

# FICHE TECHNIQUE PRODUIT

## IDENTIFICATION DU PRODUIT

Code produit :	<b>RV250C</b>
Nom du produit :	<b>EMAIL RV250C TURQUOISE</b>
Description :	<b>Composé de fritte. N° CAS : 65997-18-4 Email transparent brillant craquelé turquoise</b>
Application :	<b>Emallage de pièces céramiques en terre rouge, blanche ou autre. Utilisation en cuisson « raku » ou cuisson traditionnelle. Température de cuisson conseillée de 960 à 1000°C.</b>

### **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 QUALITATIVE

**SiO<sub>2</sub>, Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>, Na<sub>2</sub>O, CaO, MgO, K<sub>2</sub>O, B<sub>2</sub>O<sub>3</sub>, ZnO, CuO**

## DONNEES PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect physique :	<b>Poudre gris pâle</b>
Etat :	<b>solide</b>
Solubilité (eau) :	<b>insoluble</b>
Couleur (après cuisson) :	<b>turquoise</b>
Odeur :	<b>inodore</b>
Acidité :	<b>n.a.</b>
Tension superficielle :	<b>n.a.</b>

## DONNEES DILATOMETRIQUES

(25-300)	<b>98 à 100 10<sup>-7</sup>x°C<sup>-1</sup></b>
(50-300)	
(300-500)	
(500-600)	
T° Transformation :	<b>565°C</b>
T° Ramollissement :	<b>645°C</b>
Point de fusion :	<b>n.a.</b>

## RECOMMANDATIONS POUR LES OBJETS DESTINES A UN USAGE CULINAIRE

**Exempt de plomb**

**Exempt de cadmium**

**Non conseillé pour des objets à usage culinaire.**

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

