

# GRES BLANC

1240°C- 1280°C

# VD 75

SOLARGIL®

Argile à grès blanc lisse ou chamottée 0-0,5 mm préparée à base d'argiles sélectionnées d'Angleterre, d'Ukraine et d'Espagne.  
Idéale pour le tournage, le modelage, l'estampage et la sculpture  
Sa texture naturelle lui permet de réaliser de grandes pièces au tournage, qu'elle soit lisse ou chamottée.

Convient parfaitement pour tous les articles de la table et les articles décoratifs

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Analyse chimique % :

SiO <sub>2</sub> .....	72.20 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .....	18.50
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .....	0.70
TiO <sub>2</sub> .....	1.10
MgO .....	0.15
CaO .....	0.15
K <sub>2</sub> O .....	1.40
Na <sub>2</sub> O .....	0.30

**Perte au Feu 1000°C .. 5.50**

### Retrait :

d'humide à sec	5.50 %
de sec à cuit 1280°C	5.00 %

### Température de cuisson:

Dégourdi :	960°C-980°C
Température finale :	1280°C

### Coefficient dilatation 20-500°C :

**62 x 10<sup>-7</sup>**

### Absorption d'eau :

à 1280°C	0,60 %
----------	--------

[www.solargil.com](http://www.solargil.com)

