

Blok Tume Flex

FICHA TÉCNICA

**MANTA LÍQUIDA ELASTOMÉRICA
IMPERMEABILIZANTE DE ALTA
ADERÊNCIA**





BLOK. PARA QUALQUER DESAFIO.

Solidez é palavra-chave em qualquer construção. Na construção civil ou na construção de um relacionamento, solidez é garantia de confiança.

E com quase três décadas de história, a Souza Filho sabe que o valor da confiança é tão importante para quem levanta um prédio quanto para quem busca uma parceria.

Foi assim que consolidamos nosso nome como sinônimo de impermeabilizantes de alta qualidade.

Estudamos a fundo cada necessidade dos nossos clientes e não medimos esforços para apresentar soluções sob medida. Por isso, além de oferecer os melhores produtos do mercado, somos também referência em suporte técnico.

Agora, como evolução natural dessa parceria duradoura e bem-sucedida, apresentamos nossa nova linha de impermeabilizantes **Blok**.

Blok traz a segurança que sua obra merece, impedindo a passagem de água e evitando trincas nas mais diferentes superfícies.

Blok é a tecnologia a serviço da sua construção. É a garantia de que o resultado final vai refletir o conhecimento técnico de todos os envolvidos no seu projeto.

Mais do que preservar a excelência da sua construção, estamos sempre ao seu lado. Prontos para responder a qualquer pergunta. Prontos para encarar qualquer desafio. Com **Blok**, você compra impermeabilizantes e ganha um parceiro de confiança.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

BlokTume Flex é uma manta líquida, a base de emulsão asfáltica elastomérica, de elevada aderência e resistência química. BlokTume Flex diferencia-se das demais emulsões asfálticas do mercado pelo seu elevado poder de cobertura, flexibilidade e elasticidade.

BlokTume Flex é pronto para uso, aplicado a frio e moldado no local da aplicação.

BlokTume Flex é indicado para lajes, áreas molháveis, muros de arrimo, estruturas não expostas às intempéries e emendas de mantas asfálticas.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

BlokTume Flex é indicado para superfícies, tais como:

- Baldrame, alicerce e sapatas
- Muros de arrimo e cortinas de concreto
- Áreas molhadas e molháveis
- Lajes
- Jardineiras e floreiras
- Calhas de concreto
- Emenda de mantas asfálticas

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

- Pronto para uso
- Monocomponente
- Elástico e flexível
- Fácil aplicação

DADOS DO PRODUTO

Aparência / Cor	Preto viscoso
Embalagem	25 litros
Densidade	1,08 ± 0,02 kg/l



APLICAÇÃO DO PRODUTO

Preparo do substrato

- A superfície de aplicação que receberá tratamento com BlokTume Flex deve estar íntegra (não degradada), isenta de partículas soltas, poeiras, fungos ou algas, óleos, graxas, sabões, tensoativos, eflorescência ou quaisquer outros agentes contaminantes, físicos ou químicos, conforme ABNT NBR 7.200.
- Arredondar levemente os cantos na vertical e horizontal das superfícies a serem impermeabilizadas.
- Superfícies devem ser previamente chapiscada e rebocada, traço 1:2 (cimento : areia grossa) e utilizar BlokFix na água de amassamento para o chapisco e traço 1:3 (cimento : areia fina) para reboco fino com acabamento feltrado ou feito com espuma.
- Não aplicar BlokTume Flex diretamente sobre alvenaria ou substrato sem regularização.
- Falhas de concretagem deverão ser tratados com argamassa de cimento e areia, 1:3, utilizando BlokFix na água de amassamento.
- Não adicione solventes ao BlokTume Flex.

Eflorescência

Se a superfície de aplicação possuir sinais de eflorescência, tratar previamente com Blok Eflohard.

Preparo do produto

- BlokTume Flex é pronto para uso, não deve ser diluído ou misturado à outros produtos.
- BlokTume Flex deve ser homogeneizado antes e durante a aplicação.

Equipamentos de proteção individual

Utilizar luvas de PVC e óculos de proteção panorâmico, avental de PVC e máscara para vapores orgânicos.

Equipamentos para aplicação

Aplicar BlokTume Flex com trincha, broxa ou rolo de pintura.

