



Pacote de Informação



Feito no Brasil

É realmente fácil!



EZ Street é um asfalto frio polímero-modificado que garante o reparo permanente de buracos, cortes na rua efectuados pelo serviço público (companhias de energia, água e esgoto, telecomunicação, tráfego etc), revestimentos, e reparos de bordas no asfalto ou concreto. O asfalto frio EZ Street é muito utilizado pelos Departamentos de Transporte de Países e Estados, em granel e em embalagens. Não somente o asfalto frio

EZ Street funciona em TODAS as condições atmosféricas, ele funciona também na água. O asfalto frio EZ Street é fácil de aplicar e não requer nenhum revestimento de mistura ou de aderência. Não importa o local, as condições do tempo, ou hora, o asfalto frio EZ Street é rápido, eficaz, permanente e requer uma equipe de instalação mínima. Varrer simplesmente a área, encher a área com asfalto frio EZ Street e comprimir com uma pá ou pneu de um carro. É realmente muito simples e de fácil utilização!

EZ STREET®

The EZ Street Company
1786 NW 82nd Ave
Miami, FL 33126

Phone: 305-663-3090
Fax: 305-663-0832
Toll-free: 1-800-734-1476
E-mail: info@ezstreetasphalt.com

www.asfaltoezstreet.com.br

QUANTO EZ STREET VOCÊ PRECISA? Experimente a nossa calculadora para um novo projeto

www.asfaltoezstreet.com.br/calc

Guia de usuarios

A embalagem de 22 kg

	EZ Street a granel
0.4 metros quadrados	1 Ton = 18 m ²
0.8 metros quadrados	2 Tons = 37 m ²
1.2 metros quadrados	10 Tons = 183 m ²
2.0 metros quadrados	

(Medidas basadas en 25 mm de profundidad)

Informação Geral

EZ Street é um asfalto frio polímero-modificado, pronto para ser usado, de alto desempenho, capaz de fornecer uma simples e solução permanente para uma variedade de aplicações incluindo mas não limitado a buracos, cortes na rua efectuados pelo serviço público, reparos coletivos, reparos exteriores da borda, remendos de superfície (curso nivelado), e mesmo pequenos revestimentos. O asfalto frio EZ Street é similar na aparência e desempenho da boa mistura de asfalto quente e pode ser usado em qualquer condição atmosférica (chuva ou sol, calor ou frio). O asfalto frio EZ Street tem um prazo de validade prolongada ao mesmo tempo que mantém uma funcionalidade excelente. O asfalto frio EZ Street não requer nenhum revestimento de aderência, pode ser usado para remendar ambas superfícies de asfalto e concreto, e pode ser aplicado na água! O asfalto frio EZ Street pode ser imediatamente aberto ao tráfego, tornando-o perfeito para aquelas situações inevitáveis de "reparos rápidos". Se forem utilizadas as técnicas de instalação corretas, as aplicações de EZ Street devem ter uma validade prolongada ou equivalente à mistura de asfalto quente. A instalação correta é a chave para a durabilidade de qualquer aplicação de pavimento e a seguir está um breve guia para ajudar a assegurar o máximo desempenho do seu material EZ Street.



Temperatura e Consolidação do Material

O asfalto frio do EZ Street pode ser aplicado quando as temperaturas do ar estão entre -18°C e 38°C; no entanto, o asfalto frio EZ Street será mais flexível, viável e compacto em temperaturas de ar que variam de 10°C a 32°C. Nos meses de inverno, aquecer o material do EZ Street antes da aplicação via uma "caixa eléctrica", plataforma de lixo aquecida, ou um caminhão de remendos é completamente aceitável; embora, seja importante que a temperatura do material não exceda os 51°C. Para assegurar um ótimo desempenho do asfalto frio EZ Street, este deve ser aplicado e comprimido em camadas de 50 mm o máximo. Um rolo compressor sempre fornecerá ótimos resultados e desempenho; no entanto, cilindros com rodas de aço ou cilindros pneumáticos, compressores de placas, rolamentos de rodas, e calcamentos pneumáticos à mão são igualmente métodos de consolidação aceitáveis. A consolidação excessiva raramente é necessária.

