

# FICHE TECHNIQUE PRODUIT

## IDENTIFICATION DU PRODUIT

Code produit : **B408W**

Nom du produit : **EMAIL B408W JAUNE MARSEILLE**

Description : **Composé de fritte. N° CAS : 65997-18-4**  
**Email opaque brillant jaune orangé**

Application : **Emallage de pièces céramiques en terre rouge, blanche ou autre.**  
**Température de cuisson conseillée de 980 à 1000°C.**

### Société :

LES COUSINS SARL  
160, RUE DES 4 TERMES  
ZI LES PALUDS – BP 1124  
13782 AUBAGNE CEDEX – France  
Tél : 04.42.82.26.26 – Fax : 04.42.82.26.27 – email : [info@lescousins.fr](mailto:info@lescousins.fr)

## COMPOSITION CHIMIQUE

Plus de 8% : **SiO<sub>2</sub>, Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>, B<sub>2</sub>O<sub>3</sub>, PbO**

De 2 à 8% : **Na<sub>2</sub>O, K<sub>2</sub>O, CaO, Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>, ZrO<sub>2</sub>, Pr<sub>2</sub>O<sub>3</sub>**

Moins de 2% : **Sb<sub>2</sub>O<sub>3</sub>**

## DONNEES PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect physique : **Poudre jaune clair**

Etat : **solide**

Solubilité (eau) : **insoluble**

Couleur (après cuisson) : **jaune orangé**

Odeur : **inodore**

Acidité : **n.a.**

Tension superficielle : **n.a.**

## DONNEES DILATOMETRIQUES

(25-300) **59 à 61 10<sup>-7</sup>x°C<sup>-1</sup>**

(50-300)

(300-500)

(500-600)

T° Transformation : **540°C**

T° Ramollissement : **615°C**

Point de fusion : **n.a.**

## RECOMMANDATIONS POUR LES OBJETS DESTINES A UN USAGE CULINAIRE

Exempt de cadmium

Pour tous les objets destinés à un usage culinaire, nous vous conseillons de faire analyser ces objets par un organisme agréé.

