

# FICHE TÉCNIQUE

## 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT

<b>NOM DU PRODUIT</b>	Ruban adhésif double face
<b>RÉFÉRENCE</b>	040010 (6 mm x 10 m) 040011 (9 mm x 10 m) 040012 (12 mm x 10 m) 040013 (19 mm x 10 m) 040014 (25 mm x 10 m)

## 2. DESCRIPTION

Le ruban adhésif double face est spécialement destiné aux applications intérieures et extérieures de collage permanent. Peut remplacer le rivetage, le soudage par points, les colles liquides et autres moyens de fixation permanente. Convient également pour différentes matières, tels que le métal, le bois, le verre et la plupart des matières synthétiques.

## 3. ADHÉSIF

- Adhésif acrylique base dissolvant avec fixation permanente.
- Sensible à la pression
- Excellente résistance au cisaillement

## 4. SUPPORT

- 1.0 mm ruban adhésif mousse de polyuréthane
- Densité : 100 kg/m<sup>3</sup>.

## 4. PROTECTEUR

- Polyéthylène à basse densité (LDPE). Disponible en rouge.
- Facile à décoller.

## 6. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résistance à l'adhérence à 180° sur de l'acier inox	1100 g/cm
Charge de rupture	4 kg/cm <sup>2</sup>
Elasticité	200%
température de fonctionnement	-20°C > + 120°C
Résistance aux solvants	bonne
Résistance UV	bonne

## **7. APPLICATION**

---

- Panneaux de signalisation.
- Fixation emblèmes, monogrammes et des miroirs.
- Utilisation en intérieure et extérieure.
- Panneaux de montage.
- Application : Température d'application: entre +15°C et +30°C. Sur des surfaces propres, exemptes de poussière et de graisse. Afin d'obtenir la meilleure adhésion possible, l'adhésif sensible à la pression doit être appliqué en exerçant un maximum de pression. L'adhésif tiendra au niveau de performance indiqué après une période de liaison de 24 heures à 23°C.

## **8. STOCKAGE ET DUREE DE CONSERVATION**

---

Dans une zone propre, sèche et bien aérée, de préférence à une température de 10°C à 30°C. Dans de telles conditions, le produit se conserve pendant un an au moins.

Les informations ci-dessus sont données en toute loyauté, toutefois l'acheteur devra se rassurer que la performance du produit sera satisfaisante à l'application envisagée. Les chiffres indiquées sont des valeurs moyennes et ne représentent pas des valeurs maximum ou minimum pour des usages spécifiques. Bossauto Innova, S.A. ne peut être tenue responsable pour une défaillance du produit sauf essais complets effectués. Le client est tenu à décider quel type d'adhésif convient à ses propres applications.