

FICHE TECHNIQUE**Adhertec DF236****DESCRIPTION DU PRODUIT**

Adhertec DF236 est un ruban double face avec support haute densité de mousse polyéthylène, enduit d'un adhésif puissant à base de caoutchouc.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type:.....	Ruban double face
Couleur:.....	Blanc
Épaisseur totale:.....	1/32" (0.8mm)
Épaisseur de la colle:.....	4.5 mils (113µ)
Résistance au pelage:.....	100 oz/pouce (28.3 N/25mm)
Résistance à la tension:.....	300%
Résistance aux rayons U.V.:.....	Non
Résistance chimique:.....	Bonne
Température d'application:.....	4°C @ 38°C (40°F- 100°F)
Résistance à la chaleur:.....	82°C (180°F)
Résistance au froid:.....	-18°C (0°F)
Densité:.....	Non disponible
Entreposage:.....	2 ans entre 5°C et 25°C (2 ans entre 41°F et 77°F)

APPLICATION

Adhertec DF236 est utilisé comme réducteur de bruits provenant de machinerie, d'équipement industriel et de machine à photocopier, pour coller les emballages de composantes électroniques, d'écrans à panneaux de verre et de tout objet fragile. Aussi utilisé pour coller des plaquettes d'identification, des enseignes, des pièces moulées, des miroirs, des cartes géographiques, etc. Peut également servir comme scellant et joint d'étanchéité.

CARACTÉRISTIQUES

- Offre une prise rapide, constante, agressive et forte en cisaillement.
- Bonne résistance à l'humidité, aux acides légers, aux huiles et aux graisses.
- Excellente capacité de compression et d'adaptation aux formes.
- Peut être laminé et se taille à l'emporte pièce.
- Facile à couper pour en faire des patrons et adhère bien aux surfaces irrégulières et texturées.
- Est offert en rouleau de 66 mètres (72 verges) de longueur, enroulé sur un centre de 3 pouces.
- Disponible en largeur de 2" 1/4 (57mm).

AVIS IMPORTANT

Toute affirmation, recommandation et information technique contenues dans ce document sont basées sur des tests et informations considérés par Tec-N-Tec comme étant exacts présentement. Tec-N-Tec n'assumera aucune obligation ou responsabilité pour les résultats obtenus par l'utilisateur de ce produit.

Nous croyons que le produit et les renseignements ci-inclus sont véridiques. Tec-N-Tec Inc. n'est pas responsable directement ou indirectement pour toute conséquence ou dommages de quelque sorte que ce soit, sauf de remplacer le produit ou de rembourser l'achat à l'acheteur.

8244 Pascal-Gagnon, Montréal Québec, H1P 1Y4

Tel: 888-TEC-7777 Fax: 888-TEC-0282

Web: <http://www.tec-n-tec.com> Courriel: pro@tec-n-tec.com