

FAÏENCE NORMANDE BLANCHE FA300

PRESENTATION :

En pâte lisse ou chamottée
Couleur en humide : blanche
Couleur en cuit : blanche

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	0,9	1,04	5,58	2,24	0	0,35

RETRAIT DE SÉCHAGE À 110° C : 6,5 %

PERTE AU FEU À 1000° C : 12,1%

CARACTÉRISTIQUES APRÈS CUISSON :

Température	Retrait cuisson	Absorption d'eau	Dilatation 10 ⁻⁷		
			20-400 °C	20-500 °C	20-600 °C
1000 °C	1,00%	10,80%	68	72	76