

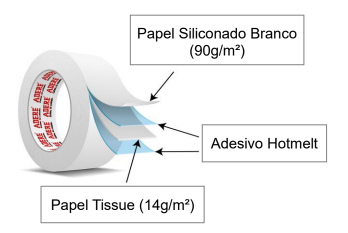




# BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO – DT4080HL DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A **DT 4080HL** é uma fita adesiva com dorso de papel tissue coberto em ambos os lados com adesivo Hotmelt. Sua formulação especial permite a combinação de boa adesão a vários substratos e alto tack, que lhe permite uso versátil em aplicações industriais. O produto vem protegido por um liner de papel super calandrado siliconado branco, de fácil remoção.

#### **CONSTRUÇÃO DO PRODUTO:**



#### **PROPRIEDADES FÍSICAS:**

Cor da fita: Branca translúcida

Liner de proteção: Papel Siliconado Branco Temperatura mínima de aplicação: 20°C Temperatura de trabalho: --10° a 60°C

## **APRESENTAÇÃO E ESTOCAGEM:**

APRESENTAÇÃO: Consultar equipe comercial.

**ESTOCAGEM:** Na embalagem original, em ambiente coberto, seco e temperatura ambiente. Nessas condições nosso produto possui garantia permanente e validade indeterminada. Embalagem sensível a umidade e luz solar direta.

**CONDIÇÃO DE USO:** Aplicar o produto sobre a superfície limpa, seca, isenta de pó, sujeira ou contaminantes. Recomendamos que testes prévios sejam efetuados com a finalidade de se obter o melhor desempenho do produto na aplicação desejada.

Rev. 00 agosto/25 Página 1 / 2







#### **BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO – DT4080HL**

#### **DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):**

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
Adesão Peel 180°			
	Aço lado externo	515 gf/cm	ASTM D3330
	Aço lado interno	700 gf/cm	
Tração e Alongamento			
et.	Tração	2,1 kgf/cm	ASTM D3759
	Alongamento	2,9 %	
Tit.			

Esses testes de desempenho seguem procedimentos padrões baseados nas normas citadas. Os valores apresentados são valores típicos e não devem ser usados para fins de especificação.

### **APLICAÇÕES TIPÍCAS:**

Fixações de papéis, filmes plásticos, forros.

Uso geral em artesanato e bricolagem.

Emendas de papéis e filmes.

Solução para acabamentos gráficos (fixação de diversos materiais leves em folders, catálogos, prospectos e outros materiais promocionais).

Para informações sobre o descarte do produto, acesse: <a href="http://adere.com.br/reciclagem.pdf">http://adere.com.br/reciclagem.pdf</a>

Rev. 00 agosto/25 Página 2/2