
ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

Referencia	: FORMIRAPID PARDO 610
Descripción	: Mezcla de óxidos de hierro
Presentación	: Polvo
Absorción de agua (gr/100 g)(media)	: 89
Humedad (% máx)	: 2
Densidad aparente (g/cm ³) (media)	: 0.70
Densidad (g/cm ³) (media)	: 3.50
Estabilidad a la temperatura	: 180°C
Estabilidad a la intemperie	: Si
Poder colorante	: 95-105 %

DESVIACIÓN COLORIMÉTRICA (Contra su standard)

DE < 1.5

PIGMENTO CONFORME A LA NORMATIVA UNE-EN 12878, CATEGORÍA B

PIGMENTO TOTALMENTE ESTABLE EN TRABAJOS DE HORMIGÓN EXPUESTOS AL EXTERIOR

NOTA: En determinadas condiciones, pueden aparecer manchas de pigmento negro en el hormigón seco aunque, en cualquier caso, pueden eliminarse limpiando la superficie con un detergente ligeramente ácido.

ALMACENAR EN LUGAR SECO

*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.