

GRES BLANC TRES FIN

GB 10

1250°C- 1300°C

SOLARGIL®

Idéale pour le tournage, calibrage
Existe en lisse, chamotté 0-0,2 et 0-0,5 mm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Analyse chimique % :

SiO ₂	71.50
Al ₂ O ₃ .	19.70
Fe ₂ O ₃	0.67
TiO ₂	0.94
MgO	0.27
CaO	0.17
K ₂ O	2.01
Na ₂ O	0.54

Perte au Feu5.10

Retrait :

Séchage :	5.80%
Cuisson (1280°C) :	6.20 %
Total à 1280°C :	12.00% (d'humide à cuit)

Température de cuisson recommandée : 1250°C-1280°C

Coefficient de dilatation : **63 x 10⁻⁷**

Présentation : En pains désaérés 10 kg et en poudre de coulage