

**FINES**

- Type de produit: direct shipping
- Mine: Kédia et M'haoudatt
- Port de chargement: Port minéralier de Nouadhibou

**TZF**

Analyse chimique (état sec)

ELEMENT	%
Fe	64,50
Fe++	0,50
SiO2	6,00
Al2O3	1,00
P	0,05
LOI	0,60
H2O	1,50

Grain gradation

< 0,150 : 32 %  
> 8 mm: 8.00 %  
D50 = 1,25 mm  
D80 = 6,00 mm

**TZFC**

Chimical test

ELEMENT	%
Fe	62,00
Fe++	1,15
SiO2	8,80
Al2O3	0,90
P	0,070
LOI	0,70
H2O	1,50

Grain gradation

< 0,150 mm : 31.5 %  
> 8 mm : 6.00 %  
D50 = 0,560 mm  
D80 = 4,500 mm

**XFC**

Chimi

ELEM	%
Fe	
Fe++	
SiO2	
Al2O	
P	
LOI	
H2O	

Grain

< 0,15  
> 8 m  
D50 =  
D80 =