



**CEMENTO SOLVENTE PVC
PLASTIMEC**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Características:

El cemento solvente PLASTIMEC, es un producto de consistencia regular, elaborado a partir de resinas vinílicas, solventes orgánicos y aditivos especiales que confieren características que facilitan la aplicación.

Uso:

Óptimo para ensamblajes entre tubos y accesorios de PVC con sistema de unión lisa soldada.

Ensayos de calidad

Producto fabricado bajo requisitos de la Norma Técnica Colombiana NTC-576

REQUISITOS	VALOR (Mínimo)	UNIDAD	NORMA DE REFERENCIA
VISCOSIDAD	300 ± 50	cP	NTC-576 (ASTM D2564)
RESISTENCIA HIDROSTÁTICA (2 horas de fraguado)	400	psi	
CONTENIDO DE RESINA	10	%	
DISOLUCION	3 adicional	%	

UNIDAD DE EMPAQUE	
PRESENTACION (GAL)	UNIDADES POR CAJA
1/4	12
1/8	24
1/16	36
1/32	48
1/64	30
1/128	60

Vida útil: 1 año en recipiente sellado a 23 °C ± 2 °C.
Temperatura de uso: 2 °C a 40 °C.