

ANTI-RAIZ

Descrição:

Manta asfáltica produzida a partir da modificação física de cimento asfáltico de petróleo com polímeros e aditivos biocidas, estruturada com não-tecido de filamentos contínuos de poliéster resinado e termofixado. Disponíveis nas espessuras 3, 4 e 5 mm.

Instruções de Uso:

Preparação da superfície:

A superfície tem de estar previamente limpa, isenta de pó, areia, resíduos de óleo, graxa, desmoldante, etc.

Sobre a superfície horizontal úmida, regularize com caimento mínimo de 1% direcionando aos pontos de escoamento, preparada com areia média e argamassa de cimento, traço 1:3, utilizando água de amassamento com 1 volume de emulsão adesiva PREFERFIX e 2 volumes de água para uma melhor aderência.

Para que seja nivelada corretamente a impermeabilização após a colocação dos reforços, crie um rebaixo de 1cm de profundidade, nas regiões dos ralos com área de 40x40 cm com bordas chanfradas.

Sobre as áreas verticais, use chapisco de cimento e areia grossa, traço 1:3, junto com uma argamassa desempenada, de cimento e areia média, traço 1:4, utilizando água de amassamento com 1 volume de emulsão adesiva PREFERFIX e 2 de água.

Aplicação do produto:

Alinhe a manta asfáltica ao requadramento da área, iniciando a colagem nos sentidos dos ralos para as partes mais elevadas. Coloque as mantas horizontalmente, subindo 10cm verticalmente. Alinhar e colocar a manta na vertical, sobrepondo em 10cm na manta colocada na horizontal, de cima para baixo. A manta tem que ser colocada na vertical 30cm acima do piso acabado.

Camada Separadora:

A camada de solo (terra) pode ser colocada diretamente sobre a PREFERMANTA ANTI-RAIZ sem a necessidade de aplicação de camada separadora.

Camada Drenante:

É recomendado a utilização de camada drenante entre o solo e a camada impermeabilizante.

Características:

Classificação quanto ao Tipo NBR 9952	III
Espessuras	3 mm / 4mm / 5mm
Carga máx. ruptura longitudinal e transv. (N)	400
Alongamento mínimo longitudinal	30%
Alongamento mínimo transversal	30%
Absorção d'água - var. de massa (máximo) %	1,5
Flexibilidade a baixa temperatura	-10 °C
Resistência ao impacto (Joules)	2,45
Envelhecimento acelerado	Não apresentam bolhas, escorrimento, gretamento, separação de constituintes, deslocamento ou delaminação - ASTM G154
Escorrimento ao calor (min)	95 °C
Estabilidade dimensional (máx)	1%
Flexibilidade após envelhecimento (min)	< 0 °C
Estanqueidade (mínimo) mca	15
Resistência ao rasgo (mínimo) N	120

Utilização:

Lajes enterradas com camada superior de solo, cortinas e jardineiras.

ANTI-RAIZ

Consumo:

O consumo em média é de 1,15m²/m² de área, considerando perdas por recortes e sobreposições.

Estocagem/Validade:

A partir da data de fabricação, o produto tem validade de 5 anos, desde que seja armazenado verticalmente e mantido intacto na embalagem original, em local ventilado, seco e longe de altas temperaturas.

Recomendações:

Sempre que impermeabilizado em ambientes fechados, deve haver ventilação forçada. Se for necessário utilizar maçarico na aplicação do impermeabilizante, para a sua segurança, coloque o botijão de gás fora do ambiente. Para maiores informações sobre manuseio e segurança do produto, solicite a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ).

Precauções:

Manter a embalagem sempre fechada, quando não estiver em uso.

Armazenar a embalagem original em local seco, ventilado e longe de fontes de calor.

Manter fora do alcance de crianças e animais.

É recomendável o uso de EPI's (equipamento de proteção individual) como luvas, botas e óculos de proteção.

Vantagens:

- Maior rapidez na aplicação
- Alta resistência e flexibilidade
- Dispensa o uso de proteção mecânica antes de aplicação da camada de solo

Embalagens:

- Bobina de 1m de largura/10m de comprimento

Nota:

As informações e dados contidos neste documento não constituem especificações de vendas. As propriedades do produto podem ser alteradas sem aviso prévio. Este documento não gera responsabilidades ou garantias em relação ao desempenho do produto. O Comprador é responsável por determinar se os produtos da BRASPREFER são apropriados para o uso pretendido pelo mesmo e garantir que seu local de trabalho e práticas de eliminação estejam em conformidade com as leis e regulamentações aplicáveis. Não são concedidas ou inferidas isenções de qualquer patente ou de outros direitos de propriedade intelectual ou industrial.

A BRASPREFER incentiva seus clientes a avaliarem as aplicações que farão com seus produtos do ponto de vista da saúde humana e da qualidade ambiental. Para garantir que os produtos não sejam utilizados de maneiras para as quais eles não foram destinados ou testados, o pessoal da BRASPREFER está pronto para auxiliar os clientes para lidarem com as considerações ecológicas e de segurança do produto.