



Fiche technique N° TD0353
Septembre 2009

Annule et remplace
les éditions précédentes

Application après
préparation sur supports
conformes au D.T.U. 59.1

METAUX FERREUX
METAUX NON FERREUX : APRES IMPRESSION
ANCIENNES PEINTURES

LAQUE ANTIROUILLE

Peinture laque antirouille polyvalente.

INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR

14 à 16 m²/L

Fonction :

Peinture laque antirouille pour la protection et la décoration des métaux ferreux. Formulée à base de résine glycérophthalique.

Classification : AFNOR NF T 36-005 : I 4a

Destination : INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR

Supports ferreux : grilles, portails, balançoires, meubles de jardins et radiateurs.

Qualités dominantes :

- Protège efficacement contre l'action de la rouille (très riche en inhibiteurs de corrosion).
- Séchage rapide.
- Forte résistance aux intempéries.

Caractéristiques pratiques :



= 14 à 16 m²/L (selon le support).



= 6 h



= 18 h (à 20°C et 60% d'humidité relative).

- **Présentation** : Prêt à l'emploi
- **Aspect** : brillant ou satiné
- **Rendement en surface** : de 14 à 16 m²/L (suivant la nature et le mode d'application).
- **Matériel** : pinceau, rouleau ou pistolet
- **Nettoyage du matériel** : White Spirit
- **Coloration** : Système à teinter COLORIMIX ou colorants SELFCOLOR® (maximum 3 %).
- **Conditionnement** : 2,5 L – 0,5 L – 0,125 L

Caractéristiques techniques :

- **Densité (brillant)** : 1,16 à 1,22
- **Densité (satiné)** : 1,32 à 1,40
- **Extrait sec** : 67 à 71 %
- **Teneur en COV (brillante / satinée)** : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/i) : 500 g/l (2010).
Ce produit contient max 500 g/l COV.

MODE D'EMPLOI

Préparation du support :

- **Dégraissier, gratter, brosser et dépoussiérer soigneusement** pour éliminer la rouille et toutes parties non adhérentes du support à peindre.
- **Sur peintures brillantes ou satinées** : poncer pour casser le brillant, lessiver, rincer, puis laisser sécher.
- **Sur métaux non ferreux** : appliquer en impression notre SOUS-COUCHE ACCROCHAGE FONDS SPECIAUX.

Application :

- **Après les travaux de préparation du support**, sur fonds propres et parfaitement adhérents, secs et sains, conformes aux D.T.U. 59.1. Appliquer 2 couches successives en respectant un temps de séchage de 18 heures entre les 2 couches.
- Avant les travaux de peinture, nous vous encourageons à effectuer un essai.
- **Ne pas appliquer par température inférieure à + 5°C et supérieure à + 30°C.**

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Conservation :

Limitée à 1 an en emballage d'origine fermé.

Hygiène et sécurité :

- **INFLAMMABLE**
- **Ne pas laisser à la portée ni à la vue des enfants.**
- **Se reporter au texte figurant sur l'emballage et à la Fiche de Données de Sécurité conformes à la législation en vigueur. FDDS accessible sur notre site internet : www.theolaur.com**

Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir, en oeuvre, une ou plusieurs fonctions déterminées à l'avance, telles qu'elles sont définies ci-dessus. Ces produits et/ou procédés ne pourront cependant accomplir convenablement lesdites fonctions, pendant les durées prévues, que dans la mesure où ils auront été mis en oeuvre conformément aux règles édictées par THEOLAUR Peintures et en vigueur à l'époque de l'exécution des travaux. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit de THEOLAUR Peintures. La présente édition annule et remplace toutes publications antérieures relatives aux mêmes produits et/ou procédés. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.