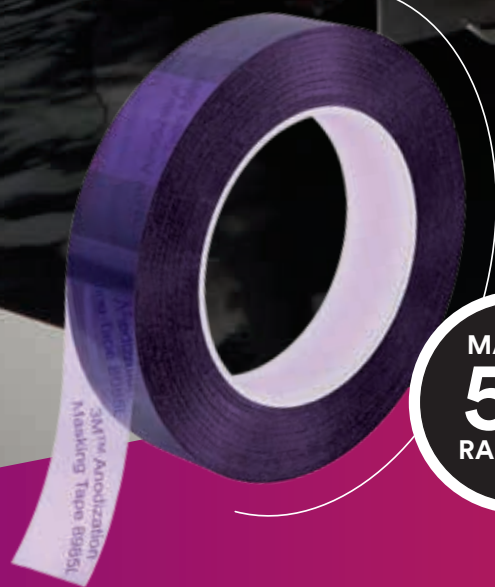


3M Science.
Applied to Life.™

Pour l'anodisation à l'acide chromique

3M propose désormais une solution adhésive fiable et performante.



MASQUE
5X
RAPIDITÉ¹

Nouveau

Ruban de masquage pour anodisation **3M™ 8985L**

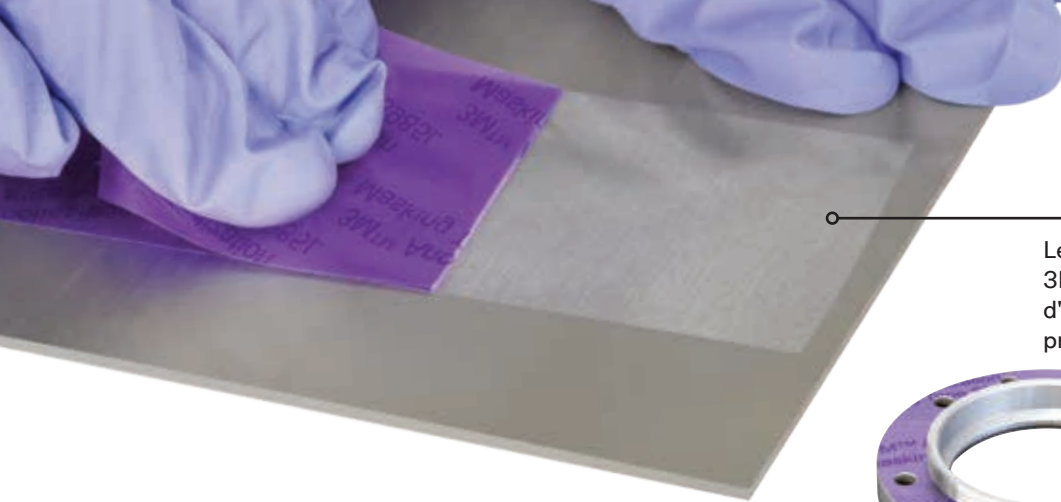
- ▶ Peut réduire le temps de travail et les coûts associés jusqu'à 60 %²
- ▶ Réduit le nombre d'étapes de masquage.
- ▶ Pas de produits chimiques salissants ou d'odeurs désagréables
- ▶ Élimine le temps de durcissement du produit de masquage liquide.
- ▶ Réduit le besoin de solvants lors du retrait.

Essayez-le aujourd'hui : [3M.com/ExtremeMasking](https://www.3m.com/ExtremeMasking)

Solutions de masquage extrême 3M

Performance • Productivité • Durabilité

¹Jusqu'à 5 fois plus rapide à appliquer et à retirer qu'un produit de masquage liquide. Données internes de 3M. ²Données internes de 3M.



Le ruban de masquage pour anodisation 3M™ 8985L survit à l'acide chromique, avec d'excellentes lignes de masquage et un retrait propre d'une seule pièce.



Le ruban de masquage pour anodisation 3M™ 8985L surpasse les autres solutions de masquage pour anodisation.

Êtes-vous prêt à économiser jusqu'à 60 %¹ sur vos temps de travail et vos coûts associés à votre procédé d'anodisation à l'acide chromique de type 1 ? Le ruban de masquage pour anodisation 3M™ 8985L présente d'excellentes lignes de masquage, un retrait propre d'une seule pièce sans nécessité de séchage. Éliminez les problèmes liés aux produits chimiques et aux odeurs désagréables dans votre processus, grâce à un ruban de masquage qui peut supporter des conditions extrêmes et les environnements difficiles.

