



Hoja de Datos Técnicos

Familia	SUPRAFLEX
Código	55837
Descripción	DISPERSIÓN BASE AGUA DPBK-7
Tipo Químico	NEGRO DE HUMO
Color Index Name	PBK-7
Color Index Number	77266
CAS	133-886-4
Forma Física	DISPERSIÓN NEGRA SIN OLOR CARACTERÍSTICO

Propiedad	Valor
Densidad (g/ml)	1.19
Viscosidad (seg) Copa Zahn 3	20-35
% Sólidos	35

Método de Prueba
SOP: PIG-GDP-APPIG010
SOP: PIG-GDP-APTLI018
SOP: COL-GQA-PPCTR037

Resistencia al Sangrado	
Acetato de Etilo	3
Alcohol Etílico	4
D.B.P.	5
Glicol	5
Aceite de Linaza	4
MEK	4
Aceite Mineral	NA
Agua (Fría)	NA
Cera	NA
Xilol	5

Resistencia Química	
Ácido Diluido	5
Álcali Diluido	4

Resistencia Térmica	
Máxima temperatura que se recomienda	
200°C	392 F

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

Comentarios:

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