



PEINTURE NOIRE HAUTE TEMPERATURE

Aérosol peinture

CARACTERISTIQUES :

- La peinture noire haute température est une peinture de protection anti-corrosion résistant aux températures élevées.
- Il s'agit d'une peinture de finition à haut pouvoir couvrant.
- Son adhérence sur le métal est excellente ainsi que sa tenue au brouillard salin et aux intempéries.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES DU PRODUIT ACTIF :

- Tenue en température : 200°C en continu et 500°C en pointe (Cf. mode d'emploi)
- Couleur : noir mat (pigment résistant à la chaleur)
- Point éclair < 21°C

DOMAINE D'UTILISATION :

- Cette peinture est recommandée pour tous métaux soumis à des hautes températures tels que les pots d'échappement, plaques et tabliers de cheminée, radiateurs, chaudières, tôle d'acier...
- Elle peut être utilisée aussi bien pour des métaux d'intérieur que d'extérieur.

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

MODE D'EMPLOI :

- Les supports de peinture doivent être sains, propres et secs.
- Enlever les traces de rouille éventuelles sur les surfaces à peindre à l'aide d'une brosse.
- Agiter vigoureusement tête en bas l'aérosol pendant 60secondes.
- Tenir l'aérosol à une distance de 20 cm afin d'obtenir une pulvérisation homogène et un traitement uniforme. Appliquer en couches croisées.
- Laisser sécher :
- Hors poussières : 4 minutes.
- Sec au toucher : 2 heures environ (en fonction de la température ambiante)
- Séchage au four : 10 minutes à 200°C (lorsque les pièces sont à température).
- Les caractéristiques finales et en particulier les propriétés anticorrosion seront liées aux nombres de couches appliquées (2 couches donnent d'excellents résultats) ainsi qu'aux conditions de séchage : une post-cuisson d'une heure à 200°C renforcera la résistance au brouillard salin.
- Aérosol utilisable dans toutes les positions
- Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5 min avant de remettre le matériel sous tension.

RECOMMANDATIONS :

- Récipient sous pression.
- A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C.
- Ne pas percer ou brûler même après usage.
- Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer.
- **Conserver hors de portée des enfants.**
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

RESERVES A L'UTILISATEUR

L'usage de ce produit doit être conforme aux instructions. Nous déclinons toute responsabilité si le produit n'est pas utilisé conformément aux prescriptions.

DANGEREUX. RESPECTER LES PRECAUTIONS D'EMPLOI

CONDITIONNEMENT :

Aérosol peinture noire haute température 500/650ml - Réf : 5437