

► DPF 208 Film polypropylène

Film dos blanc pour displays en polypropylène-écologique

Le DPF 208 est un support sans pvc de 200 microns en polypropylène couché, blanc sur ses deux faces. Il est utilisé dans les applications pour «roll-up» ou pour la signalétique intérieure. Sa finition satin permet une haute qualité d'impression. Le DPF 208 est un produit en polypropylène respectant l'environnement. 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

- Impression numérique avec une grande variété de systèmes d'impression directe
- Displays intérieur, roll-up et abribus
- Salon, publicité et PLV

PERFORMANCE & DONNEES PHYSIQUES



PROPRIÉTÉS	MÉTHODES DE TEST
POIDS (G/M2)	160 ± 10 gr
ÉPAISSEUR	200 microns
COULEUR	Max DE 1.0 de couleur standard
OPACITÉ/ CONTRASTE	92% + 5%
BRILLANCE (RÉFLECTIVIMÈTRE 60°)	0-20%
RÉSISTANCE A LA TRACTION (CHAÎNE/ TRAME)	Min. 57,6 kg/cm, 115,2 kg/cm
ALLONGEMENT	Min. 100%, 25%
RÉSISTANCE AU DÉCHIREMENT	Min. 40,3 kg/cm
IMPRESSION	Imprimable avec encres Eco-Solvant, Solvant
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




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, 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.

Décembre 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