	<u>Coroplaste</u>	<u>Sintra</u>	<u>Fomecore</u>	<u>Styrène</u>	<u>Cardstock</u>	<u>Gator</u>
Dimensions*	48" x 96" 1.2 m x 2.4 m	48" x 96" 1.2 m x 2.4 m	48" x 96" 1.2 m x 2.4 m	48" x 96" 1.2 m x 2.4 m	45" x 65" 1.1 m x 1.7 m	48" x 96" 1.2 m x 2.4 m
	48" x 120" 1.2 m x 3 m	60" x 120" 1.5 m x 3 m		50" x 100" 1.3 m x 2.5 m	49" x 97" 1.2 m x 2.5 m	60" x 120" 1.5 m x 3 m
Épaisseur	5/32" 4 mm	1/8" 3mm	3/16" 5 mm	1/4" 20 pt.	1/64" 12 pt.	3/16" 5mm
	25/64" 10 mm	1/4" 6 mm		17/64" 30 pt.	1/4" 18 pt.	1/2" 12.7 mm
				13/32" 40 pt.	21/64" 24 pt.	
				9/16" 40 pt.	27/64" 30 pt.	
				53/64" 60 pt.	9/16" 40 pt.	
					11/16" 50 pt.	

Durée

Court Terme	X		X			
Medium Terme		X			X	X
Long Terme				X		

Applications

Intérieur	X	X	X	X	X	X
Extérieur**	X			X		

Type d'Encre

UV	X	X	X	X	X	X
----	---	---	---	---	---	---

* Autres tailles disponibles

** Soit en raison d'un traitement hydrofuge ou grâce à un temps de séchage rapide

Médias Rigides II
Charte d'Application des Médias

	<u>Dibond</u>	<u>PETG</u>	<u>Acrylique</u>	<u>Carton Ondulé</u>	<u>ABS</u>	<u>G-Floor</u>
Stands POP	X	X		X		
Kiosques d'expositions	X		X			
Cadres Rétroéclairés			X			
Adhésifs de Planchers						X

<u>Spécifications</u>	<u>Dibond</u>	<u>PETG</u>	<u>Acrylique</u>	<u>Carton Ondulé</u>	<u>ABS</u>	<u>G-Floor</u>
Dimensions*	48" x 96" 1.2 m x 2.4 m	48" x 96" 1.2 m x 2.4 m	49" x 97" 1.2 m x 2.5 m	Custom	48" x 96" 1.2 m x 2.4 m	Custom
	60" x 120" 1.5 m x 3 m		75" x 100" 1.9 m x 2.5 m			
Épaisseur	1/8" 3mm	17/64" 20 pt.	5/64" 2mm	B-Flute/1/16" 1.6mm	1/4" 18 pt.	1 3/8" 35 mm
		27/64" 30 pt.	3/64" 3mm	E-Flute-1/8" 3.2mm	17/64" 20 pt.	2 61/64" 75mm
		9/16" 40 pt.	3/16" 4mm		27/64" 30 pt.	
		53/64" 60 pt.	3/8" 9mm		9/16" 40 pt.	
		1 1/4" 90 pt.	1/2" 12mm		53/64" 60 pt.	
		1 41/64" 118 pt.				

Durée

Court Terme				X		
Medium Terme		X			X	
Long Terme	X		X			X

Applications

Intérieur	X	X	X	X	X	X
Extérieur**	X		X		X	X

Type d'Encre

UV	X	X	X	X	X	X
-----------	---	---	---	---	---	---

* Autres tailles disponibles

** Soit en raison d'un traitement hydrofuge ou grâce à un temps de séchage rapide

Médias en Rouleau I

Charte d'Application des Médias

	<u>Vinyle Flex</u> <u>7oz.</u>	<u>Vinyle Flex</u> <u>13oz.</u>	<u>Vinyle BioFlex</u> <u>15oz.</u>	<u>B/O Vinyle</u> <u>18oz.</u>	<u>PET B/O</u> <u>15oz.</u>	<u>DSS B/O</u> <u>14oz.</u>	<u>Vinyle-Mesh</u> <u>8oz (Flux d'air</u>	<u>Mesh pour</u> <u>Écouteurs</u>
Bannières	X	X	X	X	X	X	X	X
Rétractables					X	X		
Cadres Rétroéclairés								
Habillage d'édifices	X	X					X	X
Systèmes d'affichage	X	X	X	X	X	X		
Stands POP	X	X		X	X	X		
<u>Spécifications</u>	<u>Vinyle Flex</u> <u>7oz.</u>	<u>Vinyle Flex</u> <u>13oz.</u>	<u>Vinyle BioFlex</u> <u>15oz.</u>	<u>B/O Vinyle</u> <u>18oz.</u>	<u>PET B/O</u> <u>15oz.</u>	<u>DSS B/O</u> <u>14oz.</u>	<u>Vinyle-Mesh</u> <u>8oz (Flux d'air</u>	<u>Mesh pour</u> <u>Écouteurs</u>
Largeur Maximale	196" 5 m	196" 5 m	196" 5 m	196" 5 m	126" 3.2 m	80" 2 m	196" 5 m	196" 5 m
Traitement Ignifuge*		X	X	X	X	X	X	X
Impression sur 2 Côtés				X	X			
<u>Applications</u>								
Intérieur	X	X	X	X	X	X	X	X
Extérieur **	X	X	X	X	X	X	X	X
<u>Type d'Encres</u>								
Solvant	X	X	X	X	X	X	X	X
UV	X	X	X	X	X		X	X
Latex	X	X	X	X	X	X		

