

FICHE TECHNIQUE

Mise à jour : 21/02/2020

FAÏENCE BLANCHE LISSE CF741B

Température de cuisson : 1000°-1050°C

Analyse chimique (%) :

SiO ₂	74.7
Al ₂ O ₃	15.5
CaO	5.50
K ₂ O	1.80
TiO ₂	1.10
Fe ₂ O ₃	0.80
MgO	0.40
Na ₂ O	0.20

Perte au feu 8.5

Retrait au séchage 5.5

Propriétés physiques :

Humidité (%)	18.8
Couleur	Blanc crème

Propriétés céramiques (cuisson à 1040°C) :

Coefficient de dilatation (x10 ⁻⁷ K ⁻¹) :	20-400°C	80
	20-500°C	86
	20-600°C	105

Retrait de cuisson 0.2 %

Porosité 12%

Ces spécifications sont déterminées conformément aux procédures de contrôle du fabricant. Durant la fabrication, toutes les mesures sont prises afin d'assurer la conformité des produits à ces spécifications. Toutefois, ces produits étant réalisés à partir de matières premières naturelles, le fabricant se réserve le droit de modifier ces spécifications s'il le juge nécessaire.

Siège social :

ZA Le Prouet
53 rue de la Filature

87350 PANAZOL

Tél.: 05.55.35.02.35

Site web : www.ceradel.fr