



PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA O FOGO

CKC® US-150

ESPECIFICAÇÕES

CKC® US-150 é uma **espuma expansiva intumescente** com propriedades corta-fogo, bi-componente, que quando misturados, formam o produto final para vedação de vãos pequenos e médios de batentes de portas, juntas de dilatação, aberturas em lajes de concreto ou paredes de alvenaria e uma infinidade de aplicações que exija esta característica da espuma expansiva.

Cor	Cinza escuro
Embalagem	Tubos de 400ml
Tempo de formação de espuma	2 min.
Temperatura ideal de formação de espuma	20°C ~ 35°C
Tempo para cura total	24 horas
Temperatura de armazenamento	15 ~ 25°C
Taxa máxima de expansão	2,75x
Rendimento	1,1 L

Principais Benefícios:

Fácil aplicação, intumescente, alta resistência ao fogo, sem halogênio, sem amianto, durável e livre de manutenção.

Ensaio e Certificados:

UL1479 (2h) T & F Rating; FM Approved; CAN/ULC-S115 (2h); CNS14514 (3h) classes A & B; GB 23864-2009 (2h); ASTM E662-2001 & FAR25.853-1995; ASTM D257-99.

Aplicações:



NBR 6479 (30 min)



Atendimento e orçamentos via WhatsApp



Aponte sua câmera ou clique no QR Code.

Copyright © 2023 | CKC do Brasil Ltda | Todos os direitos reservados

TEL: +55 (11) 5584-6380 | +55 (11) 5595-8828

www.ckc.com.br | Informações: info@ckc.com.br

Rua das Rosas, 300 | Bairro Mirandópolis | São Paulo, SP | CEP:04048-000

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO E USO DO PRODUTO



CKC® US-150

INSTALAÇÃO

1. Limpe a superfície das aberturas e de todas passagens onde será aplicado;
2. Segure o tubo com o bico apontando para cima e desrosqueie a tampa. Não aponte para as pessoas;
3. Rosqueie o bico misturador nos tubos;
4. Insira o tubo no aplicador duplo
5. A mistura das primeiras passagens do dispensador deve ser descartada até que a mistura final tenha uma cor constante;
6. Aplique CKC® US-150 para criar uma vedação, trabalhando do fundo para a frente;
7. Uma vez que o vão é preenchido, o excesso de espuma pode ser aparado e nivelado com a superfície da parede ou chão usando uma lâmina/estilete afiado.

ARMAZENAGEM

Armazene em ambiente interno, seco e livre de calor, entre 15°C a 25°C

Utilize o produto em até 9 meses da data de fabricação (vide frasco: AAMMDD)

MANUTENÇÃO, INSPEÇÃO, LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

Após a aplicação do produto, o mesmo deve ser inspecionado a cada 2 anos para ambientes internos e quando se aplicar a ambientes externos, a inspeção deve ocorrer anualmente, afim de diagnosticar, reparar ou dar o tratamento adequado para sua durabilidade/ciclo de manutenção/vida útil e garantias.

A CKC do Brasil e seus aplicadores estão qualificados e aptos a executar estas inspeções e relatórios, bem como as medidas de manutenção adequadas para a conservação e durabilidade do produto. A não realização da inspeção anual e não comunicação por escrito dos relatórios à CKC do Brasil, implica na perda das garantias do produto. Solicite hoje a sua inspeção e assegure que o produto terá sua durabilidade esperada. Consulte neste link o Manual de Manutenção e Conservação dos Produtos CKC: <https://ckc.com.br/manual-de-manutencao-e-conservacao-dos-produtos-ckc>

EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO

Utilize sempre os equipamentos de EPI como luvas especiais

que evitam cortes durante o manuseio, óculos de proteção e outros equipamentos obrigatórios no ambiente de obra que estiver presente.

Caso tenha alguma dúvida durante a instalação, entre em contato com nossa equipe técnica ou pelo e-mail engenharia@ckc.com.br

A CKC do Brasil não se responsabiliza pelo uso incorreto do produto, bem como por acidentes ocorridos com o mesmo. Consulte com nossa equipe técnica sistemas e rendimentos disponíveis para cada produto.

