

# FITA DE PAPEL MICROPERFURADO

## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO



### FITA DE PAPEL MICROPERFURADO

Fita de papel microperfurado para tratamento de juntas nas placas de drywall.



### BENEFÍCIOS

As fitas Placo apresentam os seguintes benefícios:

CATEGORIA	BENEFÍCIOS
FITA DE PAPEL MICROPERFURADO	<ul style="list-style-type: none"><li>• ATENDE A TODOS REQUISITOS NORMATIVOS (NBR 15.758-1)</li><li>• REDUZ RISCO DE BOLHAS (nova configuração de perfuração)</li><li>• QUALIDADE</li><li>• ALTA RESISTENCIA</li><li>• SEGURANÇA</li></ul>



### CAMPOS DE APLICAÇÃO:

Utilizada em ambientes internos para tratamento das juntas entre placas de drywall.



### DETALHES DE INSTALAÇÃO:

#### INSTRUÇÕES E CUIDADOS NECESSÁRIOS PARA O MANUSEIO DO PRODUTO:

- Utilizar os EPIs (equipamentos de proteção individual) necessários para exercer esta atividade.

#### APLICAÇÃO

- A superfície das placas deve estar seca, limpa, livre de poeiras e resíduos que impeçam o contato da massa com a base.
- Aplicar uma camada de Placomix E de aproximadamente 7 cm de largura sobre as juntas.
- Realizar a colagem da fita para tratamento de juntas com o auxílio de uma espátula posicionada a 45°, pressionando-a sob a camada de massa aplicada.
- Importante: o uso da fita para tratamento de juntas é obrigatório. A fita deve ser aplicada imediatamente após aplicação da massa, ainda em estado fresco.
- São recomendadas, no mínimo, duas demãos de massa após a colagem da fita. Importante respeitar o tempo mínimo de secagem de 24 horas entre demãos, podendo variar de acordo com clima ambiente.



### DADOS TÉCNICOS:

CARACTERÍSTICAS	VALOR NOMINAL
NORMA (ABNT NBR)	15.758-1:2009
ESPESSURA (mm)	≤ 0,30
LARGURA (MM)	47,6 ≤ L ≤ 57,2
COMPRIMENTO (m)	150
RESISTÊNCIA TRAÇÃO (N/MM)	≤ 5,25
ESTABILIDADE DIMENSIONAL - LONG. (%)	0,4
ESTABILIDADE DIMENSIONAL - TRANSV. (%)	2,5

# FITA DE PAPEL MICROPERFURADO



## NORMATIVA

A peça deve ser fabricada seguindo as normas **ABNT** ABNT NBR 15758:1:2009 (Sistemas construtivos em chapas de gesso para drywall).



## EMBALAGEM E ARMAZENAGEM:

<b>EMBALAGEM</b>	<b>Fitas de papel microperfurado são fornecidos em caixas com 10 rolos.</b>
<b>IDENTIFICAÇÃO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>A identificação na peça deverá seguir o seguinte padrão:</b></li><li>• Nome do fabricante: Placo do Brasil</li><li>• Largura e comprimento</li><li>• Referência à norma: ABNT NBR 15758:1:2009</li><li>• Data e lote de fabricação</li></ul>
<b>ARMAZENAGEM</b>	<b>Manter o produto em local seco, protegido e em superfície plana sobre o palete.</b>



## TRANSPORTE E SEGURANÇA:

<b>TRANSPORTE</b>	<b>Fita de papel</b> não é classificada como um produto de transporte perigoso. O transporte pode ser manual ou por empilhadeira. Antes de iniciar a descarga, verifique se não houve dano no material. O local de transporte deve estar seco; Proteger com lona a fim de prevenção contra umidade ou qualquer outra ação direta de natureza incontrolável;
<b>FOGO</b>	Produto não inflamável e não explosivo (Norma ISO 1182)
<b>TOXIDADE</b>	O produto não é considerado tóxico.
<b>SEGURANÇA</b>	Para maiores detalhes, consultar a Ficha de Segurança do Produto.

Estas informações são as recomendações relativas ao produto isoladamente (não instalado) e não afere o desempenho de um sistema. Os dados técnicos apresentados são válidos para os produtos quando armazenados, manuseados e instalados conforme os procedimentos da Placo do Brasil e normas técnicas exigentes.