- ▶ Conçu pour fonctionner avec ou sans film chimique sur une variété d'alliages d'aluminium.
- ▶ Ruban coloré transparent avec support imprimé, très visible pour un positionnement et un retrait rapides.
- ▶ Avec protecteur pour une découpe facile.

Fiabilité

Gagnez en cohérence et en sérénité avec un ruban sans silicone qui n'introduira pas de contamination dans le processus de production.

Performance

Remplacez les liquides salissants, qui demandent beaucoup de travail supplémentaire, par une solution de ruban adhésif fiable, spécialement conçue pour résister à l'acide chromique.

Productivité

Productivité | Masquez et démasquez jusqu'à 5 fois plus vite qu'avec des liquides². Éliminez les reprises, les fuites abondantes ou les mises au rebut grâce à d'excellentes lignes de masquage et à un retrait propre et facile.

Produit	Couleur	Colle	Support	Épaisseur totale du ruban	Résistance chimique	Taille		
						SAP	Identifiant 3M	
8985L	Violet translucide	Caoutchouc	Polyester	4,0 mil (0,10 mm)	Acide chromique	2,5 cm x 65,8 m		
						5 cm x 65,8 m		
						30,5 cm x 65,8 m		
						61 cm x 65,8 m		
						121,9 cm x 65,8 m		
						Autre dimension nous consulter		
						Échantillon Taille	2,5 cm x 2,7 m	7100206814

¹Données internes de 3M.

²Jusqu'à 5 fois plus rapide à appliquer et à retirer qu'un produit de masquage liquide. Données internes de 3M.



Solutions colles et adhésifs pour l'industrie

3M France, 1 Parvis de l'Innovation
95006 Cergy

Numéro de téléphone 09 69 321 478

Site Web

3M.comExtremeMasking

Sélection et utilisation du produit : De nombreux facteurs indépendants de la volonté 3M et du seul ressort et contrôle de l'utilisateur peuvent affecter l'utilisation et la performance d'un produit 3M, dans une situation donnée. <Par conséquent, le client est le seul responsable de l'évaluation du produit et de la détermination de son adéquation et de son application, notamment en effectuant une évaluation des risques sur le lieu de travail et en examinant toutes les réglementations et normes applicables (par exemple OSHA, ANSI, etc.)> L'absence d'évaluation, de sélection et d'utilisation correctes d'un produit 3M et de produits de sécurité appropriés, ou le non-respect de toutes les règles de sécurité en vigueur, peut entraîner des blessures, des maladies, la mort, et/ou porter atteinte aux biens. **Utilisation de produits :** Le montage ou l'utilisation du produit 3M décrit dans le présent document implique des connaissances particulières et ne peut être réalisé que par un professionnel compétent. Avant toute utilisation, il est recommandé de réaliser des tests et/ou de valider la bonne adéquation du produit au regard de l'usage envisagé. Les informations et préconisations incluses dans le présent document sont inhérentes au produit 3M concerné et ne sauraient être appliquées à d'autres produits ou environnements. Toute action ou utilisation des produits faite en infraction de ces indications est réalisée aux risques et périls de leur auteur. Si un produit 3M n'est pas conforme à cette garantie, alors le seul et unique recours est, au gré de 3M, d'obtenir le remplacement du produit 3M ou le remboursement de son prix d'achat. **Limite de responsabilité :** À l'exception du recours limité indiqué ci-dessus, et sauf si la loi l'interdit, 3M ne saurait être tenue responsable de toute perte ou de tout dommage direct, indirect, spécifique, accessoire ou consécutif (y compris sans s'y limiter, des manques à gagner ou opportunités commerciales manquées) découlant de, ou lié au produit 3M, quelle que soit la nature du droit exercé, qu'elle soit fondée sur la garantie, le contrat, la négligence ou la stricte responsabilité.

3M est une marque de 3M Company. © 3M 2020. Tous droits réservés. Pensez recyclage. Imprimé aux États-Unis. 70-0717-0958-1