



ALINOX

REVÊTEMENT TEINTE INOX

- ▶ **Séchage très rapide et bonne adhérence.**
- ▶ **Aspect brillant, bonne flexibilité, bonne dureté.**
- ▶ **Assure une excellente protection UV et une bonne durabilité en extérieur.**
- ▶ **Ne jaunit pas.**

S'utilise tête en haut. S'utilise aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur sur les métaux ferreux. Sur les radiateurs, tuyaux, machines outils, pièces en métal...

En décoration, s'utilise également sur le bois.

APPLICATION

Appliquer sur un support dégraissé, propre et sec, éventuellement poncé. Agiter fortement l'aérosol. Pulvériser uniformément à 15 cm du support, en croix, plusieurs couches jusqu'à formation d'une surface lisse. Laisser sécher. Après usage, retourner l'aérosol, appuyer sur la valve quelques secondes pour éviter son obturation.

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Appliquer à une température comprise entre 15°C et 30°C. L'humidité relative doit être au maximum de 80%.

Le temps de séchage dépend de l'épaisseur de la couche, de la température et de la ventilation.

Indication du temps de séchage : hors poussières : environ 30 min.

Ponçable : 5 heures.

Recouvrable (même produit) : après environ 30 minutes.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage. Sur des apprêts non connus, tester au préalable la compatibilité et l'adhérence.

Pour des raisons de sécurité et pour favoriser le séchage, ce produit ne doit être utilisé que dans des zones bien ventilées.

CARACTÉRISTIQUES

Volume net : 600 ml.

Gaz propulseur : butane, propane, isobutane.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D967-0820-4571



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société  www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants nitriles, vêtement de protection, lunettes.

