



# Farine de Quartz K - 4

## Description du produit

La Farine de Quartz naturelle possède un niveau supérieur à 97 % d'oxyde de silice. Sa grande blancheur en fait un support de couleur idéal.

## Informations complémentaires

Granulométrie en m	97% < 0.160
Forme du grain	Moulu
Emballage	Sac en papier de 25 kg
Lieu du dépôt	Bärschwil, Berne, Zurich
Etat	Séché au four

## Données Techniques

Dureté selon Moh	7
Densité en vrac en kg/m <sup>3</sup>	1'100

## Références Chimiques

SiO <sub>2</sub>	98.30 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.80 %
K <sub>2</sub> O	0.40 %
Perte par calcination	0.30 %
CaO MgO	0.10 %
TiO <sub>2</sub>	0.06 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.04 %
Na <sub>2</sub> O	0.01 %