



# CAMATOL

# FICHE TECHNIQUE

## Définition

- Email à base de résine glycérophtalique aux oxydes de fer combinés, servant de protection de tôles de la corrosion.

## Destination du produit

- Primaire et Finition sur toute structure à tôle ondulée ou en Alu zinc.

## Aspect du film

- Brillant – Satiné

## Propriétés physico-chimiques

- Viscosité : 75 secondes
- Densité : 1.2 à 1.25

## Propriétés du film sec

- De très bonne résistance et d'une bonne adhérence, le délai de recouvrement est de 6 à 12 heures.

## Application

- Peut s'appliquer aux rouleaux, brosses et pistolets.

## Dilution et nettoyage des outils

- Utiliser le thinner synthétique ou White spirit (10 à 20%).

