



## Hoja de Datos Técnicos

<b>Producto</b>	<b>PASTA SUPRA AMARILLA PAOX-4202 PMEX</b>
<b>Familia</b>	SUPRAS
<b>Código</b>	58495
<b>Tipo Químico</b>	OXIDO DE HIERRO
<b>C.I. Name</b>	PY-42
<b>C.I. Number</b>	77492
<b>CAS</b>	51274-00-1
<b>Forma Física</b>	PASTA AMARILLA

Propiedad	Valor
Densidad (g/ml)	1.80/1.90
Viscosidad (cps)	< 5000
% Sólidos	59

Métodos de Prueba
SOP: PIG-GDP-APPIG010
SOP: COL-GQA-PTAPL058
SOP: COL-GQA-PPCTR037

Resistencia al Sangrado	
Acetato de Etilo	5
Alcohol Etilico	5
DBP	5
Glicol	5
Aceite de Linaza	5
MEK	5
Aceite Mineral	5
Agua	5
Cera	5
Xilol	5

Resistencia Química	
Ácido Diluido	4
Álcali Diluido	4

Resistencia Térmica	
Máxima temperatura recomendada	
232°C	449.6 F

Resistencia a la Luz	
Tono Entero	8
Tono Rebajado (1 : 10)	7

### Comentarios:

- Las determinaciones de tono y concentración fueron hechas en espectro Xrite Color i7 bajo las siguientes condiciones: CIELAB, 10° de observador, luz de día, UV incluido.
- La resistencia al sangrado se determinó en escala de 1-5, donde 5 denota "No Sangreo" y 1 "Sangreo Considerable".
- La resistencia a la luz se determinó en escala de 1-8, donde 8 denota "No Cambio" y 1 "Cambio Considerable".

La información aquí contenida proviene de nuestros métodos de prueba y experiencia, sin embargo, PYOSA INDUSTRIAS S.A.P.I. DE C.V. se deslinda de cualquier responsabilidad o garantía, expresada o implícita, con respecto de los resultados que se obtengan de l uso de este producto. El usuario está obligado inspeccionar el producto bajo sus propios métodos de prueba, para determinar si es o no ad ecuado para el propósito del mismo.

### PYOSA INDUSTRIAS, S.A.P.I. de C.V.

Av. Industrias 1200 Pte. Col. Bella Vista, Monterrey, Nuevo León, CP 64410, México. Tel. (81) 8625 5600  
[www.pyosa.com](http://www.pyosa.com), [ventas@pyosa.com](mailto:ventas@pyosa.com)