- **Garantia permanente.**
- **Funciona dentro d'água e em todas as condições climáticas.**
- **Buracos, escavações de serviço público, revestimentos, etc.**
- **Analisado e aprovado por laboratórios para a proteção do consumidor.**
- **Não é preciso misturar e nem requer adesivos.**
- **A granel ou em embalagens.**
- **Pode ser armazenado durante meses.**



Asfalto EZ Street está pronto para usar direito fora do saco

Guia de Instalação



Asfalto EZ Street é fácil de usar



1. EZ Street terá melhor rendimento e durabilidade máxima se forem seguidos os seguintes procedimentos de instalação.
2. Escavar a superfície inteira do pavimento deteriorado e a matéria-prima instável (incluindo qualquer área com rachaduras e deformidades).
3. Limpar detritos externos da área a ser remendada, utilizando uma vassoura ou ar comprimido.
4. Comprimir completamente o sub-nível para conseguir uma base firme. A modalidade preferida da consolidação da base seria uma placa compressora vibratória ou um rolo compressor; para pequenos buracos.
5. Aplicar o material EZ Street em camadas de 50 mm o máximo.
6. Comprimir o asfalto frio EZ Street após cada camada aplicada utilizando um rolo compressor ou um compactador.
7. O camada final de EZ Street deve ser colocada aproximadamente 25mm mais elevado do que a superfície que se deseja completar antes da consolidação, permitindo uma ótima consolidação secundária em consequência do fluxo de tráfego.



Disponível a granel e em embalagens de 22 kg

Buracos

O asfalto frio EZ Street pode ser utilizado com muito sucesso no remendo de qualquer buraco. Para a maioria dos remendos, colocar simplesmente o material EZ Street no buraco e comprimir com uma pá, bater com a mão, ou rolar com a roda de um veículo será suficiente. Quando possível, é melhor limpar os detritos externos do buraco, utilizando uma vassoura ou ar comprimido; contudo, não é requerido. A aplicação do revestimento de aderência não é necessária e não recomendamos, porque é "incorporado". Se o buraco está cheio de água, o asfalto frio EZ Street pode ser colocado sem remover a água e o material ainda comprimirá, ligará e fornecerá o desempenho adequado. O asfalto frio EZ Street é igualmente projetado para aplicações de "reparos rápidos" e deixar que o tráfego forneça a consolidação. Contudo, como todo o produto de reparos, a validade do reparo é relativa à preparação e cuidados tidos ao colocar o material. Tipicamente, o material EZ Street deve ser colocado mais elevado do que a superfície rígida ao redor para poder dar lugar à consolidação secundária resultante do fluxo do tráfego. A esperada consolidação secundária é relativa à profundidade do buraco. A maioria do asfalto de isolamento de alta qualidade e dos materiais para encher rachaduras são compatíveis com o asfalto frio EZ Street e podem ser aplicados eficazmente depois de um breve período de tratamento, tal como com a mistura de asfalto quente.



Asfalto EZ Street funciona dentro d'água



EZ STREET®

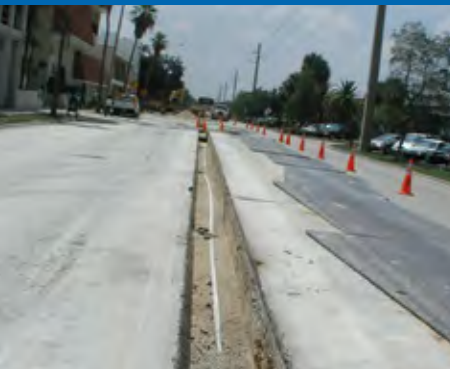
The EZ Street Company
1786 NW 82nd Ave
Miami, FL 33126

Phone: 305-663-3090
Fax: 305-663-0832
Toll-free: 1-800-734-1476
E-mail: info@ezstreetasphalt.com

www.asfaltoezstreet.com.br

Aplicações

Buracos, escavações de serviço público, revestimentos, reparações de bordas



Escavações de serviço público

O asfalto frio EZ Street também pode ser utilizado como um material de remendo permanente para valas se forem seguidos os procedimentos de instalação corretos. Tal como com qualquer material, a ótima colocação de uma base bem comprimida, sólida, inflexível é importante debaixo do material EZ Street para evitar a falha da vala que pode resultar do abatimento ou abertura de fendas ou cavidades.

