

## LM400 HT - LAMINATION MONOMÈRE HIGH TACK

Ref. : LM-DM400G-HT / LM-DM400M-HT



Lamination d'excellente qualité, avec PVC monomère 70 microns et avec protection et stabilisation UV, adhésif ultra-cristallin à haute adhérence et haute performance. Sans aucun effet laiteux ni effet argenté. Le film est facile à nettoyer et peut être utilisé comme protection anti-graffiti.

### PROPRIÉTÉS

- PVC transparent calandré et brossé
- Fabriqué à partir de résines monomères
- Usage intérieur et extérieur
- Protection UV
- Durée de vie court et moyen terme
- Colle à base d'acrylique transparente
- Adhérence élevée permanente

### CARACTÉRISTIQUES

Face du matériau	Valeurs		Tolérance	Norme
Finition	Brillant	Mat	-	-
Épaisseur (µm)	70	70	± 10%	ASTM D 1593
Poids (g/m <sup>2</sup> )	91	92	± 10%	ASTM D 1593
Brillance (60°C) (%)	≥ 90	≤ 15	-	ASTM D 523
Comportement au feu	B s1 / d0		-	ISO 13501-1 ISO 11925-2

Adhésif	Valeurs	Norme
Adhésion après 20min (N/25mm)	> 15	FINAT FTM1
Adhésion après 24h (N/25mm)	> 22	FINAT FTM1
Stabilité dimensionnelle (mm)	0,5	FINAT FTM1
Température d'application (°C)	> 10	-
Température de service (°C)	-40 à 80	-

## LM400 HT - LAMINATION MONOMÈRE HIGH TACK

Ref. : LM-DM400G-HT / LM-DM400M-HT



Liner	Valeurs	Tolérance	Norme
Épaisseur (µm)	55	± 5 µm	ISO 534
Poids (g/m <sup>2</sup> )	62	± 5 %	ISO 536

### DURABILITÉ

Durabilité: jusqu'à 4 ans (en cas d'application sous exposition verticale - climat normal d'Europe centrale. Stockage : 24 mois à compter de la date de fabrication, applicable uniquement au matériel qui a été traité, dans les conditions de stockage suivantes:

- Ce matériau doit être stocké à une température de 20 °C ± 5 °C et 50 ± 5% d'humidité relative, sans écarts climatiques majeurs.
- La zone de stockage doit être sèche et propre.
- Conservez le matériel dans son emballage d'origine lorsqu'il n'est pas utilisé, afin de le protéger de la poussière et de la contamination.
- Ne l'exposez pas à la lumière directe du soleil ou à des sources de chaleur.
- Le produit doit être stocké verticalement, afin que sa qualité ne soit pas compromise.

### APPLICATIONS

- Surface d'application: plate
- Lamination pour protéger les images imprimées numériquement. Le film est facile à nettoyer et peut être utilisé comme protection anti-graffiti.
- Les documents imprimés doivent être correctement séchés avant l'application du laminage. La présence de solvants résiduels peut altérer les caractéristiques spécifiques des produits.
- Ne pas exposer aux vapeurs combustibles ou aux déversements.
- Une application non verticale implique une réduction significative de la durabilité, ainsi que du climat et des angles d'exposition au soleil.
- Avant d'utiliser le film, nous vous recommandons de rester au moins 24 heures à la température du lieu de travail.
- Il peut y avoir d'autres facteurs non décrits qui peuvent influencer les performances d'utilisation.



## LM400 HT - LAMINATION MONOMÈRE HIGH TACK

Ref. : LM-DM400G-HT / LM-DM400M-HT



### NOTES IMPORTANTES

- Dupli Média n'est pas responsable de la facilité ou de la rapidité de retrait du matériau appliqué. Il est nécessaire de faire attention aux températures appropriées de l'air et du substrat.
- Les données contenues dans ces informations sont basées sur nos connaissances et notre expérience pratique. Il se veut une source d'information et ne constitue pas une garantie. Sujet à changement sans préavis.
- L'utilisateur doit déterminer la compatibilité du matériau avec l'application spécifique qu'il souhaite, avant de l'utiliser.
- Nous recommandons que, pour effectuer un travail, le même lot de produit soit utilisé.
- Dupli Média n'est pas responsable d'une mauvaise utilisation ou d'un stockage inapproprié, et ne peut jamais être responsable de la perte ou des dommages causés à des tiers.