

IDENTIFICATION DU PRODUIT

Code produit : A225W

Nom du produit : EMAIL A225W BLEU OPAQUE

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

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

COMPOSITION CHIMIQUE

Plus de 8% : SiO_2 , Al_2O_3 , B_2O_3 , PbO
De 2 à 8% : Na_2O , K_2O , CaO , ZrO_2 , CoO , ZnO , spinelle vert de Co--Cr
Moins de 2% : F

DONNEES PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect physique :	Poudre bleue
Etat :	solide
Solubilité (eau) :	insoluble
Couleur (après cuisson) :	dark denim
Odeur :	inodore
Acidité :	n.a.
Tension superficielle :	n.a.

DONNEES DILATOMETRIQUES

(25-300)	59 à 61 $10^{-7} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$
(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.