

ESPECIFICACIONES

Orto-ftálica.
Media reactividad.
Pre-acelerada.
Tixotrópica.
Baja Viscosidad.
Exotérmica.

CARACTERÍSTICAS

Apariencia: Líquido Rosa Difuso
Gravedad específica: $1,11 \pm 0,01$
Número de acidez: 24 ± 3
Viscosidad-Brookfiel, 550 ± 50
Monómero: Estireno
Contenido Monómero %: 41 ± 2
Relación de mezcla: 1,5 - 2%
Tiempo útil de mezcla: 15-25 minutos.
Temperatura curado: 140-160° C
Temperatura distorsión: 75° C
Resistencia a tracción, Mpa: 65
Resistencia a Flexión, Mpa: 110
Dureza Barcol: 45
Conservación: 6 meses.

DESCRIPCIÓN

Resina de poliéster insaturada de 2 componentes cpm catalizador MEK ideal para la fabricación y reparación de todo tipo de piezas de poliéster como piscinas, spoliers, depósitos, etc.... en embarcaciones, autocaravanas, paragolpes, etc... Es muy adecuada para técnicas de laminado manual y de proyección. Se caracteriza por tener una mínima tendencia al descuelgue, por lo que es adecuada para aplicar en superficies inclinadas y verticales, además de tener una óptima impregnación de fibra y un ciclo de desmoldeo rápido, con temperaturas de exotermicidad bajas.

INSTRUCCIONES DE USO

La resina debe estar a temperatura ambiente de 15°C mínimo. Agitar bien antes de usar. Eliminar residuos de grasa y suciedad. Mezclar el catalizador mek añadiendo un 1,5-2%. En el caso de realizar una mala mezcla puede no secar el producto incluso añadiendo más cantidad. Utilizar guantes, mascarilla y gafas de protección.

ADVERTENCIA DE PELIGRO

PELIGRO H226 Líquidos y vapores inflamables. H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H315. Provoca irritación cutánea. H319 Provoca irritación ocular grave. H335 Puede irritar las vías respiratorias. H361d se sospecha que daña al feto. H372 Provoca daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas (inhalación). H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P210 Mantener alejado de fuentes de calor/chispas/llama abierta/superficies calientes. No fumar. P280 Llevar guantes/gafas de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. seguir aclarando. EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P501 Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo a reglamentos locales. Contiene estireno.



INFO@BOLTPAINT.COM



WWW.BOLTPAINT.COM



+34 942 339 718
+34 942 310 115



AVDA. DE LOS CASTROS 122
39012 - SANTANDER