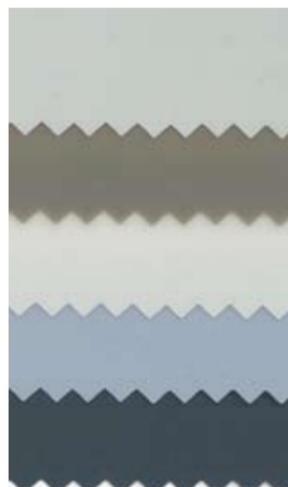


Pour des petites dimensions, nous consulter



7360 RÉTROPROJECTION - BLANC CRÈME M1
Larg. 2,40 m - 94"

7360 RÉTROPROJECTION - GRIS/STUDIO M1
Larg. 2,40 m - 94"

7360 RÉTROPROJECTION - BLANC/BLANC M1
Larg. 1,40 m - 55"

7360 RÉTROPROJECTION - AZUR M1
Larg. 1,40 m - 55"

7360 RÉTROPROJECTION - BLEU NUIT SHOW M1
Larg. 1,40 m - 55"

2302 FEUILLAGE BLANC DÉCOUPE DÉCO - M1
Larg. 1,50 m - 59



2305 FEUILLAGE RÉTRO CRÈME - M1
Découpe René
Larg. 1,40 m - 118" ou 2,40 m - 94"

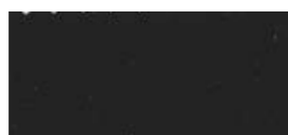


2304 FEUILLAGE RÉTRO DÉCOUPE DÉCO - M1
Larg. 1,40 m - 55"



Et voir d'autres feuillages réf. 2300

7380 TOILE D'OCCULTATION NOIR - BLANC M1
Larg. 1,45 m - 57"



7410 PLASTIQUE PLATEAU - INCOLORE M2
Larg. 1,40 m - 55"



7414 CRISTAL DÉPOLI M2
Larg. 2,20 m - 87"

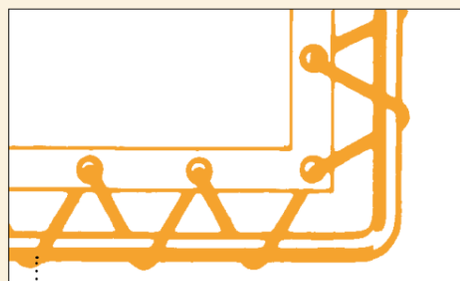


Nouveauté

Écrans à vos mesures
Soudure haute fréquence



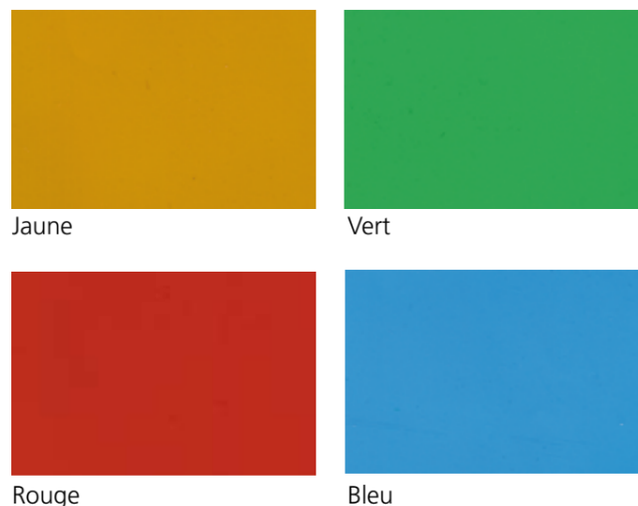
Écran type «carte postale»



Écran type «laçage apparent»

