



FITA DE PAPEL

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

VANTAGENS

A fita de papel apresenta os seguintes benefícios:



Atende a todos requisitos normativos conforme ABNT NBR 15.758-1: 2009



Alta qualidade em acabamento



Alta resistência

FITA DE PAPEL



APLICAÇÃO:

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

DETALHES DE INSTALAÇÃO:

- 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 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 da massa escolhida.

CUIDADOS NECESSÁRIOS:

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

OUTRAS CARACTERÍSTICAS:

Cor do papel: branco

Produto possui a identificação do logo placó ao longo da fita

RESISTÊNCIA AO FOGO E DESEMPENHO ACÚSTICO:

Esses conceitos não dependem apenas do produto, mas sim do sistema completo.

Para mais informações, consulte os catálogos e manuais correspondentes ao sistema aplicado.

FITA DE PAPEL



DADOS TÉCNICOS:

CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS	VALOR NOMINAL	TOLERÂNCIA
ESPESSURA (mm)	$\leq 0,3$	-
LARGURA (mm)	50	-1/+2mm
COMPRIMENTO (m)	150	$\pm 2\%$
DIÂMETRO DO ROLO (mm)	65	-

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E MECÂNICAS	VALOR NOMINAL
RESISTÊNCIA A TRAÇÃO (N/mm)	$\geq 4,0$
ESTABILIDADE DIMENSIONAL – LONGITUDINAL (%)	$\leq 0,4$
ESTABILIDADE DIMENSIONAL – TRANSVERSAL (%)	$\leq 2,5$

EMBALAGEM E ARMAZENAGEM:

EMBALAGEM	Fitas de papel microperfurado são fornecidos em caixas com 10 rolos.
IDENTIFICAÇÃO	Em cada uma das placas constam as seguintes identificações: <ul style="list-style-type: none">• Nome do fabricante• Largura e comprimento• Data e lote de fabricação• Referência à norma ABNT NBR 15.758:2009
VALIDADE	24 meses após a data de fabricação
ARMAZENAGEM	Manter o produto em local seco, protegido e em superfície plana sobre o palete.

FITA DE PAPEL



TRANSPORTE E SEGURANÇA:

TRANSPORTE	<p>A fita de papel não é classificada como produto de transporte perigoso. O transporte pode ser manual ou por empilhadeira.</p> <p>O local de transporte deve estar seco.</p> <p>Proteger com lona a fim da prevenção contra umidade ou qualquer outra ação direta da natureza incontrolável.</p>
MANUSEIO	<p>O corte da fita pode ser executado com a própria espátula usada no tratamento de juntas</p>
FOGO	<p>Produto não inflamável e não explosivo (Norma ISO 1182).</p>
TOXIDADE	<p>O produto não é considerado tóxico.</p>
SEGURANÇA	<p>Para mais detalhes, consulte a Ficha de Segurança do Produto.</p>

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

VERSÃO 02
Revisado em Julho de 2025

PLACO DO BRASIL
www.placo.com.br
Tel: 0800 019 25 40

Mogi das Cruzes | Av. Valentina Mello Freire Borenstein, 333 - Vila
Sao Francisco, Mogi das Cruzes - SP
Feira de Santana | BR-324, 360 - Humildes, Feira de Santana - BA


SAINT-GOBAIN