

## Hoja Técnica

Código: PVRR  
Fecha de Emisión: 26-III-2018  
Fecha de Revisión: 26-III-2018  
No. de Revisión: 00

**Producto:**

# Pigmento Violeta Rojizo R Solvaperm

**Descripción:**

El **Pigmento Violeta Rojizo Solvaperm** es un violeta rojizo brillante con alta fuerza en color, buena solidez en la luz y resistencia al calor.

**Características típicas:**

Característica	Unidad	Valor
Densidad	g/cm <sup>3</sup>	1.39
Punto de fusión	°C	186
Resistencia a las bases	-	5
Resistencia a los ácidos	-	5

**Propiedades de solidez**

		PS	ABS	PC	PETP	PVC-R	PA 6
S/D 1/3	[g/kg]	0.9	1.0	0.9	0.8	0.4	-
Ángulo de tono	[°]	329.0	324.5	326.5	314.5	333.8	-
Chroma	-	59.4	59.3	54.9	45.8	54.0	-
Solidez a la luz	SD 1/25 (Sombra total)	7-8	6	8	7	7-8	-
Solidez a la luz	SD 1/3 (Reducción)	6	5	6-7	6	6	-
Resistencia al calor	SD 1/3 (Reducción) [°C]	300	300	330	280	-	-

**Aplicaciones:**

Adecuado	Aplicabilidad limitada	No adecuado
PS/SAN	PET	Fibra de PET
ABS		Moldeado por soplado de PET
PC		PA 6
PBT		PA 6, 6
PVC-R		Fibra de PA
PMMA		

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. □