

CERTIFICADO DE ANALISIS

Producto: POLIAL 10-1510
Descripción: Resina Poliester Insaturada
Lote: SLB231108-01
Fecha Producción: 09/11/2023
Fecha Vencimiento: 06/02/2024
Analista Laboratorio: SILVIO MARENGO

Propiedades	Unidades	*Metodos	Resultados	Limite Inferior	Limite Superior
Aceleración		Promovida			
Viscosidad	cPs	TM-002-1	245	210	280
Tiempo de Gelificación	min:seg	TM-003-1	07:00	05:00	09:00
Pico Exotérmico	°C	TM-003-1	192.9	190	200
Intervalo Simple	min:seg	TM-003-1	11:52	08:00	14:00
Acidez	mgKOH/g	TM-004-1	12	5	17

*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: 25 °C Peso de la resina: 100 g

Catalizador: 2 pper Perly-ox 50-S

Accelerador: 0 pper (Aceleración Promovida)

pper = 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.