

## FAÏENCE BECK ROSE FA440

### PRESENTATION :

En pâte lisse ou chamottée (0 - 0,5mm)  
Couleur en humide : rose  
Couleur en cuit : rose



### ANALYSE CHIMIQUE SUR CRU :

PF	SiO <sup>2</sup>	Al <sup>2</sup> O <sup>3</sup>	Fe <sup>2</sup> O <sup>3</sup>	TiO <sup>2</sup>	CaO	MgO	Na <sup>2</sup> O	K <sup>2</sup> O
10,2	69,07	19,5	1,95	0,99	5,57	2,12	0	0,8

RETRAIT DE SÉCHAGE À 110° C : 8,50 %

PERTE AU FEU À 1000° C : 11,4 %

### CARACTÉRISTIQUES APRÈS CUISSON :

Température	Retrait cuisson	Absorption d'eau	Dilatation 10 <sup>-7</sup>		
			20-400 °C	20-500 °C	20-600 °C
1000 °C	1,50%	12,00%	76	80	85