

## FICHE TECHNIQUE

# **POWDER COATING TAPE**

NUMÉRO DE PRODUIT:	TAILLE:	QUANTITÉ:
#GP00672	1/4" (6mm x 72m)	1 rouleau
#GP00872	<sup>5</sup> / <sub>16</sub> " (8mm x 72m)	1 rouleau
#GP01272	½" (12mm x 72m)	1 rouleau
#GP01872	<sup>3</sup> / <sub>4</sub> " (18mm x 72m)	1 rouleau
#GP02572	1" (25mm x 72m)	1 rouleau
#GP03672	1½" (36mm x 72m)	1 rouleau
#GP04872	2" (48mm x 72m)	1 rouleau
#GP07572	3" (75mm x 72m)	1 rouleau

POWDER COATING TAPE est un ruban adhésif simple face de haute température conçu pour le revêtement en poudre et la galvanoplastie. Créer pour un retrait facile et ne laisse aucun résidus adhésif une fois enlevé. Résistant aux cycles de température jusqu'à 190°C (374°F).

## **CARACTÉRISTIQUES**

- ✓ Manipulation facile
- Excellent niveau d'adhérence
- ✓ Haute résistance thermique
- ✓ Retrait facile sans résidus d'adhésif
- Excellente résistance mécanique

### DOMAINE D'APPLICATION

Idéal pour les applications à haute température telles que le revêtement en poudre.

**CONDITIONS D'UTILISATION ET CONFORMITÉ**Durée de vie: 12 mois. La température de stockage suggérée doit être entre 15 ° C et 25 ° C avec une maximum humidité relative de 65%. Les matériaux doivent être stockés à l'écart des sources de chaleur et conservés dans l'emballage d'origine si possible, en évitant également l'exposition à la lumière. Lorsque les températures sont inférieures à celles suggérées, il est toujours nécessaire de reconditionner la bande à température normale avant utilisation. Les données et informations techniques mentionnées ci-dessus, en particulier les recommandations pour l'application et l'utilisation de nos produits, sont basées sur nos connaissances et expériences actuelles lorsqu'elles sont appliquées dans des conditions normales. En pratique, les matériaux, les surfaces ou les conditions du site sont si différents qu'aucune garantie concernant les résultats de travail ou la responsabilité, découlant de toute relation, ne peut être déduite ni de cette information ni d'une consultation verbale, sauf que nous sommes accusés d'intention ou négligence. Dans ce cas, l'utilisateur est obligé de prouver qu'il nous a informé de tous les points nécessaires pour un jugement approprié et prometteur par écrit, dans le temps et complètement. Les droits de brevet de tout tiers doivent être respectés. En outre, nos conditions générales de vente et de livraison et la dernière fiche technique, qui devrait être exigée, s'appliquent.

## **DONNÉES DU PRODUIT**

Couleur: Vert translucide Support: Film PET 0.050 mm

Adhésif: Silicone

**Épaisseur:** 0.093 mm (3.6 mils)

Adhésion à l'acier: 10N/25mm (35.96 oz./in.) Résistance à la traction: 250N/25 mm (35.96 lbs./in.)

Allongement à la rupture: 140%

Résistance à la température: 190°C (374°F)