



# Rubans Simple Face Polyester 8995 & 8996

## Fiche technique du produit

Mai 2011

Version: Nouvelle

### Description Produit

Les rubans 3M™ 8995 et 8996 sont constitués d'un support polyester enduit d'un adhésif silicone conçu pour résister à de hautes températures. Ils peuvent être utilisés pour éviter le phénomène de flash lors du collage de composite aussi bien que pour des opérations de jointage de papiers ou de films siliconés comme non-siliconés.

### Propriétés Clé

Les rubans simple face 3M™ 8995 et 8996 Polyester/Silicone sont principalement utilisés en tant que rubans de masquage dans l'industrie de la peinture poudre ou bien pour des opérations de jointage.

### Propriétés physiques

<b>Type d'adhésif</b>	Silicone	
<b>Support</b>	Polyester	
<b>Couleur</b>	Bleue	
<b>Protecteur</b>	Aucun	
<b>Epaisseur (AFERA 5006)</b>	8995	0,060 mm
	8996	0,085 mm

### Performances Caractéristiques

<b>Pelage (AFERA 5001)</b>	8995	3,0 N/cm
	8996	3,5 N/cm
<b>Force d'élongation à la rupture (AFERA 5004)</b>	8995	40 N/cm
	8996	70 N/cm
<b>Allongement à la rupture (AFERA 5004)</b>	8995	90%
	8996	85%
<b>Résistance en température (court terme)</b>	180°C – 200°C	

### Stockage

A conserver dans un endroit propre et sec. Une température de 21°C et 50 % d'humidité relative sont recommandés.

### Durée de vie

Les rubans simple face 3M™ 8995 et 8996 ont une durée de vie de 12 mois à partir de la date d'expédition par 3M à condition d'être 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>Remarques importantes</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. De nombreux facteurs peuvent affecter les performances d'un produit 3M sur une application donnée, comme les conditions dans lesquelles le produit est appliqué ainsi que les conditions environnementales et délais dans lesquels on attend une performance du produit.</p> <p>Puisque ces facteurs dépendent de l'utilisateur, 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**

Département 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 78 62

Site : <http://www.3m.fr/collesetadhesifs>

Pour toutes informations sur les autres produits 3M

