

FILMOFLEX BLOCKOUT 610 M1



INFORMATIONS GENERALES

- Toile PVC environ 610g/m²
- 100% polyester avec enduction PVC sur les 2 côtés
- Très opaque, bloque la lumière
- Imprimable recto/verso
- Classement au feu M1

DOMAINES D'APPLICATIONS

- Enduction adaptée pour l'impression numérique avec encres solvants, éco-solvants et UV
- Pour tous types d'applications intérieures et extérieures
- Egalement recommandé pour les stands déroulants Roll up
- Idéale pour les présentations recto/verso (les 2 faces sont similaires)
- Spécialement adapté pour la réalisation de panneaux d'affichages, de bannières, signalisations, salons, posters grand format, ...

CONSEILS D'UTILISATION

- Avant toute nouvelle manipulation (pose/lamination), s'assurer impérativement que le support est complètement sec (respecter un temps de séchage au minimum de 24 heures après impression).
- Ne pas laisser sécher le visuel enroulé
- Durabilité extérieure attendue : jusqu'à 2 ans en Europe Centrale (dommages causés par les tempêtes et autres influences de l'environnement exclus.)
- Pour les grands projets, nous vous recommandons d'utiliser des bobines issues de la même production.
- En raison des conditions techniques de production, il est possible que les 3-4 derniers mètres de la bobine présentent quelques marques de pression. Ce phénomène lié aux caractéristiques du produit et à l'enroulement sur le mandrin, ne peut être exclu pour ce type de production.
- TOUJOURS stocker les bobines avec les étiquettes « N° de production » (batch number). Sans cette référence, aucune réclamation ne pourra être acceptée.
- Vous trouverez les conseils d'utilisation détaillés dans notre catalogue général et sur notre site Internet : www.filmolux.com.fr

AVANTAGES / CARACTÉRISTIQUES

- Qualité d'impression photoréaliste
- Imprimable recto/verso, de légères différences sont possibles.
- Haute brillance des couleurs
- Bonne résistance à la déchirure
- Surface lisse, satinée-brillante
- Soudable par haute fréquence et à l'air chaud
- Classement au feu M1 selon NFP 92
- Informations complémentaires et présentation complète de nos gammes de produits sur notre site www.filmolux.com.fr

LAIZES

article	L (m)	l (cm)	pouces
6030993	30	91,4	36
6030995	30	109	43
6030996	30	137	54
6038954	30	160	63
6032425	50	160	63
6032112	50	250	98
6030997	50	320	126

FILMOFLEX BLOCKOUT 610 M1

INFORMATIONS TECHNIQUES

- FILM

Support	Toile polyester avec enduction PVC		
Epaisseur (µm)	Environ 430		
Poids (g/m ²)	Environ 610 +/- 15		
Chaîne/Trame	550 dtex		
Fils par cm (DIN EN 1049-2)	11x11		
Résistance à la rupture (N/5cm)	Chaîne/Trame	1500/1500 +/- 5%	DIN 53354
Résistance à la déchirure (N/mm ²)	Chaîne/Trame	165/155 N	DIN 53356
Valeur L*a*b	Des différences de couleurs ne peuvent être exclues		

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Conditions de stockage	18° à 25° C, 40 à 65% d'humidité relative de l'air, dans emballage carton d'origine, dans un environnement autant que possible exempt de poussière
Durée de stockage	1 an après date de production
Classement au feu	M1 selon certificat NFP92 / B1 selon DIN 4102-1
Conditions d'application	18 à 25° C

Les tests ont été réalisés sous climat normal, selon la norme 23/50-2, DIN 50014