

# FABL-

# MANISES

## Faïence Blanche

980°C-1020°C

SOLARGIL ®

*Pâte faïence blanche standard*

*Pour le tournage, calibrage, estampage, modelage, pressage*

*Convient en mono ou bicuisson.*

*Très bon rapport qualité-prix*

### Analyse chimique :

SiO <sub>2</sub>	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	TiO <sub>2</sub>	CaO	MgO	Na <sub>2</sub> O	K <sub>2</sub> O	PF 1000°C
51.80	14.60	0.70	0.90	12.00	4.20	0.10	0.70	- 14.70

### Caractéristiques techniques :

Retrait au séchage 3.50%

Retrait à la cuisson 1020°C 0.50%

Absorption d'eau 18.50%

Température du biscuit recommandée 980°C-1020°C

Coefficient de dilatation x10<sup>-7</sup> 300-500°C : 77.87 x10<sup>-7</sup>

500-650°C : 122.01x 10<sup>-7</sup>

Valeurs données à titre indicatif.

12/18

[WWW.SOLARGIL.COM](http://WWW.SOLARGIL.COM)

Pm1001218