

LACKTHERM® 1334 B

CÓDIGO: 10435429

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Verniz de impregnação monocomponente a base de poliéster modificado, classe térmica B, secagem ao ar.

USO RECOMENDADO

Motores elétricos de até 50CV.
Transformadores de pequeno porte.

PROPRIEDADES

Alta dureza.
Excelente flexibilidade.
Excelentes propriedades dielétricas.
Excelente resistência química.

SISTEMAS DE APLICAÇÃO

Derramamento
Imersão
Pincel
Pistola

CERTIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

Produto atende a Diretiva RoHs.

EMBALAGENS

Tambor 200 L

CARACTERÍSTICAS

Cor	AMARELO
Viscosidade	15 - 25" CF4 (ASTM D1200/94)
Peso Específico	0,95 +/- 0,03 g/cm ³ (ASTM D1475/98)
Sólidos por peso	41+/-3 % (ASTM D2697/03)
Classe Térmica	130 °C (DIN 46452/77)
Rigidez Dielétrica	60 - 90 kV/mm (IEC 60464-2)
CA/CC	CA
Compatibilidade de Fios	B-F-H
Teor de VOC	559.10 g/l
Prazo de Validade	12 meses

DADOS DE APLICAÇÃO

Componente B	MONOCOMPONENTE
Tempo de Cura	30 - 60 min
Temperatura de Cura	50 - 80 °C
Secagem ao Toque	40 min
Secagem ao Manuseio	8 h

Diluyente

DILUENTE SL 12

Nota

O tempo de secagem pode variar de acordo com o tamanho da peça impregnada.

RECOMENDAÇÕES

Manter a embalagem fechada após o uso parcial.

Utilizar em local com boa ventilação.

Manter em local fresco, longe dos pontos de ignição.

Manter o tanque de aplicação fechado após o uso.

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Produto desenvolvido para uso industrial destinado ao manuseio por profissionais qualificados. Leia atentamente todas as informações contidas na Ficha de Dados de Segurança (FDS) deste produto, disponível em: www.weg.net.

Ao manusear este produto, utilize os EPIs conforme indicado na FDS do produto.

Embalagens vazias e materiais com vestígios de produto devem ser descartados de acordo com a legislação vigente. Cuide do meio ambiente.

NOTA

As informações contidas neste boletim técnico baseiam-se na experiência e no conhecimento adquirido em campo pela equipe técnica da WEG. Em caso de utilização do produto sem prévia consulta à WEG sobre a adequação do mesmo ao fim no qual o cliente pretende utilizá-lo, o cliente fica ciente de que a utilização se dará por sua exclusiva responsabilidade, sendo que a WEG não se responsabiliza pelo comportamento, segurança, adequação ou durabilidade do produto.

Algumas informações contidas neste boletim são apenas estimativas e podem sofrer variações em decorrência de fatores fora do controle do fabricante. Assim, a WEG não garante e não assume qualquer responsabilidade quanto ao rendimento, desempenho ou quanto a quaisquer danos materiais ou pessoais resultantes do uso incorreto dos produtos em questão ou das informações contidas neste Boletim Técnico.

As informações contidas neste boletim técnico estão sujeitas a modificações periódicas, sem prévio aviso, devido à política de evolução e melhoria contínua de nossos produtos e serviços, fornecendo soluções com qualidade para satisfazer às necessidades de nossos clientes.
