

GRAFITACK FILM EFFET DE SABLAGE

RÉFÉRENCE TR103

ÉDITION 01.10.2020

GRAFITYP

makes you stick

DESCRIPTION

Le film Grafitack Effet de Sablage TR103 est un film argenté en PVC polymère calandré avec adhésif enlevable.

COMPOSITION

FILM

Film en PVC polymère calandré argenté - 80µm.

ADHÉSIF

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

PAPIER PROTECTEUR

Papier kraft clay-coated de 120 g/m².

APPLICATION

Avec le film effet de sablage TR103, vous créez les plus belles décorations sur des miroirs, des portes en verre, des vitrines, etc... Le film est de préférence appliqué humide.

→ INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR

AVANTAGES DU PRODUIT

- Alternative meilleure marché du sablage.
- Démontage sans laisser de traces.

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	80µm 225µm
2 Étirage jusqu'à rupture (longueur) (2) Étirage jusqu'à rupture (travers)	Din53455	> 200% > 200%
3 Tolérance dimensionnelle (3)	Finat 14	< 0,20mm
4 Brillance (Min/Max – angle de mesure 85°)	Din67530	12-20 Gloss Units
5 Adhésion après 20 minutes (4) Adhésion après 24 heures	Finat 1	12 N/25mm 15 N/25mm
6 Quickstick (5)	Finat 9	13 N
7 Durée de vie max. à l'extérieur (6)	-	Jusqu'à 5 ans
8 Limites de température lors de l'application Limites de température lors de l'utilisation	-	+10°C à +40°C -15°C à +90°C
9 Inflammabilité		
Si appliqué sur aluminium, verre, acier = autoextinguible		
10 Classement au feu		
DIN EN 13501-1		

(1) Moyenne

(2) Minimum

(3) Maximum

(4) Moyenne

(5) Moyenne

(6) Conditions en Europe Centrale

GRAFITACK FILM EFFET DE SABLAGE

RÉFÉRENCE TR103

ÉDITIONI 01.10.2020



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.

TRAITEMENT DU MATÉRIEL

Pour obtenir un aspect uniforme, nous vous conseillons l'application humide du matériel.

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 tropiques 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.

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.

PLUSIEURS BANDES

Si plusieurs bandes de film TR sont appliquées côte à côte, elles doivent toujours être appliquées dans la même direction.