

# **TRIM #11 High Build top Coat**



#### **DESCRIPTION**

Restaure l'aspect original de première monte des panneaux de carrosserie, du dessous du capot, du châssis et des roues.

#### **CARACTERISTIQUES**

- Convient pour une utilisation sur des surfaces déjà peintes
- · Reproduit l'apparence d'usine
- Finition brillante, satinée, mate ou métallique
- · Produit un film d'une épaisseur similaire à celle des laques appliquées par pulvérisation



## FICHE TECHNIQUE

### **TRIM #11 High Build top Coat**

#### Product preparation - application



Il est fortement recommandé d'utiliser l'équipement de protection individuelle approprié pendant l'application pour éviter l'irritation de la peau et des yeux.





Impression d'origine, légèrement poncée Surfaces peintes préparées



Prêt-à-l'emploi



Non applicable



1 - 2 couches pulvérisées à 15-25 cm de l'objet

avec désolvatation intermédiaire: 3 min - 5 min à

20°C

Maniable: 30 min à 20°C

Temps de séchage final: 1 h à 20°C selon la

composition du film

Conforme COV

2004/42/IIB/e(840) 715: La valeur limite de la CE pour ce produit (catégorie de produit: e) sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 840 g/l de COV. Le contenu de COV de ce produit sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 715 g/l.

## FICHE TECHNIQUE

### **TRIM #11 High Build top Coat**

#### **Produits**

TRIMGB TRIM #11 High Build Topcoat Aerosol Gloss Black
TRIMGW TRIM #11 High Build Topcoat Aerosol Gloss White
TRIMMB TRIM #11 High Build Topcoat Aerosol Matt Black
TRIMSB TRIM #11 High Build Topcoat Aerosol Satin Black
TRIMSLW TRIM #11 High Build Topcoat Silver Wheels Aerosol
TRIMSTW TRIM #11 High Build Topcoat Steel Wheels Aerosol



25 µm Opaques 15 µm Métallisés



Après utilisation, tenir l'aérosol tête en bas et pulvériser brièvement pour nettoyer la buse. Si la buse est obstruée, retirez-la de la boîte et faites-la tremper dans un diluant doux avant de la remettre en place.

#### Remarques

- Couverture théorique jusqu'à 1,5 m² par unité, en supposant une efficacité de transfert de 100 % pour la construction de film spécifiée. Les couleurs peuvent varier.
- Peut être recouvert d'une couche de vernis après 30 minutes pour améliorer la brillance et offrir une protection supplémentaire, particulièrement recommandé pour les métaux.
- Les bombes aérosols doivent être conservées pendant 2 heures à température ambiante avant utilisation. Pour un stockage à long terme, conserver dans un endroit sec et bien ventilé, à l'abri de la lumière directe du soleil et du gel. Température de stockage recommandée 5 - 25 °C, température d'application recommandée 20 °C
- Les bombes aérosols doivent être conservées pendant 2 heures à température ambiante avant utilisation. Pour un stockage à long terme, conserver dans un endroit sec et bien ventilé, à l'abri de la lumière directe du soleil et du gel. Température de stockage recommandée 5 - 25 °C, température d'application recommandée 20 °C

Consulter la Fiche de Données de Sécurité avant utilisation du produit. Respecter les précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Tous les autres produits cités dans le système de réparation font partie de notre gamme brand. Les propriétés du système ne seront pas valides si le produit est utilisé en combinaison avec tout autre produit ou additif n'appartenant pas à notre gamme brand, sauf indication expressément mentionnée.

Pour utilisation professionnelle uniquement! Les Informations contenues dans la présente documentation ont été soigneusement sélectionnées et réunies par nos soins. Ces Informations sont basées sur nos meilleures connaissances à la date d'édition. Les Informations sont données uniquement à titre indicatif. Nous ne garantissons ni leur exactitude, ni leur précision, ni leur exhaustivité. Il appartient à l'utilisateur de vérifier si ces Informations sont d'actualité et adaptées à l'usage qu'il veut en faire. La propriété intellectuelle relative à ces Informations, notamment brevets, marques et droits d'auteurs, est protégée. Tous les droits sont réservés. Les indications relatives aux Fiches de Données de Sécurité et phrases risques mentionnées sur les étiquettes doivent être observées. Nous pouvons modifier et/ou supprimer tout ou partie de ces Informations et cela, à notre entière discrétion sans information préalable et ne sommes pas tenus de les mettre à jour. Toutes les règles décrites dans cette clause s'appliqueront pour tout changement ou amendement futur.