* Certificat B1 NFPA 701 (É-U)

** Soit en raison d'un traitement hydrofuge ou grâce à un temps de séchage rapide

Médias en Rouleau II
Charte d'Application des Médias

	<u>Vinyle Rétroéclairé</u>	<u>Toile Artex</u>	<u>Papier B/O</u>	<u>Papier Peint</u>	<u>MXM</u>	<u>MXM B/O</u>	<u>Magnétique</u>	<u>Couche BL</u>	<u>Papier pour Affiches</u>
Bannières		X			X				
Panneaux Publicitaires	X								
Rétractables						X			
Affiches			X		X				
Cadres Rétroéclairés					X				
Habillage d'édifices									X
Systèmes d'affichage		X			X			X	
Display Systems		X			X				
Stands POP	X	X	X	X	X		X	X	X

<u>Spécifications</u>	<u>Vinyle Rétroéclairé</u>	<u>Toile Artex</u>	<u>Papier B/O</u>	<u>Papier Peint</u>	<u>MXM</u>	<u>MXM B/O</u>	<u>Magnétique</u>	<u>Couche BL</u>	<u>Papier pour Affiches</u>
	196"	126"	60"	54"	60"	60"	40"	86"	60"
Largeur Maximale	5m	3.2 m	1.5 m	1.4 m	1.5 m	1.5 m	1 m	2.2 m	1.5 m
Traitement Ignifuge*	X								
Impression sur 2 Côtés			X		X	X			

Applications

Intérieur	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Extérieur **	X						X		

Type d'Encres

UV	X	X	X		X	X	X	X	X
Latex	X	X		X				X	X

* Certificat NFPA 701 (É-U)

**Soit en raison d'un traitement hydrofuge ou grâce à un temps de séchage rapide

Médias Sensibles à la Pression I
Charte d'Application des Médias

	<u>IJ180CV3</u>	<u>IJ3650-114</u> <u>Clair</u>	<u>IJ8624</u>	<u>Prosol Perf</u>	<u>Sigma Perf</u>	<u>Window Call II</u> <u>Clair</u>	<u>Fenêtre Cal III</u> <u>Opaque</u>
Adhésifs de Véhicules	X			X			
Adhésifs de Fenêtres	X	X			X	X	X
Adhésifs de Planchers							
Cadres Rétroéclairés							
Murales / Stands POP	X						
Murs de Briques			X				
<u>Spécifications</u>							
Largeur Maximale	54"/60" 1.4/1.5 m	54"/60" 1.4/1.5 m	54" 1.4 m	54" 1.4 m	54"/60" 1.4/1.5 m	54" 1.4 m	54" 1.4 m
Permanent		X	X	X	X		X
Démontable	X					X	
<u>Applications</u>							
Intérieur	X	X	X	X	X	X	X
Extérieur *	X		X				
<u>Types d'Encres</u>							
UV	X	X	X	X	X	X	X
Latex	X	X	X	X	X	X	X

*Soit en raison d'un traitement hydrofuge ou grâce à un temps de séchage rapide

Médias Sensibles à la Pression II
Charte d'Application des Médias

	<u>Low Tack</u>	<u>Ultra Trans.</u>	<u>Rem. BO</u>	<u>BO</u>	<u>Wall Action</u>	<u>FabriTac</u>	<u>Wall Action</u>	<u>Arlon DPF</u>
	<u>Mat Classique</u>	<u>Removable</u>	<u>Mat Classique</u>	<u>Mat Classique</u>			<u>Briques</u>	
Adhésifs de Véhicules								
Adhésifs de Fenêtres			X			X		
Adhésifs de Planchers	X		X					
Cadres Rétroéclairés		X						
Murales / Stands POP			X	X	X	X		X
Murs de Briques							X	
<u>Spécifications</u>								
	54" 1.4 m	54"/60" 1.4/ 1.5 m	54"/60" 1.4/ 1.5 m	54"/60" 1.4/ 1.5 m	54"/60" 1.4/ 1.5 m	50"/54"/60" 1.3/1.4/1.5 m	54" 1.4 m	54"/60" 1.4/ 1.5 m
Largeur Maximale								
Permanent				X				X
Démontable	X	X	X		X	X	X	
<u>Applications</u>								
Intérieur	X	X	X	X	X	X	X	X
Extérieur *				X				X
<u>Types d'Encres</u>								
UV	X	X	X	X	X	X	X	X
Latex	X	X	X	X	X	X	X	X

*Soit en raison d'un traitement hydrofuge ou grâce à un temps de séchage rapide