



HOJA DE DATOS TECNICOS

Producto	PASTA SUPRA VERDE PASTO PVP3410 T1233.78
Familia	SUPRAS
Código	60288
Tipo Químico	HIBRIDO
C.I. Name	NA
C.I. Number	NA
CAS	NA
Forma Física	PASTA VERDE

Propiedad	Valor
Densidad (g/ml)	1.10 / 1.40
Viscosidad (cps)	5000
% Sólidos	67

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

Resistencia al Sangrado	
Acetato de Etilo	3
Alcohol Etilico	3-4
DBP	4
Glicol	4-5
Aceite de Linaza	5
MEK	3-4
Aceite Mineral	NA
Agua	NA
Cera	NA
Xilol	3-4

Resistencia Química	
Ácido Diluido	5
Álcali Diluido	4

Resistencia Térmica	
Máxima temperatura recomendada	284 F
140°C	

Tono	Resistencia	
	Luz	Intemperie 12-m
Tono Entero	5	3
Tono Rebajado, 1/25 SD	4	2

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 e intemperie se determinó en escala de 1-5, donde 5 es "sin cambio" y 1 es "gran cambio"
- 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 del uso de este producto. El usuario está obligado inspeccionar el producto bajo sus propios métodos de prueba, para determinar si es o no adecuado para el propósito del mismo.