

DENVER POLIASFALTO

Asfalto modificado de alta plasticidade

DENVER POLIASFALTO é um asfalto modificado de alta plasticidade, obtido à partir do cimento asfáltico de petróleo – (CAP).

DENVER POLIASFALTO é recomendado para colagem de mantas asfálticas em geral e para moldagem “in loco” de membranas asfálticas para impermeabilização com estruturantes, aplicadas a quente.

VANTAGENS

- Sólido a temperatura ambiente, fluidifica-se quando aquecido a temperaturas de 120°C a 220°C;
- Ótima capacidade de adesão;
- Elevada plasticidade.

PROPRIEDADES TÍPICAS

ABNT NBR – 9910 Asfalto modificado sem adição de polímeros.

ENSAIOS	RESULTADOS DENVER POLIASFALTO
Composição Básica	Asfalto
Cor	Preto
Ponto de amolecimento	75 a 95°C
Penetração (25°C), 100 g, 5 s, 0,1 mm	20 a 35 dmm
Perda por aquecimento em massa (163°, 5 h) %	Máx. 1%
Penetração do resíduo após perda (% da penet. Original)	Mín. 60%
Solubilidade em tricloroetileno, % em massa	Mín. 99%
Ponto de fulgor °C	Mín. 235°C

INFORMAÇÕES DE COV DO PRODUTO / VOC's PRODUCT INFORMATION

g/l menos água	0,00
Categoria de aplicação	RE 37 - Impermeabilizante
Metodologia	SCAQI rule #1113

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

PREPARO DA SUPERFÍCIE

O substrato deve estar regularizado e imprimado com IMPERMANTA PRIMER ou DENVERMANTA PRIMER ACQUA e totalmente seco.

METODOLOGIA DE APLICAÇÃO

Aquecer o DENVER POLIASFALTO em caldeira adequada, com termômetro para controle de temperatura.

Executar a aplicação com o auxílio de um espalhador de fibras vegetais, quando a temperatura estiver compreendida entre 180° a 220°C.



EMBALAGEM

Saco com 20 kg

CONSUMO

ÁREA x CONSUMO Kg/m²/demão

Aplicação manta asfáltica	2,5 a 3,5
---------------------------	-----------

VALIDADE

24 meses.

Armazenar em local coberto, seco, ventilado e nas embalagens intactas.

LIMPEZA

A limpeza de equipamentos e ferramentas poderá ser efetuada com thinner ou DENVERSOLVENTE 400.

OBSERVAÇÕES

O controle da temperatura é muito importante durante a aplicação, pois a viscosidade e por consequência, o espalhamento do produto influenciam na perfeita colagem da manta asfáltica.

Deve-se trabalhar com o asfalto quente não ultrapassando meio metro de distância do rolo de

Empresa certificada:



Empresa associada:

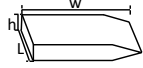


www.denverimper.com.br

Rev. 05
Out'17
01/03

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.

DENVER POLIASFALTO	h (cm)	w (cm)	L (cm)	PESO BRUTO (kg)	EMPILHAMENTO (unidades)	CLASSIFICAÇÃO FISCAL	ONU
 Saco 20 Kilos	90	62	45	20,5	11	2713.20.00	N.A*

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

MANUSEIO E SEGURANÇA (B)

- Não deve ser ingerido nem deve entrar em contato com a pele ou os olhos;
- Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos;
- Em caso de ingestão accidental, não induzir o vômito. Procurar auxílio médico imediato;
- Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância por pelo menos 15 minutos e procurar auxílio médico;
- Em caso de queimaduras, não tente limpar o local. Procure auxílio médico;
- Não reutilizar as embalagens;
- Recomenda-se observar as normas de segurança estabelecidas pelos órgãos competentes e usar EPIs adequados, como luvas e óculos de segurança.

FRASES DE SEGURANÇA:

- H314 – Provoca queimadura severa à pele e dano aos olhos;
 H290 – Pode ser corrosivo para os metais;
 H316 – Provoca irritação moderada à pele;
 H320 – Provoca irritação ocular;
 H336 – Pode provocar sonolência ou vertigem;
 H350 – Pode provocar câncer;
 H302 – Nocivo se ingerido;
 H304 – Pode ser fatal se ingerido e penetrar nas vias respiratórias;
 H400 – Muito tóxico para os organismos aquáticos;
 H410 Muito tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados;
 H317 – Pode provocar reações alérgicas na pele;
 H361 – Suspeita-se que prejudique a fertilidade ou o feto;
 H373 – Pode provocar danos aos órgãos por exposição repetida ou prolongada;

DESEMPENHO

DENVER IMPERMEABILIZANTES

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 resarcimentos 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.

Empresa certificada:



Empresa associada:



www.denverimper.com.br

Rev. 05
Out'17
02/03

P210 – Mantenha afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. – Não fume;
P233 – Mantenha o recipiente hermeticamente fechado;
P280 – Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial.

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

DENVER IMPERMEABILIZANTES

Rua Vereador João Batista Fitipaldi, 500
Vila Maluf - Suzano - SP / CEP: 08685-000
Tel.: (11) 4741-6000 Fax: (11)4741-6056
E-mail: denver@denverimper.com.br

Os nomes dos produtos são marcas registradas da empresa.

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

Empresa certificada:



Empresa associada:



www.denverimper.com.br

Rev. 05
Out'17
03/03