

# Comment distinguer les rubans chirurgicaux 3M

Tous les rubans chirurgicaux 3M sont dotés d'adhésifs hypoallergéniques et de caoutchouc naturel sans latex. Le tableau ci-dessous décrit les caractéristiques des rubans les uns par rapport aux autres.



Caractéristiques	Ruban Micropore <sup>MC</sup> 3M <sup>MC</sup>	Ruban Transpore <sup>MC</sup> 3M <sup>MC</sup>	Ruban Transpore <sup>MC</sup> Blanc 3M <sup>MC</sup>	Ruban Blenderm <sup>MC</sup> 3M <sup>MC</sup>	Ruban Microfoam <sup>MC</sup> 3M <sup>MC</sup>	Ruban Durapore <sup>MC</sup> 3M <sup>MC</sup>	Adhésif en toile 3M <sup>MC</sup>	Ruban Medipore <sup>MC</sup> H 3M <sup>MC</sup>	Silicone à retrait doux 3M <sup>MC</sup>
<b>Catégorie générale</b>	Papier	Plastique perforé	Mélange - Papier/Plastique	Plastique	Mousse/Élastique	Aspect soyeux	Toile	Toile souple	Silicone
<b>Support</b>	Rayonne non tissée	Polyéthylène transparent	Mélange polyester et rayonne	Polyéthylène transparent	PVC à alvéoles fermées	Taffetas acétate	Coton tissé	Polyester	Mélange de polyester et rayonne
<b>Adhérence – initiale</b>	Sec – faible Humide – élevée	Sec – élevée Humide – moyenne	Sec – élevée Humide – moyenne	Sec – modérée Humide – faible	Sec – faible Humide – faible	Sec – élevée Humide – élevée	Sec – très élevée Humide – élevée	Sec – élevée Humide – moyenne	Sec – élevée Humide – moyenne
<b>Adhérence – après 48 h</b>	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Faible	Moyenne	Très élevée	Élevée	Très élevée	Moyenne
<b>Souplesse</b>	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Élevée	Élevée	Moyenne	Moyenne	Élevée	Moyenne
<b>Extension</b>	Diagonale	Moyenne, plus extensible si les bandes sont étroites	Diagonale	Moyenne dans toutes les directions	Dans le sens de la longueur et en diagonale	Diagonale	Diagonale	Dans le sens de la longueur et en diagonale	Diagonale
<b>Perméabilité</b>	Très élevée	Faible	Élevée	Aucune	Aucune	Faible	Élevée	Élevée	Élevée
<b>Déchirement</b>	Facile	Très facile, bidirectionnel	Très facile, bidirectionnel	Facile, mais bord volant	Facile	Facile, bidirectionnel	Facile, bidirectionnel	Facile aux perforations, pas sur la longueur	Très facile, bidirectionnel
<b>Résistance à l'eau</b>	Aucune	Résistant à l'eau	Résistant à l'eau	Imperméable à l'eau	Résistant à l'eau	Résistant à l'eau	Aucune	Résistant à l'eau	Résistant à l'eau
<b>Douceur</b> <i>Application répétée de ruban sur des adultes</i>	Doux	Moins doux	Doux	Moins doux	Doux	Moins doux	Moins doux	Très doux	Très doux
<b>Durée de péremption</b>	5 ans	3 ans	3 ans	5 ans	3 ans	5 ans	2 ans	3 ans	2 ans

Offert au Canada par l'entremise de :

**3M Canada**

C.P. 5757

London, ON N6A 4T1

Canada

1 800 563-2921 (Ontario)

1 800 361-4488 (Québec et provinces de l'Atlantique)

1 800 661-8126 (Ouest du Canada)

[www.3M.com/ca/healthcare](http://www.3M.com/ca/healthcare)

**3M Health Care/Soins de santé**

2510 Conway Avenue

St. Paul, MN, É.-U.

55144

3M, 3M Science. Au service de la Vie., Blenderm, Cavilon, Coban, Durapore, Medipore, Microfoam, Micropore, Tegaderm et Transpore sont des marques de commerce de 3M, utilisées sous une licence au Canada. Veuillez recycler. Imprimé au Canada. © 2015, 3M. Tous droits réservés. 1504-01038