



Ruban adhésif Scotch™ 8898

Ruban de maintien

Fiche technique

Octobre, 2010

Dernière version : Septembre 1999

Description Ruban de maintien, de banderolage et de renforcement des produits pour le transit interne de site à site et l'expédition.
Le support polypropylène permet une grande résistance à l'abrasion et à l'humidité. L'adhésif Hot Melt sensible à la pression, sans solvant (caoutchouc résine synthétique) est tout particulièrement formulé pour permettre une adhésion adaptée à une grande variété de supports plastiques et métalliques.

Propriétés physiques

Adhésif	Hot Melt sensible à la pression sans solvant (caoutchouc résine synthétique)	
Support	Polypropylène	
Epaisseur totale	110 micron (0.11 mm)	méthode de test ASTM D-3652
Couleur	Bleu	
Largeurs disponibles	12 mm, 18 mm, 24 mm, 48 mm	Longueurs disponibles 55m Dimensions spéciales : nous consulter
Diamètre du mandrin	76.2 mm	
Conditions de stockage	Stocker dans un lieu propre et sec. Une température de 4 à 26°C et 40-50 % d'humidité relative sont recommandés. Faire tourner les stocks.	

Performance

Ne pas utiliser à des fins de spécifications

Adhésion sur acier	7.1 N/cm	ASTM D-3330
Résistance à la traction	262.7 N/cm	ASTM D-3759
Allongement à la rupture	25 %	ASTM D-3759

Application

Manuelle avec une gamme complète de dévidoirs.
L'application du ruban 8898 est recommandée à température ambiante.
Une fois appliqué, le 8898 répond bien à la plupart des applications couramment rencontrées durant les opérations d'emballage, d'expédition et de stockage.

Informations additionnelles	Pour toute demande d'information additionnelle, contacter l'adresse ci-dessous. Fiches de données et de sécurité : http://www.quickfds.fr
Remarques importantes	<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. Puisque ces facteurs dépendent de l'utilisateur, nous recommandons donc à nos utilisateurs :</p> <ul style="list-style-type: none">• De réaliser des essais industriels dans les conditions exactes de l'application envisagée, et de s'assurer que notre produit satisfait à ces contraintes ;• De nous consulter préalablement à toute utilisation particulière. <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

