

Ruban de masquage haute température 1/2 po

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Finitions de Peinture](#) > [Accessoires Peinture](#)

À utiliser avec des finitions cuites au four - Résiste à la chaleur de 400 F

Un ruban en polyester solide mais flexible qui résiste à des températures soutenues allant jusqu'à 400° F (204° C), ce qui en fait le moyen de masquage parfait à utiliser avec le Brownells Baking Lacquer, Gun-Kote™!, Teflon®/Moly Oven Cure Gun Finish, et d'autres produits de finition cuits au four similaires. Avec un faible volume, un support en polyester de .002" d'épaisseur qui s'adapte facilement aux courbes et aux formes irrégulières, tout en ne s'effilochant pas lors du retrait du ruban. Translucide, vous pouvez voir la pièce à travailler en dessous lorsque vous appliquez le ruban pour vous aider à la positionner avec précision. Un adhésif en silicone avancé adhère fermement et ne se plisse pas, et se retire proprement sans résidu.



Caractéristiques

- Nom: [Ruban de masquage haute température 1/2 po](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000612
- N° fabr.: PC210500
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 142mm
- Longueur d'expédition: 130mm
- UPC: 050806006454

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE RUBAN ADHÉSIF HAUTE TEMPÉRATURE BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE RUBAN ADHÉSIF HAUTE TEMPÉRATURE BROWNELLS

Introduction

Merci d'avoir choisi le RUBAN ADHÉSIF HAUTE TEMPÉRATURE de Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ce produit, conformément à la Réglementation Générale sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR). Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le ruban pour garantir une sécurité et des performances optimales.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins de masquage pour des applications à haute température.
- Conservez toujours le ruban dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.
- Inspectez le ruban pour tout dommage visible avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est déchiré ou compromis.
- Gardez le ruban hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter une utilisation accidentelle.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le ruban dans des zones bien ventilées pour minimiser l'exposition à d'éventuels fumées lors de l'application ou du retrait.
- Évitez le contact prolongé de la peau avec l'adhésif pour prévenir toute irritation.
- Lorsque vous appliquez le ruban, assurezvous que la surface est propre et sèche pour obtenir la meilleure adhérence.
- Si le ruban colle à la pièce à travailler, décollezle doucement à un angle faible pour éviter d'endommager la surface.
- Ne pas utiliser le ruban près des flammes nues ou des sources de chaleur élevées dépassant ses limites de température spécifiées (jusqu'à 400° F ou 204° C).
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour tout produit de finition utilisé en conjonction avec le ruban.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Nettoyez la surface où le ruban sera appliqué pour vous assurer qu'elle est exempte de poussière, de graisse et d'humidité.
- Coupez la longueur de ruban souhaitée à partir du rouleau.

2. Application :

- Positionnez le ruban avec soin sur la pièce à travailler, en vous assurant qu'il s'adapte aux courbes et aux formes irrégulières.
- Appuyez fermement le long de la longueur du ruban pour garantir une bonne adhérence.
- Utilisez un rouleau ou un outil plat pour lisser les bulles ou les plis.

3. Retrait :

- Après la finition, retirez soigneusement le ruban à un angle faible pour éviter d'endommager la

surface.

- Si le ruban est difficile à retirer, utilisez un pistolet à chaleur à basse température pour ramollir l'adhésif avant de le décoller.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le ruban conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Ne pas incinérer le ruban, car cela pourrait libérer des fumées nocives.
- Recyclez les matériaux d'emballage lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant le RUBAN ADHÉSIF HAUTE TEMPÉRATURE, veuillez consulter le fabricant ou votre distributeur local.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le RUBAN ADHÉSIF HAUTE TEMPÉRATURE de Brownells. Merci de votre attention à la sécurité et à l'utilisation appropriée.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr