

## Analyse chimique du kaolin de Larnage

<b>SiO<sub>2</sub></b>	51,93%
<b>Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub></b>	31,26%
<b>Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub></b>	1,15%
<b>MgO</b>	0,45%
<b>CaO</b>	0,47%
<b>Na<sub>2</sub>O</b>	0,82%
<b>K<sub>2</sub>O</b>	3,27%
<b>TiO<sub>2</sub></b>	1,28%
<b>LOI</b>	9,23%

Granulométrie du Kaolin de Larnage :

- Passe inférieur 80 $\mu$  (dont 5% environ supérieur à 80 $\mu$ )