

IDENTIFICATION DU PRODUIT

Code produit : T333B

Nom du produit : EMAIL T332B VERT PRAIRIE

Description : Composé de fritte. N° CAS : 65997-18-4
Email transparent vert prairie

Application : Emaillage de pièces céramiques en terre blanche ou d'autres couleurs, notamment sur des terres engobées.
Température de cuisson conseillée de 980 à 1000°C.

COMPOSITION CHIMIQUE

Plus de 8% : SiO_2 , Al_2O_3 , B_2O_3
De 2 à 8% : Na_2O , K_2O , CaO , MgO , ZnO
Moins de 2% : Pr_2O_3 , ZrO_2 , V_2O_5

DONNEES PHYSICO-CHIMIQUE

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

DONNEES DILATOMETRIQUES

(25-300)	62 à 65 10 ⁻⁷ °C ⁻¹
(50-300)	
(300-500)	
(500-600)	
T° Transformation :	n. a.
T° Ramollissement :	n. a.
Point de fusion :	n. a.

GRANULOMETRIE

Refus avec un tamis de 45 microns : 1.5 à 3%

RECOMMANDATIONS POUR LES OBJETS DESTINES A UN USAGE CULINAIRE

Exempt de cadmium
Exempt de plomb

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