



# Ruban toilé 1900

## Fiche technique du produit

Janvier, 2010

**Description du produit** Le ruban de toilé 3M™ 1900 est un ruban simple face conformable composé d'un film polyéthylène sur tissu tramé et d'un adhésif caoutchouc synthétique. Le ruban toilé 1900 est un bon choix pour les applications non critiques.

### Construction du produit

Type d'adhésif	Résine de caoutchouc synthétique
Support	Film polyéthylène sur tissu tramé
Couleur	Argent ou noir
Epaisseur (AFERA 5006)	0.17mm

### Performances caractéristiques

*Nota : ces valeurs sont des moyennes et ne doivent pas être utilisées à des fins de spécifications*

	Méthode de test	
Adhésion sur acier inox	15 N/25mm	AFERA 5001
Résistance à l'élongation	70N/25mm	AFERA 5004
Elongation à la rupture	20%	AFERA 5004
Résistance en température	60°C max	

### Applications possibles

- Le ruban toilé 1900 peut être utilisé pour de nombreuses applications telles que le masquage, le marquage, le maintien et le scellement de petit matériel, le banderolage.

### Avantages

- Facile à déchirer, le support polyéthylène permet d'avoir une résistance à l'humidité et l'adhésif caoutchouc présente une bonne adhésion sur un large choix de substrats.

### Bénéfices

- Conformable donc bon masquage de courbes et enveloppement de surfaces irrégulières
- Facile d'utilisation
- Peut être utilisé en présence d'humidité
- Rouleaux enveloppés dans des sachets individuels pour faciliter l'identification et garder les rouleaux exempts de poussières avant utilisation.

<b>Conditions de stockage</b>	Stocker dans un endroit propre et sec, à température ambiante (21°C) et 50% d'humidité relative et dans son carton d'origine.
<b>Durée de vie</b>	Pour une performance optimale, utiliser le produit dans les 6 mois suivant sa date d'expédition par 3M. Cette recommandation n'est valable que dans le cas où les rubans sont stockés dans leur carton d'origine à 21°C et 50% d'humidité relative.
<b>Informations additionnelles</b>	Pour toute demande d'information additionnelle, contacter l'adresse ci-dessous.
<b>Remarque Importante</b>	<p>Les informations et données techniques contenues dans cette fiche technique sont basées sur des essais effectués en toute bonne foi. Cependant, il s'agit de résultats moyens qui ne peuvent être utilisés en tant que spécification.</p> <p>Nous recommandons donc à nos utilisateurs :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• De réaliser des essais industriels dans les conditions exactes de l'application envisagée, et de s'assurer que notre produit satisfait à ces contraintes ;</li><li>• De nous consulter préalablement à toute utilisation particulière.</li></ul> <p>Les conditions de garantie de ce produit sont régies par nos conditions générales de vente, les usages et la législation en vigueur.</p>

**3M France**

Solutions Colles et Adhésifs pour l'Industrie

Boulevard de l'Oise, 95006 Cergy Pontoise Cedex

Téléphone : 01 30 31 62 64 – Fax : 01 30 31 62 56

Site : <http://www.3m.com/fr/mai>E-mail : [adhesifs.fr@mmm.com](mailto:adhesifs.fr@mmm.com)

Pour toutes informations sur les autres produits 3M :

