

LACKTHERM® 13171 COMP A H

CÓDIGO: 15981511

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Resina de impregnación dos componentes a base de epoxi, clase térmica H, 100% sólidos, cura a temperatura ambiente.

USO RECOMENDADO

Encapsulado de uso general.

SISTEMAS DE APLICACIÓN

Relleno

CERTIFICACIONES Y APROBACIONES

El producto cumple la Directiva RoHs.

EMBALAJES

POTE 1 kg

CARACTERÍSTICAS

Color	NEGRO
Viscosidad	60.000 - 80.000 CP (ASTM D2196)
Peso Específico	1.65 +/- 0.05 g/cm ³ (ASTM D1475/98)
Sólidos por peso	100 % (ASTM D2697/03)
Clase Térmica	180 °C (DIN 46452/77)
Resistencia Dieléctrica	60 - 90 kV/mm (IEC 60464-2)
Estabilidad	12 meses

DATOS DE APLICACIÓN

Catálisis	100A:20B
Componente B	LACKTHERM® 13171 COMP B
Tiempo de Curado	2 - 6 h
Temperatura de Curado	25 °C

RECOMENDACIONES

Mantener el envase cerrado tras el uso parcial.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Producto desarrollado para uso industrial, destinado a ser manipulado por profesionales calificados. Lea detenidamente toda la información contenida en la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) disponible en: www.weg.net.

Al manipular este producto, utilice los Equipos de Protección Personal (EPP) según lo indicado en la FDS del producto.

Los envases vacíos y los materiales con residuos del producto deben eliminarse de acuerdo con la legislación vigente. Proteja el medio ambiente.

NOTA

La información contenida en este boletín técnico se basa en la experiencia y el conocimiento de campo adquiridos por el equipo técnico de WEG. En caso de utilizar el producto sin previa consulta a WEG sobre su adecuación al propósito que el cliente pretende, este reconoce que su uso será bajo su exclusiva responsabilidad. WEG no se hace responsable por el comportamiento, seguridad, adecuación o durabilidad del producto.

Algunas de las informaciones contenidas en este boletín son solo estimaciones y pueden variar debido a factores fuera del control del fabricante. Por lo tanto, WEG no garantiza ni asume ninguna responsabilidad por el rendimiento, la eficiencia ni por daños materiales o personales resultantes del uso indebido de los productos o de la información contenida en este Boletín Técnico.

La información contenida en este boletín técnico está sujeta a modificaciones periódicas sin previo aviso, conforme a nuestra política de mejora continua y evolución de productos y servicios,

ofreciendo soluciones de calidad para satisfacer las necesidades de nuestros clientes.

