

FAÏENCE BECK PARME FA145

PRESENTATION :

En pâte lisse
Couleur en humide : parme
Couleur en cuit : parme



ANALYSE CHIMIQUE SUR CRU :

PF	SiO ²	Al ² O ³	Fe ² O ³	TiO ²	CaO	MgO	Na ² O	K ² O
10,40	70,36	19,40	1,03	1,04	5,58	2,24	0	0,35

RETRAIT DE SÉCHAGE À 110° C : 6 %

PERTE AU FEU À 1000° C : 11,2%

CARACTÉRISTIQUES APRÈS CUISSON :

Température	Retrait cuisson	Absorption d'eau	Dilatation 10 ⁻⁷		
			20-400 °C	20-500 °C	20-600 °C
1000 °C	1,50%	12,80%	84	85	95