O asfalto frio EZ Street deve ser colocado em camadas de 50 mm o máximo, com cada camada a receber a consolidação adequada. Atingir-se-á um melhor desempenho se utilizar um rolo compressor para conseguir a consolidação logo após a aplicação de cada camada de material. Nos casos em que não caiba na vala o rolo compressor para a consolidação do camada (as), deve-se usar um compactador. O uso do rolo compressor é o modo de consolidação preferido para todos as camadas de material, especialmente no final ou na camada acima de todas as aplicações nas valas.

Pode-se esperar que o asfalto frio EZ Street consolide até 40% antes de se atingir a densidade máxima. Quando instalar uma camada de 50 mm, o asfalto frio EZ Street deve ser colocado aproximadamente 25mm do que o nível da superfície que se deseja terminar antes da consolidação, assegurando que a vala contém suficiente material EZ Street após se atingir uma consolidação ótima.



EZ STREET®

The EZ Street Company
1786 NW 82nd Ave
Miami, FL 33126

Phone: 305-663-3090
Fax: 305-663-0832
Toll-free: 1-800-734-1476
E-mail: info@ezstreetasphalt.com

www.asfaltoezstreet.com.br

Aplicações



Reparações de bordas

Esgotos e Caixas de Água & Drenos



O asfalto frio EZ Street pode servir como um material permanente ao redor de tampas de esgotos, caixas de água, drenos, e grelhas de bueiros se instalado corretamente. Conseguir a consolidação adequada deve ser o foco principal dessas aplicações, pois o material de ferragens pode causar significativos obstáculos de consolidação e pode ter tendência a deslocar-se sob o tráfego. Porque é difícil de obter as densidades de consolidação máxima à volta de tampas, anéis e grelhas de metal, recomenda-se que o material EZ Street seja

deixado levemente mais elevado do que a superfície rígida que o rodeia para dar lugar à consolidação secundária resultante do fluxo de tráfego. De novo, o asfalto frio EZ Street deve ser aplicado e comprimido em camadas de 50 mm o máximo, com cada camada a receber a força adequada de consolidação.



Aplicações



EZ Street pode ser usado em muitas aplicações



Aplicação realizada na rodovia fernão dias, km 42 em atibaia-sp.

Aplicação simples e rápida com 02 funcionários, utilizamos apenas dois rastelos para espalhar a massa e compactamos com um rolo compactador.

Área do buraco- 06 m², gastamos 20 scs de 25 kg de massa asfáltica.

FAQ's

Como aplico o asfalto frio EZ Street num buraco cheio de água?

Despeje apenas asfalto frio EZ Street directamente num buraco cheio de água. O asfalto frio EZ Street deslocará a água. Depois, comprima o asfalto frio EZ Street com uma pá ou o pneu de um carro. Deixe uma coroa-borda ligeira no remendo porque comprimirá um pouco mais à medida que o tráfego passar por cima dele.

Qual é a durabilidade do asfalto frio EZ Street em estoque?

O asfalto frio EZ Street garante a viabilidade num estoque, durante pelo menos 6 meses, numa pilha de 50 toneladas empilhadas a 2m de altura. Mas tivemos estoques menores a durarem mais de um ano fora. Se deixar o estoque intato durante um longo período de tempo, uma crosta protetora pode formar-se sobre a pilha. Isto é um mecanismo incorporado para prevenir o endurecimento prematuro do seu estoque. Se isto acontecer, peça simplesmente ao seu carregador para "espalhar" o material antes de carregar o caminhão. Isto renovará o asfalto frio EZ Street.

O que há de tão especial com a embalagem EZ Street?

A embalagem EZ Street é feita de poli-vinil durável que ajuda a prevenir a rutura – o primeiro na indústria. A embalagem pode fechar-se de novo para manter o produto não usado fresco e tem uma alça de nylon para que ao carregar o embalagem EZ Street seja ainda mais fácil. O asfalto frio EZ Street dura no mínimo um ano na embalagem, mesmo que tenha sido aberta e fechada de novo.

