

## SIENA CALCINADA 21

Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	39.450 %
SiO <sub>2</sub>	38.500 %
CaO	5.490 %
MgO	2.500 %
Mn	2.000 %
S	0.050 %
pH	6.5
Sales solubles H <sub>2</sub> O	0.650 %
Pérdida por calcinación	6.600 %
Opacidad	71 %
Poder colorante	64 %
Densidad	900 g/L
Absorción de aceite	12.290 g/100g

### Forma de partícula

50 Micras	100.00 %
25 Micras	91.88 %
15 Micras	89.77 %
10 Micras	79.82 %
5 Micras	60.61 %
2 Micras	25.27 %
1 Micra	5.49 %

La información contenida en este documento se da de buena fe y según nuestros conocimientos actuales, pero no supone garantía explícita o implícita por nuestra parte. Por tanto, nuestros clientes deben ensayar el producto en las condiciones de uso previstas a fin de comprobar el grado de idoneidad para cada aplicación concreta.