

FICHA TÉCNICA**Descripción del producto**

Pigmento amarillo 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 25 kg.
Palets de 1.000 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 amarillo.Referencia: **Amarillo BT2**

Contenido en Fe ₂ O ₃ :	>16%	ISO 1248
Poder colorante:	95-105	
pH	5-9	ISO787-9
Materia soluble en agua (% máx):	0,4%	ISO787-3
Residuo sobre tamiz (325mesh) (% máx):	0,15%	ISO787-7
Materia volátil a 105°C (% máx):	0,3	ISO787-2
Absorción de aceite (g/100g) (aprox.)	18-20	ISO787-5

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