

Informativo de Produto – ADERE

Fita de Adesivo Transferível

235

Características:

Liner: Papel Supercalandrado Pardo Siliconizado (120 g/m²) em ambos os lados

Adesivo: Base Acrílica modificada

Embalagem:

Caixa de papelão e plástico protetor

Dados Técnicos:

Adesão à placa de aço (após 20 minutos) (gf/cm): 300 mínimo (*)

Espessura do adesivo (mm): 0,040 a 0,060

Espessura com Liner (mm): 0,130 a 0,170

(*) Testes realizados com transferência do adesivo para filme de poliéster de 0,023mm de espessura.

Informações Adicionais:

Shear em aço (após 20 minutos): 96 horas mínimo (*)

(área 2,54 cm²; peso de 0,5 Kg)

Adesivo de alto shear (força interna ou coesão) e adesão, com resistência à altas temperaturas (até 150 °C). Teste realizado com transferência do adesivo para papel supercalandrado de 120 g/m², cortado e aplicado em placa de aço com área de contato de 2,54cm², descansado por 20 minutos e submetido a um peso de 0,5 kg e elevação de temperatura em 50 °C/h a partir de 40 °C apresentou escorregamento após 150 °C.

O adesivo acrílico modificado permite estampagem de peças de forma homogênea sem rebarbas de adesivo.

Para aplicações em altas temperaturas ou de maior esforço, aguardar 48 horas para início das operações.

Toda aplicação deve ser feita a temperatura ambiente, em superfícies limpas e lisas.

Aplicações:

Montagem de painéis de equipamentos elétricos, eletrônicos, balanças, etc; Fixação de etiquetas metálicas até 0,400mm de espessura; Emendas de papéis; Fixação de displays ; Fixação de bordas de chichês em impressão flexográfica

Estocagem:

Na embalagem original, em ambiente coberto, seco e temperatura ambiente.

Evitar contato com luz solar direta e umidade. Validade Indeterminada e Garantia Permanente.

Emissão: 06/01/14	Revisão Nº 01	Aprovado:
Substitui: 30/06/08		Gerente Técnico

Quando impresso, serve apenas para consulta.



Adere Produtos Auto Adesivos Ltda
Estrada Mun. Valência Calegari 2002
Pg. Sto. Antônio - Sumaré - SP - BRASIL
CEP 13181-905
www.adere.com

