



# **INFOS LOGISTIQUES**

 Réf: P930 Noir
Aérosol 520 ml (400 ml net)
Carton de 12

Réf: P931
 Gris
 Aérosol 520 ml
 (400 ml net)
 Carton de 12

**Code douane** 3208209000

Transport ADR Non soumis ☑ Soumis □

# DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

# PEINTURES CATAPHORÈSES

## PEINTURES EPOXY 1K

#### DESCRIPTION

Peinture à base de résine ester d'époxy 1K destinée à l'application sur tous supports métallique (sur apprêt, ou sur métal dérouillé, dégraissé, décalaminé).

- Traitement antirouille renforcé
- Séchage rapide
- Bonne rétention du brillant
- Aspect Satiné.

### MODE D'EMPLOI

Préparation du support : Appliquer la peinture sur fond sec uniquement, dépoussiérer, dégraisser (à l'aide de solvant ou de lessive de soude). Ponçage : P600/800 ou P280-320 sec. Nombre de couche recommandée : minimum 2.

Attente entre deux couches : 10 minutes.

Application : Ne pas appliquer par température inférieure à 15 ° C. Distance 25 cm des parties à traiter en couches croisées. Purger l'aérosol tête en bas après chaque utilisation.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Séchage à 20°C et 60 % d'hygrométrie :
- · Hors poussière : 20 minutes
- Manipulable : 40 minutes
- Complet: 24 heures
- Séchage forcé : 15 minutes à 80°c ou 20 minutes à 60°C
- Séchage à 20°C et 60 % d'hygrométrie : 20 minutes
- Rendement théorique : 1 aérosol pour 2 m² environ.
- Température minimale d'application 0°C Maximale : 35°C
- DLU: 3 ans dans un endroit sec avant emploi.

# RECOMMANDATIONS

Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Étiquetage: DANGER, GHS02, GHS07, GHS08, GHS09.