



Farine de Quartz K 13

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% < 0.040
Forme du grain	Moulu
Emballage	Sac en papier de 25 kg
Lieu du dépôt	Bärschwil, Zurich
Etat	Séché au four

Données Techniques

Dureté selon Moh	7
Densité en vrac en kg/m ³	800

Références Chimiques

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