## PEINTURE CÉRAMIQUE POUR ÉTRIERS RAPTOR, **AÉROSOL**

Version: 2.0 Date de publication: Mars 2024

## FICHE TECHNIQUE

Une peinture céramique de qualité professionnelle, idéale pour personnaliser et prolonger la durée de vie des étriers de frein. La peinture pour étriers RAPTOR contient des résines céramiques qui résistent à des températures jusqu'à 500 °C

- Résistant à la chaleur jusqu'à 500 °C
- Excellentes adhérence et résistance à la corrosion
- Bonne résistance chimique aux fluides automobiles après séchage

Code de **Produit Format** Durée de conservation commande PEINTURE CÉRAMIQUE POUR ÉTRIERS RAPTOR, AÉROSOL - ROUGE RCERR/AL Bombe aérosol de 2 ans RCESB/AL 400 ml SANG Bombe aérosol de PEINTURE CÉRAMIQUE POUR ÉTRIERS RAPTOR, AÉROSOL - NOIR 400 ml

### SATINÉ INFORMATIONS RELATIVES À L'APPLICATION IMPORTANT: lire les instructions complètes avant utilisation. Ce produit contient des matières dangereuses. Il est donc important d'utiliser l'équipement de protection personnel adapté. Reportez-vous à l'étiquette et consultez la fiche de sécurité pour obtenir des instructions de manipulation et des consignes de sécurité. Dégraissant Support Abrasion Acier nu P180 à P220 avant application P400 à P600 sur Tôles galvanisées et zinguées Peinture complètement sèche surfaces apprêtées P800-P1000 pour la Acier inoxydable peinture séchée Préparation de la MODE D'EMPLOI: surface



- 1.Nettoyez et dégraissez. Masquez toutes les zones requises.
- 2. Poncez la surface avec du papier de verre P180 à P220 et nettoyez à nouveau. Si la surface est apprêtée, poncez avec du papier de verre P400 à P600 et nettoyez à nouveau.
- 3 Agitez vigoureusement la bombe pendant au moins 2 minutes avant de l'utiliser.
- 4. Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants en caoutchouc avant de pulvériser.
- 5. Appliquez 2 couches à 15 à 25 cm de la surface, en attendant 5 à 10 minutes entre les couches.
- 6. Pour nettoyer, retournez la bombe et vaporisez jusqu'à ce qu'il ne sorte plus que du gaz propulseur.
- 8. Sec au toucher en 30 minutes à 20 °C. Manipulation possible après 2 heures. Attendre au moins 5 heures avant utilisation.
- 9. Faites sécher le revêtement :

Sur le véhicule, la chaleur générée par le freinage permettra un séchage complet.

Hors du véhicule, portez à 100 °C pendant 1 heure.

# Mélange

Agitez vigoureusement la bombe pendant au moins 2 minutes avant de l'utiliser. Agitez de nouveau pendant 30 secondes entre les couches



Température d'application 20°C Distance de la surface 15 à 25 cm Préséchage à 20 °C 10 minutes Sans poussière à 20 °C 30 minutes Nombre de couches



Fenêtre de recouvrabilité : jusqu'à 2 heures. Si vous laissez sécher plus de 2 heures, attendez 24 heures que la peinture sèche, puis poncez avec un grain P800 à P1000, dégraissez et appliquez à nouveau.

REMARQUE: Si vous souhaitez recouvrir après le séchage du revêtement, poncez avec un grain P800 à P1000, et retouchez si le support est visible à travers le revêtement.

## **INFORMATIONS TECHNIQUES** Propriétés



Présentation Couleur

Bombe aérosol. Rouge, noir

TDS Sensibilité : interne à l'entreprise

Version: 2.0

1/2

## PEINTURE CÉRAMIQUE POUR ÉTRIERS RAPTOR, AÉROSOL

Version: 2.0 Date de publication: Mars 2024

## **FICHE TECHNIQUE**

## Stockage



Les bombes aérosol doivent être stockées deux heures à température ambiante avant l'utilisation. Pour un stockage à long terme, à conserver dans une pièce sèche et bien ventilée à l'abri de la lumière directe du soleil et du gel. Pour nettoyer la buse et maximiser la durée de vie de votre bombe aérosol, retournez toujours la bombe et pulvérisez pendant quelques secondes après chaque utilisation. Si la buse s'obstrue, retirez-la de la bombe et faites-la tremper dans un diluant doux. Protégez de la lumière du soleil. N'exposez pas à des températures supérieures à 50 °C. Conservez à la verticale avec le couvercle. Conservez dans un endroit bien aéré. Gardez le contenant bien fermé. Conservez au frais. Conservez uniquement dans le contenant d'origine.

Température de stockage recommandée

15 à 25 °C

#### Produits associés



## **Produit**

PEINTURE CÉRAMIQUE POUR ÉTRIERS RAPTOR, AÉROSOL - ROUGE SANG

PEINTURE CÉRAMIQUE POUR ÉTRIERS RAPTOR, AÉROSOL - NOIR SATINÉ

Code de commande RCERR/AL RCESB/AL

**Format** 

Bombe aérosol de

400 ml