



- DESTINATION :** Peinture de galvanisation à froid, en aérosol.
- PROPRIETES ET AVANTAGES :** Peinture anticorrosion brillante, de haute qualité, pour la protection de l'acier soumis à un des conditions climatiques difficiles (forte humidité).
Adhérence sur matériaux zingués
Séchage rapide.
Excellente tenue aux intempéries.
Application facile.
- COMPOSITION :** A base de résines synthétiques.
Gaz propulseur sans CFC.
Produit exempt de métaux lourds (plomb, cadmium ...)
- TEINTE ET ASPECT :** **Coloris :** Gris
Aspect : Brillant
- CARACTERISTIQUES D'APPLICATION :** En 2 couches
Air ambiant : 20°C / %HR : 50%
Hors poussière : après 5 à 10 minutes
Manipulable : après 15 à 30 minutes
- CONSEIL D'APPLICATION :** 2 couches croisées (environ 30 à 40 microns), après travaux de préparation conformes aux DTU 59.1. Ne pas appliquer sur des peintures synthétiques.
- CONDITIONNEMENT :** 400mL
- HYGIENE ET SECURITE :** Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.quickfds.com

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à COMUS SAS. pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

COMUS - 2 rue Henri Rol Tanguy - 91180 St Germain Lès Arpajon - Tél : 01.69.88.13.10 - www.solutions-comus.com

EDITION JUIN 2015. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE