

**FICHA TÉCNICA****Descripción del producto**

Pigmento naranja 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 vía seca o húmeda, en la dosificación adecuada según sea el resultado deseado.

**Presentación**

Este producto se presenta en polvo y envasado en sacos de 20 kg. o en bolsas hidrosolubles de 10kg. Palets de 600 Kg.

**Seguridad**

Ni el producto ni su transporte están 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 naranja.**Referencia Color: **260**

Contenido en Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> :	>87%	DIN 55913-2
Poder colorante:	95-105	N°038.2009.08-01
pH	3-7%	DIN ISO 787-9
Materia soluble en agua:	≤0,3%	DIN ISO 787-3
Residuo sobre tamiz (0.045mm):	≤0,3%	DIN 53195

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