

GRAFITYP STONE CHIP PROTECTION FILM

RÉFÉRENCE SCP02 (240µm)

ÉDITION 01.12.2020

GRAFITYP

makes you stick

DESCRIPTION

Le film Grafityp Stone Chip Protection SCP02 est un film en PVC polymère calandré transparent brillant avec un adhésif permanent.

COMPOSITION

FILM

Film en PVC polymère calandré transparent brillant, avec une excellente résistance contre les gravillons, les éraflures, la lumière UV, les produits chimiques, l'humidité et les impuretés - 240µm.

ADHÉSIF

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

PAPIER PROTECTEUR

Papier siliconisé clay-coated de 120 g/m².

APPLICATION

Le film Grafityp Stone Chip Protection SCP02 est spécialement conçu pour protéger une voiture contre les gravillons et les éraflures. Les films Grafityp Stone Chip Protection sont des "Films de Protection de Peinture". Ils ne peuvent pas être utilisés pour la protection des phares.

→ INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR

AVANTAGES DU PRODUIT

- Bonne protection contre les gravillons et les éraflures

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Propriétés techniques

HUMIDITÉ RELATIVE

50 ± 5%

TEMPÉRATURE

23 ± 2°C

- Épaisseur film (1)
Épaisseur film + adhésif + papier protecteur
- Étirage jusqu'à rupture (longueur) (2)
Étirage jusqu'à rupture (travers)
- Tolérance dimensionnelle (3)
- Adhésion après 20 minutes (4)
Adhésion après 24 heures
- Quickstick (5)
- Durée de vie max. à l'extérieur (non-imprimé) (6)
- Limites de température lors de l'application
Limites de température lors de l'utilisation
- 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 | 240µm 380µm |
| Din53455 | > 385% > 385% |
| Finat 14 | < 0,2mm |
| Finat 1 | 12 N/25mm 19 N/25mm |
| Finat 9 | 10,5 N |
| - | 3 - 5 ans |
| - | +5°C à +40°C -20°C à +70°C |

GRAFITYP STONE CHIP PROTECTION FILM

RÉFÉRENCE SCP02 (240µm)

ÉDITION 01.12.2020



INSTRUCTIONS DE STOCKAGE

Tous les matériaux stone chip protection 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 film stone chip protection 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 stone chip protection peuvent être stockés pour une période de 2 ans.

COUCHE PROTECTRICE ADDITIONNELLE

Les films stone chip protection ont encore une couche protectrice additionnelle, qui doit être enlevée du film après le montage, pour garantir une transparence parfaite.

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 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 vous référons à nos certificats de garantie.

Les films Grafityp Stone Chip Protection peuvent seulement être appliqués sur une peinture originale et non-endommagée. Grafityp ne peut pas être tenu responsable des endommagements lors du montage ou de l'enlèvement, si les films sont utilisés sur une peinture non-originale ou plus récente.

Sous réserve de modifications.