

► DPF 210 Film polyester opaque

Bâche d'impression numérique

Le DPF 210 est un support de 250 microns en polyester couché. Il est utilisé dans les applications pour « roll-up » ou pour la signalétique intérieure. Son dos gris lui confère une excellente opacité de 90%. Sa finition satin permet une haute qualité d'impression. Compatible avec les encres solvants et éco-solvants. Pour des impressions optimales, veiller au respect des règles de manipulation et de manutention, utiliser le bon profil et les bons réglages de température et de chauffe du film.

APPLICATIONS & CARACTÉRISTIQUES

- Imprimable par une large variété de système
- Displays intérieur & roll-up
- Salon, publicité et PLV

PERFORMANCE & DONNEES PHYSIQUES

PROPRIÉTÉS	MÉTHODES DE TEST
POIDS (G/M2)	340 ± 20 gr
ÉPAISSEUR	250 microns
COULEUR	Max DE 1.0 de couleur standard
OPACITÉ/ CONTRASTE	90% - 100%
BRILLANCE (RÉFLECTIVIMÈTRE 60°)	15 unités de brillance
RÉSISTANCE A LA TRACTION (CHAÎNE/TRAME)	Min. 57,6 kg/cm, 115,2 kg/cm
ALLONGEMENT	Min. 150%, 25%
RÉSISTANCE AU DÉCHIREMENT	Min. 17,3 kg/cm
IMPRESSION	Imprimable avec encre Eco-Solvant, Solvant et Latex*
DURÉE DE CONSERVATION	1 an à partir de la sortie d'usine (Sans excès d'humidité, de température ou de lumière directe)
PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE	30°C ou moins
DURABILITÉ	1 an en intérieur



Conditions et termes standards appliqués
*Compatible avec HP 360 Latex




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 consécutifs, 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, tous doit déterminer encourus du produit à l'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.

août 2017

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

 +1 714 985 6300
 +31 70 354 4311
 +33 4 1188 0108

 800 329 2756
 +31 70 355 7721

arlon.com