

DENVERFITA

Fita autoadesiva multiuso

DENVERFITA é uma fita asfáltica autoadesiva para vedação e reparos pontuais em diversas aplicações. Composta por adesivo de asfalto elastomérico e acabamento em filme aluminizado.

DENVERFITA é a solução rápida e fácil para eliminar goteiras, infiltrações de telhados e calhas, possui elevado poder de aderência em diversos tipos de materiais como, fibrocimento, argamassa, concreto e metal.

Ideal para:

- Vedar trincas e frestas entre telhas, rufos, cumeeiras e cabeças de parafusos expostos;
- Fechar vãos e frestas em instalações elétricas, hidráulicas, de ar e/ou sistema de ventilação;
- Reparar carrocerias de caminhões tipo baú, furgões ou em lonas e toldos trincados.

VANTAGENS

- Superaderente;
- Resistente ao rasgo;
- Flexível;
- Fácil instalação, assegurando solução imediata;
- Resistente à exposição solar e intempéries;
- Ótima aderência em diversas superfícies;
- Pode ser utilizada como barreira de vapor.

PROPRIEDADES TÍPICAS

ENSAIO	RESULTADO DENVERFITA
Composição básica	Asfalto
Cor	Alumínio
Espessura (mm)	1,0
Alongamento – Longitudinal carga máxima (%)	30
Absorção d'água – variação em massa (%)	0,65
Flexibilidade a baixa temperatura (-10° C)	Sem trincas
Escorrimento à 80 °C	Sem escorrimento
Envelhecimento Acelerado	Sem alterações
Flexibilidade após envelhecimento acelerado (0°C)	Sem trincas
Resistência ao destacamento (N/5cm)	80

As propriedades apresentadas foram obtidas em ensaios de laboratório. Valores de ensaios de novos lotes podem apresentar pequenas variações.

PREPARO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar limpa, seca e livre de partículas soltas de qualquer natureza.

Para melhor aderência em superfícies porosas como telhas, concreto, argamassa etc., recomendamos a utilização do primer DENVERFITA PRIMER ACQUA. Aguardando a secagem pelo período de 4 a 6 horas para aplicação da DENVERFITA.

Em superfícies metálicas como telhas, calhas e rufos etc., não recomendamos a utilização de primer. Porém, indicamos a lavagem do local e a limpeza com DENVERSOLVENTE 300 ou thinner para remover qualquer oleosidade existente no local que prejudique a aderência.



EMBALAGENS

Largura (cm)	Comprimento (m)
5	10
10	10
15	10
20	10
30	10
45	10
90	10

CONSUMO

ÁREA x CONSUMO m/m (sem sobreposição)	
Vedações e reparos	1,00

VALIDADE

24 meses

Armazenar em local coberto, seco e ventilado, sob temperatura entre 5°C e 30 °C.

LIMPEZA

A limpeza dos equipamentos e ferramentas deverá ser efetuada com thinner ou DENVERSOLVENTE 300.

OBSERVAÇÕES

A argamassa utilizada na regularização deverá estar isenta de cal e/ou hidrófugos.

Não possui resistência a chuva de granizo;

Não deve ser aplicada em condições de imersão em água e de água com pressão negativa;

Não deve ficar exposta ao tráfego de pessoas e veículos.

SÃO PAULO

Av. Vereador João Batista Fitipaldi, 500
Vila Maluf - Suzano - SP
Telefone: (11) 4741 6000

BAHIA

Av. Banco do nordeste, s/nº
CIS Tomba - Feira de Santana - BA
Telefone: (75) 3616 6059



www.denverimper.com.br

METODOLOGIA DE APLICAÇÃO

Após o preparo da superfície, remover o filme de proteção da superfície adesiva e pressionar a fita do centro para as bordas contra a superfície de aplicação. Este procedimento garante total aderência e evita formação de bolhas sob a mesma.

A fita deve ficar inteiramente apoiada na superfície de aplicação, não ficando flutuante em alguns pontos, deixando espaços vazios entre a fita e a superfície.

Em infiltrações provenientes de cabeças de parafusos, recomendamos a aplicação individual em pequenas tiras e na sequência a execução de reforço de seção quadrada de no mínimo de 10 cm x 10 cm.

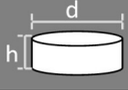
Caso seja necessário a execução de emendas e arremates, as sobreposições devem possuir 10% da dimensão aplicada, sendo o mínimo recomendado de 2 cm.

TEMPO DE COLAGEM: Aguardar 30 minutos para adesão completa após a aplicação.

TEMPERATURA DE APLICAÇÃO: A temperatura deve ser entre 15°C e 50°C, não sendo indicado aplicar em locais sujeitos a alta temperatura como fornos e áreas aquecidas.

INFORMAÇÕES PARA TRANSPORTE

As informações contidas na tabela a seguir são para fins de transporte, podendo sofrer alterações. Os dados deverão ser confirmados mediante compra.

Altura(h). Diâmetro(d)		h (cm)	d (cm)	PESO BRUTO (kg)	EMPLIHAMENTO (Unidades)	CLASSIFICAÇÃO FISCAL	ONU
	FITA RL 5 cm	5	14,1	0,67	10	6807.10.00	N.A*
	FITA RL 10 cm	10	14,1	1,33	5		
	FITA RL 15 cm	15	14,1	2,00	5		
	FITA RL 20 cm	20	14,1	2,67	4		
	FITA RL 30 cm	30	14,1	4,00	3		
	FITA RL 45 cm	45	14,1	6,00	2		
	FITA RL 90 cm	90	14,1	12,00	1		

***Produtos não enquadrados na Resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos.**

MANUSEIO E SEGURANÇA (E)

- Manusear de forma cuidadosa, evitando impactos fortes e agudos dos rolos contra o solo, bem como contato com superfícies afiadas ou pontiagudas. Esse procedimento evitará danos indesejáveis ao produto, como amassamento de bordas, perfurações, danos à massa asfáltica etc.;
- Recomenda-se observar as normas de segurança estabelecidas pelos órgãos competentes e usar EPIs adequados, como luvas e óculos de segurança;
- Não coma, beba ou fume durante o manuseio desse produto.

FRASES DE SEGURANÇA

Não se aplica - Produto não perigoso, não classificado em GHS.

Para mais informações sobre o manuseio e a segurança do produto, consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) disponível no site www.denverimper.com.br

Nas emendas da DENVERFITA, é recomendável a passagem de um rolete após a sobreposição.

DESEMPENHO DENVER IMPER

Garantimos a qualidade dos nossos produtos contra defeitos de fabricação, porém não assumimos a responsabilidade pelo desempenho da obra, uma vez que não temos controle direto sobre as condições de aplicação. Eventuais ressarcimentos estarão limitados ao valor do produto.

Informamos que a empresa pode promover alterações nos produtos sempre que necessário, sem prévio aviso.

Os produtos devem ser aplicados por profissionais habilitados e em conformidade com as instruções constantes nos manuais de aplicação disponibilizados pela empresa.

Os nomes dos produtos são marcas registradas da empresa.

A **Denver Imper** fabrica uma linha completa de produtos químicos para a construção. Para informações, treinamentos, literatura ou suporte técnico, entre em contato.

SÃO PAULO

Av. Vereador João Batista Fitipaldi, 500
Vila Maluf - Suzano - SP
Telefone: (11) 4741 6000

BAHIA

Av. Banco do nordeste, s/nº
CIS Tomba - Feira de Santana - BA
Telefone: (75) 3616 6059



www.denverimper.com.br