Aplicação

- A superfície deve estar totalmente seca para receber a aplicação do BlokTume Flex.
- Aplicar a primeira demão de BlokTume Flex para penetração. Aguardar oito horas para a secagem completa do BlokTume Flex.
- Aplicar a segunda demão na direção cruzada em relação a primeira e aguardar oito horas para a secagem completa do BlokTume Flex.
- BlokTume Flex deve ser homogeneizado antes e durante a aplicação.
- Não aplicar demão com espessura acima de 1,5 mm, pois pode ocasionar a secagem apenas da camada superficial, mantando o interior da demão no estado fresco, acarretando a perda de desempenho do produto e aumento o tempo de secagem entre as demãos.



Secagem

O tempo de secagem entre demãos deve ser respeitado. Para temperatura de 25°C, o tempo de secagem entre demãos deverá ser de oito horas.

Consumo recomendado

1,2 quilogramas por metro quadrado.

Rendimento por embalagem

25 litros: 20,8 metros quadrados.

Nota: O rendimento terá variação de acordo com a porosidade e absorção da superfície. Desta forma, recomendamos teste para confirmação do rendimento teórico.

CONDIÇÕES / RESTRIÇÕES DE APLICAÇÃO

Restrições de aplicação

- BlokTume Flex não é recomendado para aplicações em que ficará exposto às intempéries, principalmente radiação solar.
- Recomenda-se não aplicar BlokTume Flex sob tempo chuvoso e substrato molhado.

ESTOCAGEM

Armazenar em local fresco, coberto e ventilado. Não reutilizar, perfurar ou incinerar a embalagem. Temperatura para estocagem deverá estar entre +5°C e +30°C. Empilhamento da embalagem original, máximo três.

VALIDADE

Doze meses a partir da data de fabricação na embalagem original e intacta do produto e dentro das condições de estocagem mencionadas acima.

INFLAMÁVEL

Produto inflamável. Manter a embalagem fechada fora de fontes de calor ou faísca. Não fumar durante a aplicação do BlokTume Flex e mantê-lo longe de fogo e locais sujeitos a faísca, inclusive elétricas. Ponto de fulgor de 38°C.



PRECAUÇÕES

- Utilizar luvas de PVC e óculos de proteção panorâmico, avental de PVC e máscara para vapores orgânicos.
- Utilizado da maneira recomendada, BlokTume Flex não oferece risco à saúde. Manter o produto fora do alcance de crianças e animais. Solicite a FISPQ em suporte@blok.com.br

PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de contaminação toxicológica, entrar em contato pelo telefone, 0800 11 8270 - Pró-Química - Plantão 24 horas.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Asfalto em solventes e elastômeros.

BASE DOS VALORES

Os dados técnicos contidos nesta Ficha Técnica de Produto são baseados em testes de laboratório. Em condições reais as medidas de valores podem variar devido a fatores e condições fora do controle da Souza Filho Impermeabilizantes®.

NOTA LEGAL

As informações contidas nesta Ficha Técnica de Produto são baseadas em nosso conhecimento para a sua ajuda, orientação e fornecidos de boa fé. Reafirmamos que o desempenho deste produto depende das condições de preparo da superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossa responsabilidade. O rendimento em obra dependerá da técnica de aplicação, das condições da superfície e dos equipamentos utilizados. Desta forma, não assumimos qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para mais informações, consultar nosso departamento técnico em 0800 878 1038 ou suporte@blok.com.br.

Todas as encomendas aceitas estão sujeitas às nossas condições de venda e de entrega vigentes na data. Os usuários deverão sempre consultar as versões mais recentes das fichas técnicas que serão entregues dos respectivos produtos, que serão entregues sempre que solicitadas.

A Souza Filho Impermeabilizantes® reserva-se o direito de mudar as especificações ou informações contidas nesta ficha técnica de produto sem prévio aviso.



Para qualquer desafio.

R. Gonçalves Júnior, 521
Vila Barão - Sorocaba/SP
CEP: 18065-600
Fone: +55 (15) 3042-0055
www.blok.com.br
comercial@blok.com.br

MEMBRO ASSOCIADO:



Membro

