



- DESTINATION :** Primaire anticorrosion pour tous supports, en aérosol.
- PROPRIETES ET AVANTAGES :** Apprêt permettant la mise en peinture des supports usuels du bâtiment tel que le bois, le métal, le verre, le PVC, la pierre ...
Anti-corrosion
Séchage rapide.
Application facile.
- COMPOSITION :** A base de résines synthétiques.
Gaz propulseur sans CFC.
Produit exempt de métaux lourds (plomb, cadmium ...)
- TEINTE ET ASPECT :** Gris 74000
- CARACTERISTIQUES D'APPLICATION :** En 2 couches
Air ambiant : 20°C / %HR : 50%
- | | |
|------------------|---|
| Hors poussière : | après 20 minutes |
| Manipulable : | après 90 minutes |
| Sec à cœur : | environ 12 heures |
| Recouvrable | avec le même produit sans limite de temps |
- CONSEIL D'APPLICATION :** 2 couches croisées (environ 40 à 50 microns), après travaux de préparation conformes aux DTU 59.1.
- 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