
ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

Referencia	: AZUL 3901
Descripción	: Mezcla de azul de ftalocianina con dispersantes aniónicos.
Presentación	: Polvo
Dispersabilidad en agua	: 100 %
Estabilidad a la temperatura	< 90 °C
Densidad (g/cm ³) (media)	: 1,7
Densidad aparente (g/cm ³) (media)	: 0.81
Humedad (% máx)	< 8
Absorción de agua (gr/100 g)(media)	: 59
Residuo en tamiz 0,045 mm. (%)	<0,03
Resistencia a los ultravioletas	: 6 (sobre 10)
Resistencia al agua (arrastre)	: 4 (sobre 10)
Estabilidad a la intemperie	: NO
Poder colorante	: 95-105 %

DESVIACIÓN COLORIMÉTRICA (Contra su standard)

DE < 1.3

PIGMENTO INESTABLE BAJO DETERMINADAS CIRCUNSTANCIAS.

PIGMENTO NO RECOMENDABLE PARA TRABAJOS EXPUESTOS A LA INTEMPERIE.

ESTE PIGMENTO NO CUMPLE LOS REQUISITOS DE LA NORMA EN 12878

NO COMBINAR CON OTROS ADITIVOS QUÍMICOS SIN CONSULTAR.

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.