

	BOLETÍN TÉCNICO	Pág: 1 de 2 Revisión: 3 Fecha emisión: 04/07/2019 Fecha revisión: 10/09/2024 Código: RCC01-09
---	-----------------	---

## POLYMOL E-7012

Polímeros de polivinil-acetato, PVA modificado con 3-glicidoxipropiltrimetoxisilano para aplicación como pegamentos de papel y encuadernación, pasaportes así como para aplicaciones domésticas, cajas de medicamentos, cajas de productos de consumo masivo y otras aplicaciones especiales.

### CARACTERÍSTICAS

<b>Naturaleza química</b>	:	Polímero de PVA modificado con 3 glicidoxipropiltrimetoxisilano
<b>Apariencia</b>	:	Pasta blanca viscosa.
<b>Valor ph (1:10)</b>	:	4-5
<b>Viscosidad</b>	:	150-200 ps.
<b>Solubilidad</b>	:	Miscible en agua en toda proporción
<b>Película</b>	:	Por secado, polimeriza formando películas transparentes y flexibles
<b>Almacenamiento</b>	:	El producto es estable al almacenamiento en condiciones normales, por períodos de hasta 6 meses.

Tec. Responsable Ing. Freddy Mora	Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.
--------------------------------------	--