

GRES DE MOUTIERS GRM

1240°C-1270°C

SOLARGIL®

ARGILE A GRES OCREE EN PROVENANCE DE NOTRE CARRIERE DE MOUTIERS EN PUISAYE
Cuisant liège en oxydation et très brune en réduction
Argile très plastique. Convient pour le modelage et le tournage.

Existe en version chamottée 0-0.5 mm, à 20%.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Analyse chimique %

SiO ₂	64.69 %
Al ₂ O ₃ .	21.30
Fe ₂ O ₃	2.80
TiO ₂	1.10
MgO	0.60
CaO	0.50
K ₂ O	1.70
Na ₂ O	0.10
MnO.....	0.01
Perte au Feu	5.20

Retrait

d'humide à sec	4.0 %
de sec à cuit 1280°C.....	8.0 %

Coefficient de dilatation : 57 X 10⁻⁷

Température de cuisson : 1270°C maximum

Absorption d'eau : à 1260°C 0.20 %

NATURAL STONEWARE CLAY WITH YELLOW OCHRE
VERY SUITABLE FOR THROWING
CORK COLOUR IN OXIDATION 1270°C