

CERTIFICADO DE ANALISIS

Producto: POLIAL WR- E.I
Descripcion: Resina Poliester Insaturada
Lote: SLR230630-01
Fecha Produccion: 04/07/2023
Fecha Vencimiento: 28/10/2023
Analista Laboratorio: ROSALES - BUSTAMANTE

Propiedades	Unidades	*Metodos	Resultados	Limite Inferior	Limite Superior
Aceleración		No Prom.			
Viscosidad	cPs	TM-002-1	1120	1000	1500
Tiempo de Gelificación	min:seg	TM-003-1	11:40	08:00	12:00
Pico Exotérmico	°C	TM-003-1	182.3	172	208
Intervalo Simple	min:seg	TM-003-1	07:20	06:00	11:00
Acidez	mgKOH/g	TM-004-1	21.5	10	25

*Las técnicas se encuentran a disposición del cliente.

Las técnicas seguidas están fundamentadas en los siguientes métodos ASTM:

TM-002-1 (ASTM D 2196, D 2393 y D 4878),

TM-003-1 (ASTM D 2471),

TM-004-1 (ASTM D 4662).

Tiempo de gelificación: Temperatura C: 30 °C Peso de la resina: 100 g

Catalizador: 1,5 pper Perly-Ox 50S

Acelerador: 0,5 pper OCo 2,5%

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 y en envase original, se extiende a 120 días.