



Hoja Técnica

Código: PAM
Fecha de Emisión: 24-X-05
Fecha de Revisión: 22-VIII-17
No. de Revisión: 02

Producto:

Pigmento Amarillo Cromo A-761 PL B25

Familia Química: Amarillo Cromo.

Nombre Color Index: PY-34 Número color Index: 77600

No. CAS: 7758-97-6

Presentación física: Polvo amarillo sin olor.

Características:

Tono amarillo medio con amplia aplicación y excelente dispersión.

Propiedades Típicas:

Propiedad	Límites
Peso específico	3.0-6.0
Absorción de aceite	22-40

Resistencia química	
Ácido diluido	5
Álcali diluido	4
Resistencia a la luz	
Tono entero	5
Rebajado (1:10)	5
Resistencia al sangrado	
Acetato de etilo	5
Alcohol etílico	5
DBP	5
Glicol	5
Aceite de linaza	5
MEK	5
Aceite mineral	5
Agua fría	5
Cera (Parafina)	5
Xileno	5

Resistencia térmica:

La temperatura máxima de proceso que puede ser recomendada es 200°C (392°F)

Aplicación:

Pintura arquitectónica base agua	No recomendado
Pintura arquitectónica base solvente	Recomendado
Pintura industrial base solvente	Recomendado
Pintura Industrial base agua	No Recomendado
Recubrimientos en polvo	Recomendado
Pintura de tráfico	No recomendado
Repintado automotriz	No recomendado
Hule	Recomendado

Comentarios:

1. Las determinaciones de tono y concentración fueron hechas en un equipo MacBeth 7000 Color Computer bajo las siguientes condiciones: CIELAB, 10 grados de observador, luz de día, UV incluido.
2. La resistencia al sangrado se determinó en escala de 1-5 donde 5 denota "No sangrado" y 1 "Sangrado considerable".
3. La resistencia a la luz se determinó en escala 1-8, donde 8 denota "No cambio" y 1 "Cambio considerable".

La información contenida aquí se cree que es confiable, pero ninguna información o garantía de cualquier clase se dan en razón de su exactitud, ya que depende de las aplicaciones y uso del material en lo particular. La información está basada en trabajo de laboratorio con equipo a pequeña escala y no indica necesariamente el comportamiento en el producto final. Las pruebas a gran escala y el producto final son responsabilidad del consumidor. **Suministro de Especialidades, SA de CV** no tendrá responsabilidad y el cliente asume todo el riesgo y la responsabilidad por cualquier uso o manejo del material más allá de nuestro control directo. El vendedor no otorga ninguna garantía, expresa o implícita adicional. Nada de la información contenida aquí puede ser considerada como permiso, recomendación o inducción para practicar cualquier invención patentada sin permiso del propietario de la patente. □