

► Series 3460 Lamination

Lamination polymère calandree de qualité supérieure

Finition brillante ou mate

La Series 3460 est un film polymère calandré de 2,2 millimètres (55 microns) avec un adhésif transparent et permanent sensible à la pression. Conçu pour protéger et prolonger la durée de vie des images imprimées, la Series 3460 possède un frontal entièrement polymère et est disponible en finitions brillante et mate. Le frontal de 55µ de la Series 3460 offre une meilleure conformabilité pour les habillages de véhicules, les enseignes intermédiaires et les graphiques. La Series 3460 est conçue pour durer jusqu'à 7 ans à l'extérieur.

APPLICATIONS & CARACTÉRISTIQUES

- Film de protection pour DPF 4650GLX et DPF 4600GLX/MLX
- Graphiques pour véhicules, enseigne et signalétique
- Contient des Inhibiteurs UV pour protéger et prolonger la durée de vie de votre graphique imprimé
- La Series 3460 n'est pas conçue pour être utilisée comme film optiquement transparent
- Les films de lamination Arlon sont conçus pour être appliqués à froid

PERFORMANCE & DONNEES PHYSIQUES

PROPRIÉTÉS	MÉTHODES DE TEST	VALEURS TYPES	
FINITION DE LA SURFACE	Brillancemètre 60° Réflexion	≥ 75 Gloss Units (Gloss) ≤ 20 Gloss Units (Matte)	
ÉPAISSEUR	Micromètre, type banc fédéral	2.2-mil (55 micron)	
RÉSISTANCE À LA TRACTION	Essai de traction Séparation des mâchoires de 51 mm (2 po) ; vitesse de la traverse de 5,1 mm/s (12 po/min) ; vitesse de la traverse de 5,1 mm/s (12 po/min). (5,1 mm/s) ; direction de la bande	≥ 7 lb/in width	≥ 1.24 kg/cm width
ALLONGEMENT	Testeur de traction Instron comme ci-dessus	170%	
DURABILITÉ DE STOCKAGE (DANS L'EMBALLAGE)	A l'abri de l'humidité, des températures excessives et de la lumière directe du soleil	1 an à compter de la date d'expédition de l'usine	
PLAGE DE TEMPÉRATURE D'APPLICATION	Sur support propre et sec	60°F à 80°F	15°C à 27°C
PLAGE DE TEMPÉRATURE DE SERVICE	Sur support propre et sec	-20°F à 150°F	-29°C à 65°C
STABILITÉ DIMENSIONNELLE	158°F (70°C), 48 heures	15-mil	0.38 mm
ADHÉSION PAR PELAGE	PSTC-1, 15 min, 21°C (70°F)	≤ 24 mil	≤ 0.61 mm
RETRAIT DU FILM ANTIADHÉSIF	TLMI Release at 90°, 300 in/min (760 cm/min)	70 g/2 in	14 g/cm

Conditions et termes standards appliqués

USA

-  200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870
-  800 232 7161 / +1 714 985 6300
-  +1 714 985 6305

EUROPE

-  Dr. Lelykade 22B, 2583CM Den Haag, The Netherlands
-  +31 70 354 4311
-  +31 70 355 7721

CHINA

-  No. 1989 Xinchang Road, Weifang, Shandong, 262400
-  +86 0536 6226568

MODALITÉS ET CONDITIONS

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

Toutes les commandes et tous les achats effectués dans le cadre de ce document sont régis et limités par les conditions générales d'Arlon, qui sont intégralement intégrées par cette référence et sont disponibles sur https://www.arlon.com/eu_fr/legal/terms-and-conditions ou en version papier sur demande.

USA

 200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870

 800 232 7161 / +1 714 985 6300

 +1 714 985 6305

EUROPE

 Dr. Lelykade 22B, 2583CM Den Haag, The Netherlands

 +31 70 354 4311

 +31 70 355 7721

CHINA

 No. 1989 Xinchang Road, Weifang, Shandong, 262400

 +86 0536 6226568