

PIGMENTOS INORGÁNICOS PARA CEMENTO, MORTERO Y HORMIGÓN

## PIGMENTO

# **NEGRO 51**

# FICHA TÉCNICA

## Descripción del producto

Pigmento negro formulado en base a óxidos de hierro, con un alto poder colorante. El producto tiene una total estabilidad tanto en el interior como en el exterior.

#### **Aplicación**

El producto se puede mezclar con cemento por via seca o húmeda, en la dosificación adecuada según sea el resultado deseado.

#### Presentación

Este producto se presenta en polvo y envasado en sacos de 25 kg. Palets de 1.250 kg.

#### **Seguridad**

Ni el producto ni su transporte estan clasificados como peligrosos por las normativas de la CE.

Para la manipulación del producto se recomienda utilizar guantes y mascarilla para polvos.

### Óxido de hierro sintético negro.

Color Index: Pigment Black 11 (77499)

CAS N°: 1317-61-9







>95% DIN 55913-2 Contenido en Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>: 95-105 N°038.2009.08-01 Poder colorante: 1.0% **DIN ISO 787-2** Humedad: **DIN ISO 787-3** ≤1.0% Materia soluble en agua: ≤0,5% DIN 53195 Residuo sobre tamiz (0.045mm): Esférica Forma de la partícula:

Esta información tiene carácter orientativo y no supone ningún compromiso. El cliente debe hacer sus comprobaciones para asegurar su idoneidad para cada aplicación. La empresa garantiza la calidad del producto pero no se hace responsable del modo de aplicación del producto.



Certificado de calidad CE

#### www.serraciments.com