



ARLON

► DPF 303 Bâche

Bâche PVC pour Impression Numérique, Ultra Lisse, Double Face et Opaque

Le DPF 303 est une bannière stratifiée, super lisse, en PVC blanc de 440 g/m, avec blockout offrant une excellente opacité. Ce vinyle calendré offre une résolution d'impression et de qualité d'image supérieures, sur les deux côtés de la bâche. La stratification est indécélable, imprimé ou non imprimé. Cette bâche est excellente pour les graphiques qui seront vus à une distance proche. Le DPF 303 est garanti pour une durabilité extérieure jusqu'à 1 an (non imprimé). La durabilité de l'imprimé dépend de la qualité du système d'encre utilisé.

APPLICATIONS & CARACTÉRISTIQUES

- Idéal pour des applications de bannières à court-terme
- Impression numérique avec une grande variété de systèmes d'impression directe
- Merchandising et graphiques d'affichage, pour une vue à distance proche

PERFORMANCE & DONNEES PHYSIQUES

PROPRIÉTÉS	MÉTHODES DE TEST
ÉPAISSEUR	325 microns
POIDS / MATÉRIEL	440 g/m, Polyester tissé et enduit
DENIER	250 x 250 Deniers
NOMBRE DE FILS	36 x 36
BRILLANCE	> 40 Unités de brillance (Brillant) 0 à 10 Unités de brillance (Mat)
OPACITÉ	100%
RÉSISTANCE À LA TRACTION (DÉFORMATION/TRAME)	21.4 / 26.8 kgf/cm
RÉSISTANCE AU DÉCHIREMENT (DÉFORMATION/TRAME)	4.6 / 4.6 kgf/cm
PLAGE DE TEMPÉRATURE D'UTILISATION	De -10°C à 50°C
TEMPÉRATURE DE STOCKAGE	30°C ou moins
DURÉE DE CONSERVATION	1 an à partir de la sortie d'usine (Sans excès d'humidité, de température ou de lumière directe)
RÉSISTANCE AUX SOLVANTS	Résistant aux sels, acides doux et alcalis
RÉSISTANCE AU FEU	NFPA 701 Test 2
IMPRESSION	Standard, Solvant, Eco-Solvant, Latex et UV

Conditions et termes standards appliqués





MODALITÉS ET CONDITIONS

Ce qui suit tient lieu de toutes garanties explicites ou implicites :

Toute déclaration, information technique et recommandation publiée par Arlon relative aux produits Arlon est basée sur des tests estimés fiables et suivant la précision des équipements utilisés pour obtenir les valeurs spécifiques. Leur précision ou exhaustivité n'est pas garantie et Arlon n'offre pas de garantie à ce niveau. La responsabilité des vendeurs ou fabricants est engagée uniquement pour toute quantité de produits prouvés comme étant défectueux. Le vendeur ou fabricant ne peut être tenu responsable de blessures, pertes ou dommages, directs ou conséquents, issus de l'impossibilité d'utiliser le produit. Le vendeur ou fabricant n'est pas responsable de tout frais ou dépenses encourues dans le processus de transformation ou d'impression du produit. Avant utilisation, l'utilisateur doit s'assurer de la pertinence du produit par rapport à son usage prévu. L'utilisateur assume tout risque ou responsabilité de quelque nature que ce soit à cet égard. Aucune modalité ou recommandation autre que celles contenues dans les informations techniques fournies par Arlon aura force ou effet, sauf si elle résulte d'un accord signé manuellement et en personne par les directeurs du vendeur et du fabricant.

Révision janvier 2018

USA:  200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870, USA
EUROPE:  North Sea Building, Gevers Deynootweg 93, 4th Floor, 2586BK Den Haag, The Netherlands

 +1 714 985 6300  800 329 2756
 +31 70 354 4311  +31 70 355 7721

arlon.com