

DISPERSIONES

PIGMENTARIAS PC2

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Las DISPERSIONES PIGMENTARIAS Serie PC2 son dispersiones de pigmentos orgánicos en un medio líquido, usado en resina de Poliuretano

CARACTERISTICAS

- Apariencia: Pasta viscosa
- Medio de dispersión: Plastificante Primario
- Pigmentos: Mezcla de Pigmentos Orgánicos e Inorgánicos
- Solidez a la luz: Excelente escala de 7-8 según el pigmento utilizado

NIVELES DE USO

Para colorear resinas de Poliuretano, se puede pigmentar de 0 . 5 - 3 % Dependiendo del color y concentración que se quiera dar a la pieza.

Antes de usar las **DISPERSIONES PIGMENTARIAS** se recomienda mezclar bien con una espátula o cualquier medio mecánico, par que el color quede homogéneo en la mezcla.

PROPIEDADES

Apariencia	Pasta, Viscosa, coloreada
Color	Según patrón Colorimetro

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Las DISPERSIONES PIGMENTARIAS debe almacenarse en lugares frescos, cuya temperatura se encuentre entre 15°C y 30°C. Los recipientes deben mantenerse siempre bien tapados y lejos de cualquier fuente de ignición o chispa.

La información técnica está basada en el estado actual de nuestros conocimientos. Es responsabilidad realizar sus propias pruebas según su experiencia si los productos y recomendaciones cumplen con especificaciones de uso. La empresa no se responsabiliza por la forma de usar el producto, los usuarios deben realizar ensayos ya que el producto puede presentar un cambio en su comportamiento de acuerdo a los sustratos, aplicaciones u otros.