

LAMINATIONS GRAFIPRINT

RÉFÉRENCE LAMS50UV

ÉDITION 01.09.2020



DESCRIPTION

Le Grafiprint LAMS50UV est une lamination en PVC calendré formule spéciale transparent brillant avec adhésif permanent. Cette lamination est spécialement conçue pour protéger des impressions numériques qui ont été réalisées avec des encres UV.

COMPOSITION

FILM

PVC calendré formule spéciale transparent brillant - 80µm.

ADHÉSIF

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

PAPIER PROTECTEUR

Papier siliconisé clay-coated de 120 g/m²

APPLICATION

Le Grafiprint LAMS50UV était spécialement conçu pour toutes les applications à l'intérieur et les applications à l'extérieur de longue durée sur une surface non-ondulée.

→ INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR

AVANTAGES DU PRODUIT

Ajouterait énormément à la résistance UV des impressions, faites avec des encres UV.

SUPPORTS D'IMPRESSION CORRESPONDANTS

Le Grafiprint LAMS50UV est recommandé pour la protection de tous les supports Grafiprint formule spéciale sur lesquels on a imprimé avec des encres UV.

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Propriétés techniques

HUMIDITÉ RELATIVE

50 ± 5%

TEMPÉRATURE

23 ± 2°C

	MÉTHODE	RÉSULTAT
1	Din53370	80µm
		220µm
2	Din53455	> 150%
		> 150%
3	Finat 14	< 0,50mm
4	Din67530	50 GU (Gloss Units)
5	Finat 1	14 N/25mm
		18 N/25mm
6	Finat 9	12 N
7	-	3,5 à 5 ans (vertical)
8	-	+10°C à +35°C
		-15°C à +60°C
9	-	Gris
10		

Si appliqué sur aluminium, verre, acier = autoextinguible

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

LAMINATIONS GRAFIPRINT

RÉFÉRENCE LAMS50UV

ÉDITION 01.09.2020



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, le vinyle d'impression Grafiprint doit être stocké 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.

TUYAU

Si vous chauffez la lamination LAMS50UV jusqu'à une température de 40°C lors du processus de lamination, l'effet "silvering" disparaîtra plus vite.

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 tropicales 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 sont souhaités pour s'assurer de la compatibilité!