Un devis sur un forfait au m² confectionné

7412 PLASTIQUE PLATEAU COULEURS M2
Larg. 1,40 m - 55"



Référence	Désignation	Composition	Coloris	Largueur Mètre	Largueur Inch	Longueur pièce m ±	Poids g/m ² ±	Classement	Commentaires
ÉCRANS DE RÉTROPROJECTION									
7360	RÉTROPROJECTION	100% PVC - 30/100	Bleu nuit/Naturel	1,4	55	80	450	M1	mini 5 m
7360	RÉTROPROJECTION	100% PVC - 30/100	Blc/blc	2	79	80	450	M1	mini 5 m
7360	RÉTROPROJECTION	100% PVC - 30/100	Blc crème/gris/azur	2,4	60	80	450	M1	mini 5 m
7361	RÉTROPROJECTION CONFECTIONNÉE	100% PVC - 30/100	Toutes couleurs	M ²		15m ²	450	M1	mini 5 m ²
AUTRES ÉCRANS									
7380	TOILE D'OCCULTATION	100% PVC 30/100	Noir/Blanc	1,4/2,1	55	80	450	M1	mini 5 m
7381	T. D'OCCULT. CONFECTIONNÉE	100% PVC 30/100	Noir/Blanc	M2		15	450	M1	mini 5 m ²
7410	PLASTIQUE PLATEAU	100% PVC 30/100	Incolore	1,4	55	50	450	M2	mini 5 m
7411	PLAS. PLATEAU CONFECTIONNÉ	100% PVC 30/100	Incolore	M2		15	450	M2	mini 5 m ²
7412	PLASTIQUE PLATEAU	PVC 30/100*	4	1,4	55	50	390	M2	mini 25 m
7414	CRISTAL DÉPOLI	100% PVC 30/100	Dépoli	2,2	87	60	450	M2	mini 5 m
7415	CRISTAL DÉPOLI CONFECTIONNÉ	100% PVC 30/100	Dépoli	M2		15	450	M2	mini 5 m ²

un devis sur un forfait au m² confectionné

TABLEAU D'UTILISATION DES ÉCRANS DE RÉTRO ET PROJECTION

PVC ÉCRAN	UTILISATION					
	DÉCOR JEUX DE LUMIÈRES FOND DE SCÈNE	RÉTROPROJECTION		PROJECTION DE FACE		
7360 Rétro Crème n° 1	oui	oui	Bon contraste et très bon rendu des couleurs. Utilisation sans lumière ambiante ou parasite.	possible	Résultats corrects	
7360 Rétro Azur n° 2	oui	possible	Sous réserve d'essais dans le cadre de la prestation.	déconseillé	Risque de lignes brillantes visibles en projection, au niveau des soudures.	
7360 Rétro Blanc n° 3	oui	oui	Bonne luminosité, bon contraste et très bon rendu des couleurs. Utilisation sans lumière ambiante ou parasite.	oui	Bons résultats	
7360 Rétro Gris n° 4	oui	oui	Bon contraste, modification des couleurs avec dominante verte. Utilisation avec de la lumière ambiante ou parasite.	déconseillé	Restitue très peu de lumière et risque de lignes brillantes visibles en projection au niveau des soudures.	
7360 Rétro Bleu nuit n° 5	oui	possible	Sous réserve d'essais dans le cadre de la prestation. Faible luminosité	déconseillé	Risque de lignes brillantes visibles en projection, au niveau des soudures.	
7360 - 7480 Rétro Naturel n° 6	oui	possible	PVC très transparent, à tester en fonction de la lumière et des images à projeter.	déconseillé	A tester suivant l'effet souhaité	
7410 Rétro Cristal n° 7	oui	Pour jeux de lumière	possible	PVC transparent comme du verre.	déconseillé	A tester suivant l'effet souhaité
7414 Rétro Cristal dépoli n° 8	oui	Pour jeux de lumière	possible	PVC très transparent, à tester en fonction de la lumière et des images à projeter.	déconseillé	A tester suivant l'effet souhaité
7380 Noir et Blanc occultant	oui	Face noire ou blanche	non		oui	Sur la face blanche, permet l'occultation de lumières parasites venant de l'arrière de l'écran. Très bonne qualité d'image.
7490 Blanc mat	oui		non		oui	Excellente qualité de projection. Le coefficient de réflexion de 112 % donne aux images une très bonne uniformité de lumière. Les soudures sont invisibles en projection.
7490 Nacré	non		non		oui	Avec un coefficient de réflexion de 140 ou 180 %, la surface nacré est utilisée pour la projection avec une faible puissance lumineuse
7490 Argent	non		non		oui	La face argentée est spécialement étudiée pour la projection 3D