



Science.
Au service de la vie.^{MC}

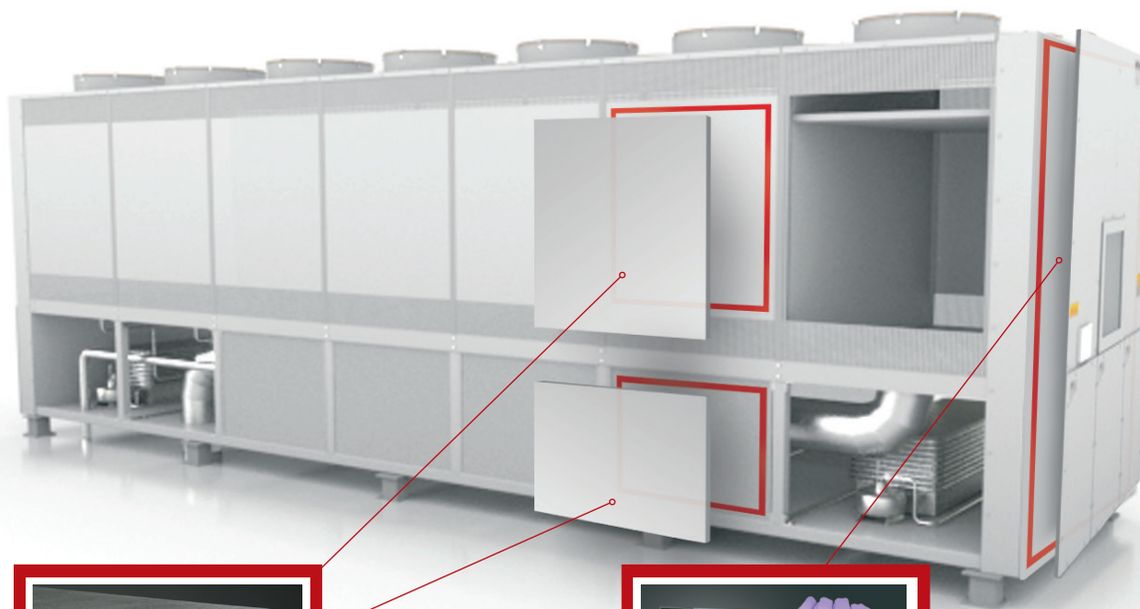
Ruban VHB^{MC} de 3M^{MC}

Viscoélasticité : Appliqué afin de produire plus de métal avec résilience

Il faut le voir pour le croire
www.3m.ca/3Mvhbtape/fr

Créez une adhérence durable en un temps record.

Les produits de métallurgie doivent être construits rapidement, mais aussi perdurer. Malheureusement, les rivets et les vis peuvent manquer à la fois de vitesse et de solution. Le Ruban VHB^{MC} de 3M^{MC} contribue à créer une adhérence en un temps record.



Adhérence de panneau



Adhérence accrue /
Panneau de renforcement

Réduis le travail de préparation et de finition.

Plusieurs fixations mécaniques exigent un perçage, meulage ou une post-finition. Avec le Ruban VHB^{MC} de 3M^{MC}, vous pouvez éliminer des étapes entières du processus. des liens qui perdurent.

Adhère et scelle en une seule étape.

Traditionnellement, ce qui crée un joint étanche à l'air nécessite l'utilisation d'un agent d'étanchéité en plus d'un élément de fixation adhésif ou mécanique. Avec le Ruban VHB^{MC} de 3M^{MC}, vous pouvez obtenir le même résultat avec un seul produit.

3M

Division des adhésifs et des rubans industriels de 3M
Compagnie 3M Canada
C.P. 5757
London (Ontario) N6A 4T1
Canada
1 800 364-3577
www.3m.ca/IATD/fr

Pour plus d'information
Service technique : 1 800 243-4630
Service à la clientèle : 1 800 328-1667

3M, 3M Science. Au service de la Vie., et VHB sont des marques de commerce de 3M, utilisées sous licence au Canada.
© 2016, 3M. Tous droits réservés. 1508-03210 F(a) BA-15-20489

Dure plus longtemps que des attaches mécaniques.

Au fil du temps, les rivets et les vis peuvent devenir vulnérables à la corrosion, aux fractures de stress et causer d'autres échecs. Le Ruban VHB^{MC} de 3M^{MC} contribue à créer des liens qui perdurent.

Apprenez-en plus.

Apprenez comment une entreprise de métallurgie à Steinbach, au Manitoba est en mesure d'économiser 20% sur leurs coûts de fabrication en optant pour le Ruban VHB^{MC} de 3M^{MC}.
www.3m.ca/3Mvhbtape/fr

