



ANPER

CERAMICS · 1967

Suministros Anper S.L.

Suministro para la Industria cerámica: esmaltes, óxidos, pastas cerámicas, herramientas, etc.

FICHA DE DATOS TÉCNICOS

ÓXIDO DE HIERRO ROJO

Nº REF OX841009

<u>Formula Química</u>	Fe ₂ O ₃
Óxido Férrico	80 – 82%
Óxido Cálcico	3,10%
Sílice	6,20%
Magnesia	2,00%
Alúmina	3,90%
Potasio	0,53%
Cloruros	0,02%
Sales solubles	0,15%

PROPIEDADES FÍSICAS

Densidad	4,2 g/cm ³
Absorción de aceite	10,6
pH	8

GRANULOMETRÍA

Residuo a traves de 300 mesh	< 0,5%
------------------------------------	--------

Las especificaciones del producto están basadas en la información facilitada por nuestros proveedores como parte de nuestro sistema de aseguramiento de la calidad. No obstante, esto no significa que el cliente no deba realizar controles a la recepción del producto del mismo modo. El cliente deberá realizar sus propias pruebas para determinar si el producto se ajusta a los requisitos del fin para el que va a ser usado.

FECHA CREACIÓN: 25/02/05

FECHA MODIFICACIÓN: 25/02/05

FECHA IMPRESIÓN: 24/04/2025