

CERTIFICADO DE ANALISIS

Producto:**POLIAL 10-1510**

Descripción

Resina Poliester Insaturada

Lote

SB25011301

Fecha de vencimiento

13.04.2025

Propiedades	Unidades	Metodos	Resultados	Limite Inferior	Limite Superior
Aceleracion promovida			Promovida		
Tiempo de Gel	Minutos	T003-1-0	6,50	5,00	9,00
Temperatura Exotermico	°C	T003-1-0	197,00	190,00	200,00
Intervalo Simple	Minutos	T003-1-0	11,20	8,00	14,00
Acidez	mgKOH/g	T004-1-0	14,00	5,00	17,00
Viscosidad @25°C [cps]	mPa.s	T002-2-0	253,00	210,00	280,00

*Las técnicas se encuentran a disposición del cliente.

Las técnicas seguidas están fundamentadas en los siguientes métodos AST

T002-1-0 (ASTM D 2196, D 2393 y D 4878),

T003-1-0 (ASTM D 2471),

T004-1-0 (ASTM D 4662).

Tiempo de gelificación: Temperatura C: 25 °C Peso de la resina: 100 g

Catalizador: 2 ppcr Perly-ox 50-S

Acelerador: 0 ppcr (Aceleración Promovida)

ppcr = partes por cada cien partes de resina.

ALMACENAJE-GARANTIA

ALMACENAJE: A temperatura ambiente, a 25°C o menos, fuera del alcance de la luz, en envase original.

GARANTIA: Respetando las condiciones de almacenaje, se extiende a 90 días.

podrá modificar los límites del presente certificado sin previo aviso.

Version 01. Noviembre 2016.