

# ROCKSETT Adhésif céramique polyvalent 2 oz

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Colle à Filetage](#)

ROCKSETT ADHÉSIF CÉRAMIQUE MULTI-USAGE Le Rocksett de FLEXBAR est un ciment adhésif en céramique haute température conçu pour sécuriser les assemblages filetés et cylindriques, tels que les cache-flammes et les freins de bouche. Il offre une résistance exceptionnelle aux températures, supportant des plages allant de -350°F à 2,015°F, ce qui le rend idéal pour des applications impliquant une chaleur extrême. Rocksett agit comme un matériau d'amortissement des vibrations, garantissant que les composants restent sécurisés dans des conditions dynamiques. Cet adhésif non toxique, inodore et non inflammable est résistant aux huiles, carburants, acides et alcalis, fournissant une liaison durable sans besoin de mélange ou de primaire. Sa longue durée de conservation et sa capacité à lier des matériaux comme la céramique, le verre et les métaux en font un choix polyvalent pour diverses applications. Caractéristiques clés : Résistance à la température : Supporte des températures de -350°F à 2,015°F. Amortissement des vibrations : Sécurise les composants contre le mouvement et le desserrage. Résistance chimique : Résistant aux huiles, carburants, acides et alcalis. Facilité d'utilisation : Non toxique, inodore, non inflammable, et ne nécessite ni mélange ni primaire. Spécifications : Taille du conteneur : bouteille de 2 oz. Application : Idéal pour lier céramique, verre et métaux ; couramment utilisé pour attacher des dispositifs de bouche. Avis des clients : Les utilisateurs ont exprimé une grande satisfaction avec le Rocksett de FLEXBAR, notant son efficacité à sécuriser les dispositifs de bouche et sa résistance dans des conditions de haute température. Le produit a reçu une note élevée, reflétant sa fiabilité et ses performances dans diverses applications. Incorporer le Rocksett de FLEXBAR dans vos processus d'assemblage garantit une liaison durable et fiable des composants exposés à des températures extrêmes et à des vibrations, améliorant la longévité et les performances de votre équipement.



## Caractéristiques

- Nom: [ROCKSETT Adhésif céramique polyvalent 2 oz](#)
- Fabricant: [FLEXBAR](#)
- Référence: 100010681
- N° fabr.: 15014
- Couleur: Clair
- Taille: 2 oz
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 46mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 157mm
- UPC: 608060400268

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR L'ADHÉSIF CÉRAMIQUE MULTIUSAGE ROCKSETT](#)
- [À propos de nous](#)

# INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR L'ADHÉSIF CÉRAMIQUE MULTIUSAGE ROCKSETT

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'ADHÉSIF CÉRAMIQUE MULTIUSAGE ROCKSETT. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser l'adhésif afin de comprendre les dangers potentiels et les précautions nécessaires.

## Directives de sécurité générales

- Utilisez toujours ROCKSETT dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de vapeurs.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Portez un équipement de protection individuelle approprié (EPI), comme des gants et des lunettes de sécurité, lors de la manipulation de l'adhésif.
- Ne pas utiliser l'adhésif à d'autres fins que celles pour lesquelles il est destiné.
- Si vous ressentez des réactions indésirables, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un médecin.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Connaissance des températures** : Assurez-vous que les surfaces à lier sont à une température comprise entre 350°F et 2,015°F.
- **Préparation des surfaces** : Nettoyez soigneusement les surfaces pour enlever toute poussière, huile ou contaminants pouvant interférer avec l'adhérence.
- **Méthode d'application** : Appliquez l'adhésif dans un endroit bien ventilé, en utilisant un applicateur approprié pour éviter tout contact direct avec la peau.
- **Stockage** : Conservez l'adhésif dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.
- **Élimination** : Disposez de tout adhésif inutilisé et des contenants conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que les surfaces à lier sont propres, sèches et exemptes de contaminants.
- Secouez bien la bouteille d'adhésif avant utilisation.

### 2. Application :

- Pressez une petite quantité de l'adhésif sur l'une des surfaces à lier.
- Appuyez fermement les surfaces l'une contre l'autre et maintenez-les pendant quelques secondes pour assurer une bonne liaison.
- Laissez l'adhésif durcir selon les recommandations du fabricant.

### 3. Temps de durcissement :

- Laissez suffisamment de temps à l'adhésif pour durcir complètement avant de soumettre les surfaces collées à une contrainte ou à une charge.

### 4. Nettoyage :

- Nettoyez immédiatement tout excès d'adhésif avec un solvant approprié.

- Lavez-vous soigneusement les mains après avoir manipulé l'adhésif.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez le contenant d'adhésif et tout produit restant conformément aux réglementations locales sur les matériaux dangereux.
- Ne versez pas l'adhésif dans l'évier et ne le jetez pas dans les déchets ordinaires.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou information supplémentaire concernant l'utilisation de l'ADHÉSIF CÉRAMIQUE MULTIUSAGE ROCKSETT, veuillez vous référer à l'emballage du produit ou visiter le site web du fabricant.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de l'ADHÉSIF CÉRAMIQUE MULTIUSAGE ROCKSETT. Priorisez toujours la sécurité et n'hésitez pas à demander de l'aide si nécessaire. Merci de prêter attention à ces directives importantes.

# 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](http://www.brownells.fr)