
ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

| | |
|--|-------------------------------|
| Referencia | : Pardo 6994 |
| Descripción | : Mezcla de óxidos de hierro. |
| Presentación | : Polvo |
| Sales solubles (% máx.) | : 1 |
| Pérdida a 1000 °C (1/2 h.) (% máx) | : 35 |
| Densidad (g/cm ³) (media) | : 2.8 |
| Densidad aparente (g/cm ³) (media) | : 1 |
| Humedad (% máx) | < 3 |
| Absorción de agua (gr/100 g)(media) | : 40 |
| 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.