

ANTI-GRAVILLONS EN BOMBE ECAR

HAUTE QUALITÉ PROTECTRICE, TANT POUR LES PARTIES VISIBLES QUE LES SOUBASSEMENTS DE VOTRE VÉHICULE.

DESCRIPTION

- Recouvrable par tout système de peinture
- Elasticité pérenne
- Haut pour d'adhérence
- Résistant aux conditions atmosphériques
- Résistant aux acides dilués et lessives
- Action anticorrosion
- Insonorisant

APPLICATION

- Eliminer la rouille et les restes de vieilles peintures
- Poncer
- La surface doit être / propre, sèche et dégraissée
- Mettre l'aérosol à une température ambiante : la température d'application idéale se situe entre 15 à 25°C
- Bien agiter l'aérosol pendant **au moins 2min**
- Peindre un échantillon au préalable
- La distance de vaporisation de la surface à peindre est d'environ 25-30cm
- Appliquer l'anti-gravillon en plusieurs fines couches
- Après le séchage (sans poncer), recouvrir avec n'importe quel système de peinture
- Après usage, purger la valve en vaporisant avec l'aérosol renversé (5sec. environ)

Le temps de séchage dépend de la température et de l'humidité atmosphérique ainsi que de l'épaisseur de la couche appliquée.

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

- Volume : 500 ml
- COV : à peu près 74 % w/w
- A repeindre : après environ 2 heures



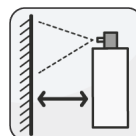
Secouer la bombe

Bien secouer, au moins 2min.



Temps de séchage

- Sec hors poussière : après environ 30 minutes
- Sec au toucher : après environ 60 minutes



Distance de pulvérisation

entre 25 et 30 cm



Température d'application

Entre 15 et 25°C.



Déchets

Seuls les contenants vides doivent être portés au recyclage. Les contenants non vides doivent être apportés dans un centre de collecte spécifique.



Protections

L'utilisation de protection est recommandée pour appliquer le produit.

Attention : Afin de garantir une sécurité optimale, respectez toujours les instructions indiquées dans la fiche de données de sécurité du produit.

Les caractéristiques de produit peuvent être modifiées à tout moment. Dans ce cas, une nouvelle fiche technique sera établie.

Aucune responsabilité issue d'une mauvaise utilisation du produit sera acceptée.



Stockage

À stocker sous couvert en lieu frais et ventilé en évitant l'exposition à la lumière solaire et à température ambiante.

Respecter les prescriptions légales pour le stockage des emballages sous pression.

Attention : Afin de garantir une sécurité optimale, respectez toujours les instructions indiquées dans la fiche de données de sécurité du produit.

Les caractéristiques de produit peuvent être modifiées à tout moment. Dans ce cas, une nouvelle fiche technique sera établie.

Aucune responsabilité issue d'une mauvaise utilisation du produit sera acceptée.