

FICHE TECHNIQUE

LAMINATIONS GRAFIPRINT

RÉFÉRENCE LAMPU38

ÉDITION 26.11.2025



DESCRIPTION

Le Grafiprint LAMPU38 est une lamination en polyuréthane thermoplastique transparent brillante avec adhésif permanent.

APPLICATION

La lamination polyuréthane thermoplastique ultra-mince Grafiprint LAMPU38 a été développée spécialement pour la protection des impressions, faites sur le film d'impression Grafiprint PU50C Confort, et est idéal pour des applications à l'extérieur dans les conditions les plus extrêmes.

→ INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR

COMPOSITION

FILM

Lamination polyuréthane thermoplastique transparente brillante - 38µm.

ADHÉSIF

Adhésif acrylique transparent permanent, sensible à la pression, de base solvant.

PAPIER PROTECTEUR

Release liner transparent (112 g/m²)

AVANTAGES DU PRODUIT

- Très bonne protection à l'intérieur et à l'extérieur
- Constitue une énorme valeur ajoutée pour la résistance UV de vos impressions.
- Très mince – forte déformabilité

SUPPORTS D'IMPRESSION CORRESPONDANTS

Le Grafiprint LAMPU38 est recommandé pour la protection du film d'impression Grafiprint PU50C.

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Propriétés techniques

HUMIDITÉ RELATIVE

50 ± 5%

TEMPÉRATURE

23 ± 2°C

- 1 Épaisseur film (1)
Épaisseur film + adhésif + papier protecteur
- 2 Étirage jusqu'à rupture (longueur) (2)
Étirage jusqu'à rupture (travers)
- 3 Tolérance dimensionnelle (3)
- 4 Adhésion après 20 minutes (4)
Adhésion après 24 heures
- 5 Quickstick (5)
- 6 Durée de vie max. à l'extérieur (6)
- 7 Limites de température lors de l'application
Limites de température lors de l'utilisation
- 8 Couleur impression dorsale
- 9 Inflammabilité

Si appliqué sur aluminium, verre, acier = autoextinguible

(1) Moyenne (2) Minimum (3) Maximum (4) Moyenne (5) Moyenne (6) conditions en Europe Centrale

MÉTHODE	RÉSULTAT
Din53370	38µm
	170µm
Din53455	>250%
	>250%
Finat 14	< 0,1mm
Finat 1	7 N/25mm
	8 N/25mm
Finat 9	7 N
-	5-6 ans (vertical)
-	+10°C à +35°C
-	-25°C à +80°C
-	Gris

FICHE TECHNIQUE

LAMINATIONS GRAFIPRINT

RÉFÉRENCE LAMPU38

ÉDITION 26.11.2025



INSTRUCTIONS DE STOCKAGE

Tous les matériaux Grafiprint doivent être stockés dans leurs emballages originaux et avec les supports de protection originaux (de préférence verticalement). Afin d'éviter des pertes de qualité, la lamination Grafiprint doit être stockée dans les meilleures conditions: dans une température entre 10/20°C et une humidité relative de 50%. Dans ces conditions, les matériaux Grafiprint peuvent être stockés pour une période de 2 ans.

IMPORTANT

Les données mentionnées dans cette fiche technique sont basées sur des tests, exécutés par Grafityp, qui nous semblent fiables. Les données représentent toujours une valeur moyenne, minimum ou maximum, et doivent être interprétées de cette façon. Elles ne servent que d'information, et n'offrent aucune garantie. L'utilisateur doit décider lui-même si le produit peut être utilisé pour son application spécifique.

La durée de vie attendue à l'extérieur réfère à l'utilisation à l'extérieur dans des conditions en Europe Centrale et aux applications verticales. Une application non-verticale peut diminuer la durée de vie jusqu'à 50%. La durée de vie attendue de nos films se base sur l'application professionnelle sur une surface sèche, dégraissée et convenable. Des conditions tropiques ou l'utilisation près d'une émission chimique peut influencer la durée de vie négativement.

Pour de plus amples informations, nous référons également à notre "Certificat de Garantie Grafiprint" général et à nos "Conditions Générales de Vente et de Livraison".

Sous réserve de modifications.

ESSAIS DE COMPATIBILITÉ

Essais au préalable sur demande pour s'assurer de la compatibilité!