
ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

Referencia	: Pardo 6992
Descripción	: Mezcla de óxidos de hierro.
Presentación	: Polvo
Sales solubles (% máx.)	: 1
Pérdida a 1000 °C (1/2 h.) (% máx)	: 34
Densidad (g/cm ³) (media)	: 2.95
Densidad aparente (g/cm ³) (media)	: 0.7-1
Humedad (% máx)	< 3
Absorción de agua (gr/100 g)(media)	: 45
Residuo en tamiz 0,045 mm. (%)	: 0.1
Tamaño predominante de partícula (micras)	: 1.2
Poder colorante	: 95-105 %

DESVIACIÓN COLORIMÉTRICA (Contra su standard)

DE < 0.8

**PIGMENTO TOTALMENTE ESTABLE EN TRABAJOS DE HORMIGÓN
EXPUESTOS AL EXTERIOR**
ALMACENAR EN LUGAR SECO
CERRAR LOS ENVASES ABIERTOS PARA EVITAR HUMEDAD

*Esta información y nuestro asesoramiento técnico de aplicación, ya sea verbal, por escrito o mediante ensayos, se realiza según nuestro leal saber y entender, pero debe considerarse sólo como indicación sin compromiso, también por lo que respecta a posibles derechos de propiedad industrial de terceros; no exime al cliente del examen propio de los productos suministrados por nosotros con el fin de verificar su idoneidad para los procedimientos y fines previstos.