

P925

FOAM'N'FIX TURBO MULTI-USE ESPUMA ADESIVA UNIVERSAL DE SECAGEM RÁPIDA

VANTAGENS

- Secagem rápida: Apenas 2 minutos!!!
- Tembo aberto: 2 minutos (máximo)
- Poupança de tempo e dinheiro
- Alta resistência à tração e ao cisalhamento
- Adequado a todas as condições climáticas: desde -10°C até +40°C
- Indicado para colagem e preenchimento
- Proporciona isolamento térmico adicional.



DESCRIÇÃO

Bostik P925 FOAM'N'FIX TURBO MULTI-USE assegura a poupança de tempo e dinheiro! Trata-se de uma espuma adesiva multiúsos com uma secagem extremamente rápida de apenas 2 minutos. Ideal para a fixação de elementos em pedra, cimento, placas de gesso, painéis de isolamento térmico, parapeitos e rodapés, painéis e perfis decorativos, etc..

Bostik P925 FOAM'N'FIX TURBO MULTI-USE pode igualmente ser utilizada como uma espuma de poliuretano B3 para isolamento térmico, acústico, selagem de aros de portas e janelas e preenchimento de fendas e cavidades no setor da construção.

APLICAÇÕES

Bostik P925 FOAM'N'FIX TURBO MULTI-USE tem excelentes propriedades adesivas sobre a generalidade dos materiais de construção. Pode ser aplicada em juntas perimetrais de caixilhos de janelas e portas, juntas de construção, paredes, divisórias, preenchimento de cavidades, zonas de travessia de tubagem...

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

Temperatura da embalagem: +5°C a +30°C (recomendado +15°C a +25°C). Temperatura de aplicação (aplica-se à temperatura ambiente e da superfícies): -10°C a +40°C (recomendado +15°C a +25°C). Mantenha a lata com a válvula para cima e atarraxe a pistola de aplicação. Agitar vigorosamente a embalagem, pelo menos 20 vezes,

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Temperatura de serviço		-10°C a + 40°C
Base		Poliuretano
Cura		50-70 min.
Densidade		15 - 20 Kg/m³
Estabilidade dimensional	EN 17333-2	-5% < DS < 0%
Classe resistência ao fogo	DIN 4102	В3
Formação de pele	EN 17333-3	90 - 150 segundos
Resistência à temperatura		-40°C a + 90°C
Condutividade térmica		30-35 mW/m.K
Resistência à tração		90-95 KPa
Resistência ao cisalhamento		45-50 KPa
Rendimento		30 a 40 Litros

Valores típicos. Podem ocorrer variações de ±3%

antes de cada utilização. Inverter a embalagem e acionar o gatilho da pistola para iniciar a aplicação. Ajustar o regulador de fluxo da pistola para dosear a quantidade de espuma aplicada. Proteja os olhos e utilize luvas e vestuário de proteção. Aplique o adesivo na superfície, a 5 cm das extremidades e no interior do contorno, em cordões com cerca de 30cm de distância. Recomenda-se que os cordões aplicados tenham um diâmetro de 10-12 mm. Ambas as superfícies devem ser unidas/coladas até 120 segundos (tempo aberto) após a aplicação. É necessário assegurar o suporte da colagem até à cura total da espuma (50-70 minutos). Preencher apenas 50% das ca-

vidades. A espuma expandir-se-á para preencher o restante. Em locais com baixo nível de humidade deve pulverizar-se ligeiramente a espuma com água. Para a fixação de aros de portas e janelas a Bostik recomenda a utilização de P745 FOAM'N'FIX B2, P550 FOAM'N'FIX TURBO B2 ou P345 FOAM'N'FIX 2C B2. Proteger o pavimento, mobiliário e áreas adjacentes com papel ou filme plástico. Aplicar em juntas com largura inferior a 40mm e 50mm de profundidade. Juntas com largura superior devem ser preenchidas por camadas com intervalos de 15-30 minutos. Humedecer cada camada com água com ajuda de um pulverizador. Utilizar apenas em locais bem ventilados. Armazenar as embalagens na posição vertical, com a ponteira voltada para cima. Embalagem pressurizada! Proteja da luz solar direta e não exponha o produto a temperaturas superiores a 50°C. Não perfure ou queime a lata, antes ou após a utilização. Contém gases propulsores inflamáveis. Não pulverize sobre chamas abertas ou sobre quaisquer materiais incandescentes. manter afastado de quaisquer fontes de ignição. Não fumar. Para mais informações consulte o nosso website ou contacte o nosso representante de vendas local.

LIMITAÇÕES

- Não indicado para PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plásticos flexíveis, neopreno e superfícies betuminosas.
- Não indicado para exposição contínua à água.
- Não indicado para preenchimento de cavidades em locais com ventilação reduzida ou baixa humidade.

PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIES E ACABAMENTO

As superfícies devem encontrar-se sólidas, limpas, desengorduradas e isentas de partículas soltas ou em vias de se soltarem. As superfícies devem ser sempre previamente humedecidas, antes da aplicação da espuma adesiva, por forma a melhorar a aderência e estrutura celular da espuma.

PINTURA

Bostik P925 FOAM'N'FIX TURBO MULTI-USE admite pintura ou outro tipo de revestimento após a cura total.

LIMPEZA

A espuma não curada e as ferramentas de aplicação devem ser limpas com Bostik P100 FOAM'N'CLEAN POWER ou PU CLEANER. Depois de curada, só poderá ser removida mecanicamente.

CORES

Amarelo.

APRESENTAÇÃO

Aerossol com 750ml. Caixas com 12 unidades.

VALIDADE E ARMAZENAMENTO

18 meses após a data de fabrico, na embalagem original fechada, armazenada em local seco, a uma temperatura entre +5°C e +25°C, ao abrigo do gelo. Armazenar SEMPRE na posição vertical com a válvula apontada para cima, seguindo as setas mencionadas na caixa.

SEGURANÇA

Ler a ficha de segurança antes de iniciar a utilização do produto. Ficha de segurança fornecida a pedido.

CERTIFICADOS

- FC1Plus
- A+ French VOC Regulation

AVISO LEGAL

Esta ficha técnica substitui todas as versões anteriores. A BOSTIK garante que o produto está de acordo com as respetivas especificações durante a vigência do seu prazo de validade. As informações contidas neste documento e em todas as nossas publicações são baseadas no nosso conhecimento e experiência. A BOSTIK não pode ser responsabilizada por quaisquer erros, imprecisões ou erros editoriais que resultem de mudanças tecnológicas ou I&D entre a data de emissão deste documento e a data em que o produto foi adquirido. A BOSTIK reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos. Antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ ou documentos relacionados. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. Todas as entregas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, disponíveis mediante solicitação. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.



Este documento anula e substitui todas as versões anteriores.