

## PRIMAIRE AU MINIMUM DE PLOMB À SÉCHAGE RAPIDE

PRIMAIRE ANTICORROSIF POUR LE FER

Réf. : 2001

### IDENTIFICATION TECHNIQUE

Primaire anticorrosif à base de résines alkydes, minimum de plomb et pigments auxiliaires. (°)

### DOMAINE D'APPLICATION

Pour assurer une protection anticorrosive au fer et aux matériaux ferreux.

### PROPRIÉTÉS

- Très bonne protection anticorrosive.
- Bonne adhérence.
- Séchage rapide.
- Application facile.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- Couleur	Orange
- Aspect du film	Mat
- Extrait sec volumique	48 ± 2%
- Rendement pratique	8 à 10 m <sup>2</sup> / L
- Épaisseur recommandée par couche	40 µm
- Temps de séchage	
Au toucher	6 à 8 heures
Recouvrement	24 heures

### CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

- |                             |   |
|-----------------------------|---|
| - Préparation de la surface | Les surfaces à peindre doivent être propres et sèches, et exemptes de poussières, corps gras et rouille. Aussi souvent que possible, la surface doit être décapée par jet d'abrasif jusqu'au degré Sa 2. La rouille légère peut être éliminée grâce au BARBOT ANTI-ROUILLE. La peinture à faible accroche peut être éliminée à l'aide du DÉCAPANT DIODEC. |
| - Conditions atmosphériques | Température ambiante : >5 °C<br>Humidité relative : < 80 %<br>Humidité du support : < 5 %<br>Température du support : 2 à 3° C au-dessus du point de rosée.   |

---

## INSTRUCTIONS D'APPLICATION

---

- **Préparation du produit** Agiter jusqu'à homogénéisation complète.

- **Mode d'application** Pinceau plat ou rouleau.

- **Diluant et dilution** Diluer au diluant synthétique jusqu'à 10%.

- **Finition recommandée** Laques alkydes (synthétiques) ou à base d'eau.

- **Nettoyage du matériel** Diluant synthétique ou cellulosique.

---

## STOCKAGE

Température min. : 5 °C  
Température max. : 35 °C

---

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se référer à la fiche de sécurité sur [www.barbot.pt](http://www.barbot.pt)

---

**août 2013**

(remplace la fiche de décembre 2008)

---

Dans le cadre de la politique continue de Barbot - Indústria de Tintas, S.A. en matière de recherche et développement, les caractéristiques de ce produit pourront faire l'objet de modifications sans aucun préavis. Les renseignements de cette fiche sont fondés sur nos connaissances actuelles du produit. Toutefois, la société ne pouvant contrôler ses conditions d'utilisation, aucune garantie de résultat n'est accordée.



**BARBOT - Indústria de Tintas, S.A.**  
Rua dos Borneiros, 466  
4410-295, Cardeas, Vila Nova de Gaia  
tel.: 227 169 200 | fax: 227 169 218  
[www.barbot.pt](http://www.barbot.pt)