Quanto tempo depois de aplicar o asfalto frio EZ Street o tráfego tem de ser desviado?

O asfalto frio EZ Street está pronto para o tráfego no momento em que se despeja o produto no buraco. De fato, muitas equipes guardam as embalagens nos seus camiões para que assim que encontram um buraco, possam somente despejá-lo no buraco e deixar o tráfego comprimi-lo.

O EZ Street torna-se mais difícil de se trabalhar em baixas temperaturas?

Todas as misturas EZ Street são preparadas para amplas condições atmosféricas de uma região. Assim, se a sua região geográfica experimenta as suas temperaturas normais de inverno, então o asfalto frio EZ Street pode ser preparado para funcionar com relativa facilidade nesse ambiente. Embora normalmente, quanto mais frio está, mais consistente se torna o material com o qual trabalhar.



Revestimentos

EZ STREET®

The EZ Street Company
1786 NW 82nd Ave
Miami, FL 33126

Phone: 305-663-3090
Fax: 305-663-0832
Toll-free: 1-800-734-1476
E-mail: info@ezstreetasphalt.com

www.asfaltoezstreet.com.br

O Básico



Notícias

Asphalt Pro



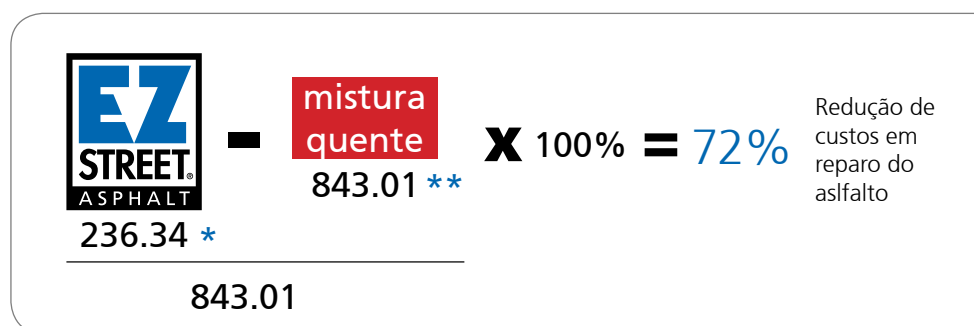
Abril / Maio de 2014



Não é preciso misturar e nem requer adesivos

Fiel ao cliente demonstra redução de custos em reparo do asfalto

Um estudo universitário recente de James Bearden, mostra uma redução de custos de 72 % quando se utiliza asfalto EZ Street comparado a reparação massa asfáltica quente. Ao comparar o custo de tempo e materiais para cada produto que ele era capaz de calcular a percentagem de redução de custos. Sua recomendação final para o Departamento de Águas Residuais de Columbia era mudar a atual, processo de pavimentação de duas etapas , para o processo de pavimentação de uma etapa usando reparação de asfalto EZ Street.



* Custo médio de combinados de homens-horas e materiais necessários para a reparação permanente de rua cortes por jarda cúbica de massa asfáltica colocada (EZ Street asfalto)

** O custo médio da combinadas horas-homem e materiais necessários para a reparação permanente de rua cortes por jarda cúbica de massa asfáltica colocada (mistura quente)



O produto não agride o meio ambiente • Feito de material flexível que pode ser usado em qualquer temperatura • Requer pouca mão-de-obra Pode ser aplicado diretamente no buraco com água • Mesmo produto usado pelos órgãos públicos • Cobertura aproximada de aplicação: Um saco de 25 kg de material cobre 0,46 metros quadrados, a uma profundidade de 2,54 cm

Para esclarecimento de dúvidas favor chamar o
Nosso número de serviço ao cliente (11) 4413-3200

EZ STREET®

The EZ Street Company
1786 NW 82nd Ave
Miami, FL 33126

Phone: 305-663-3090
Fax: 305-663-0832
Toll-free: 1-800-734-1476
E-mail: info@ezstreetasphalt.com

www.asfaltoezstreet.com.br