



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

AVEC EMAIL  
TRANSP. OPAQUE  
613 450

### 1- INFORMATIONS

REFERENCE PRODUIT :  
COULEUR:  
COMPOSITION:  
UTILISATION  
PRESENTATION:

**CK-91417**  
**MARRON**  
Zr-Fe-V-Pr-Si



COLORANT POUR EMAUX CERAMIQUES  
POUDRE MICRONISEE

### 2- DONNEES CONCERNANT LA COMPOSITION

COMPOSANT	% POIDS (approx.)	N° CAS	N° EINECS
(Zr, Fe) SiO <sub>4</sub>	40	68412-79-3	270-210-7
(Zr, Pr) SiO <sub>4</sub>	20	68187-15-5	269-075-7
(Zr,V) SiO <sub>2</sub>	15	68186-95-8	269-057-9
SiO <sub>2</sub>	25	14808-60-7	238-878-4

### 3- DONNEES PHYSIQUES

Aspect	poudre marron clair	Solubilité (eau)	insoluble
Poids spécifique (g/cm <sup>3</sup> )	3.5	Humidité (%)	<1.0
Diamètre moyen particules (μ)	8.4	T° max. (°C)	1260
Résidus au tamis 400# (%)	<0.50	T° controle (°C)	1130

### 4- CONDITIONNEMENTS

- 1- sacs plastiques de 25 Kg
- 2- Seaux plastiques de 25 Kg

Date révision: 03/12/2013

Colour Technical Manager