

Fournisseur : SACAB
Site d'élaboration : ESQUAY SUR SEULLES
Nature pétrographique : ALLUVIONNAIRE
Elaboration : LAVE - ROULE - SECHE

Période de validité de l'engagement
Du 01/01/2022 AU 31/12/2022

Partie informative

COMPOSITION CHIMIQUE

SiO₂ 99,90 %
Fe₂O₃ 0,065 %
Al₂O₃ 0,067 %
CaO 0,005 %
K₂O 0,011 %
TiO₂ < 0,002 %

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Densité réelle 2,65
Densité apparente 1,46
Dureté Mohs 7
PH 7
Point de fusion 1740° C
Perte de feu 0,2%
% Argile < 0,1%

Résultats de production au 28/01/2022

| | 0,100 | 0,125 | 0,160 | 0,200 | 0,250 | 0,315 | 0,400 | 0,500 |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Modules | M21 | M22 | M23 | M24 | M25 | M26 | M27 | M28 |
| Tamiséat % | 0,12 | 1,12 | 5,94 | 24,36 | 48,60 | 77,36 | 91,54 | 100,00 |

