

SÉRIE GRAFITACK FLUOR COULEURS FLUORESCENTES

RÉFÉRENCES 411 à 416

ÉDITION 01.12.2020

GRAFITYP

makes you stick

DESCRIPTION

La série Grafitack Fluor est un film de lettrage fluorescent monomère calandré en PVC, avec adhésif permanent.

COMPOSITION

FILM

Film en PVC fluorescent monomère calandré - 100µm.

ADHÉSIF

Adhésif acrylique permanent, sensible à la pression, de base solvant, avec une excellente résistance contra la lumière UV, les produits chimiques et l'humidité.

PAPIER PROTECTEUR

Papier kraft siliconé blanc de 120 g/m².

APPLICATION

La série Grafitack Fluor est utilisée pour des applications de courte durée (1 été) qui doivent vraiment attirer l'oeil.

→ INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR

AVANTAGES DU PRODUIT

- Haute fluorescence.

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Propriétés techniques

HUMIDITÉ RELATIVE

-50 ± 5%

TEMPÉRATURE

23 ± 2°C

	MÉTHODE	RÉSULTAT
1 Épaisseur film (1) Épaisseur film + adhésif + papier protecteur	Din53370	100µm 245µm
2 Étirage jusqu'à rupture (longueur) (2) Étirage jusqu'à rupture (travers)	Din53455	ne s'applique pas ne s'applique pas
3 Tolérance dimensionnelle (3)	Finat 14	< 1,00mm
5 Adhésion après 20 minutes (4) Adhésion après 24 heures	Finat 1	10 N/25mm 14 N/25mm
6 Quickstick (5)	Finat 9	7 N
7 Durée de vie max. à l'extérieur (6)	-	1 été
8 Limites de température lors de l'application Limites de température lors de l'utilisation	-	+5°C à +40°C -20°C à +70°C
9 Inflammabilité Si appliqué sur aluminium, verre, acier = autoextinguible		

(1) Moyenne

(2) Minimum

(3) Maximum

(4) Moyenne

(5) Moyenne

(6) Conditions en Europe Centrale

SÉRIE GRAFITACK FLUOR COULEURS FLUORESCENTES

RÉFÉRENCES 411 à 416

ÉDITION 01.12.2020



INSTRUCTIONS DE STOCKAGE

Tous les matériaux Grafitack doivent être stockés dans leurs emballages originaux et avec les supports de protection originaux (de préférence verticalement).

Afin d'éviter des pertes de qualité, les matériaux Grafitack doivent aussi être stockés dans les meilleures conditions, c.-à-d. dans une température entre 10/20°C et une humidité relative de 50%. Dans ces conditions, les matériaux Grafitack peuvent être stockés pour une période de deux ans.

NETTOYAGE SURFACE

Afin d'obtenir un résultat optimal, nous vous conseillons de toujours nettoyer la surface avec isopropanol et/ou d'utiliser un matériel d'application "low-tack"!

COULEUR DU FILM

Puisque la couleur des films peut différer minimalement dans chaque production, nous vous conseillons de ne pas utiliser des films de différents numéros de production dans un seul travail critique. Le numéro à considérer à cette fin se compose des 5 premiers chiffres du numéro de production de 7 chiffres.

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. 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 renseignements, voir nos certificats de garantie.

Sous réserve de modifications.