



Den Braven

Ficha Técnica

Den Braven Silicone NX Branco

Silicone neutro para caixilharia Cor Branco



Descrição do Produto

Den Braven Silicone NX é um silicone neutro indicado para selagem de juntas em caixilharia de alumínio, caixilharia de PVC e para o setor da construção em geral. Cura pelo contacto com a humidade atmosférica, formando uma selagem elástica e duradoura.

Vantagens

- Cura neutra
- Odor reduzido
- Excelente aderência ao PVC, alumínio e à generalidade das superfícies, sem necessidade de primário
- Excelente resistência aos raios UV, água e condições climáticas

Aplicações

Selagem de juntas em caixilharia de alumínio, caixilharia de PVC e para o setor da construção em geral.

Instruções de aplicação

Uma junta bem dimensionada deve ter a largura suficiente para resistir aos movimentos dos elementos de construção adjacentes. Deve sempre existir uma relação correta entre a profundidade e a largura da junta. Para uma largura de junta até 10 milímetros deve ser mantida uma relação largura : profundidade de 1:1, com um mínimo de 5mm de largura e de profundidade. Para juntas superiores a 10 de largura, a profundidade deverá ser igual a 1/3 da largura + 6mm. Para mais informações consultar o respetivo boletim técnico em www.denbraven.com

Informação adicional

Alongamento à rutura	DIN 53504 S2	300%
Base		Oxim
Densidade	ISO 1183-1	1,28 g/ml
Dureza Shore A	DIN 53505	25
Escorrimento	ISO 7390	<2 mm
Formação de pele	DBTM 16	10 minutes @ +23°C/50% RH
Movimento da junta		12,5%
Módulo elasticidade a 100 %	DIN 53504 S2	0,60 N/mm ²
Resistência ao gelo durante o transporte		Up to -15°C
Resistência à temperatura		-40°C to +120°C
Resistência à tração	DIN 53504 S2	1,10 N/mm ²
Taxa de Aplicação		400 g/min
Temperatura de aplicação		+5°C to +40°C

Estes são valores típicos

Limitações

- Não recomendado para aplicações em aquários, PMMA, PE, PP, PC, Teflon, neoprene e superfícies betuminosas
- Não é adequado para isolamento ou vidro laminado

Preparação da superfície e acabamento

Temperatura de aplicação: + 5°C to + 40°C (ambiente e superfícies). As superfícies devem encontrar-se em bom estado de conservação, secas, limpas, isentas de poeiras e desengorduradas. Limpar as superfícies com Zwaluw Cleaner. Den Braven Silicone NX possui boa aderência à generalidade das superfícies não porosas, sem necessidade de primário. As superfícies porosas devem ser tratadas previamente com primário Zwaluw Primer B1. São sempre recomendados testes prévios de aderência. Alisar a junta com Zwaluw Finisher como acabamento.

Pintura

Este produto não é pintável



Den Braven

Better
results
through
knowledge

Ficha Técnica

Den Braven Silicone NX Branco

Silicone neutro para caixilharia Cor Branco

Limpeza

O material não curado e as ferramentas de aplicação pode ser limpos com Den Braven Cleaner. Após a cura, a limpeza terá de ser feita mecanicamente. Limpar as mãos com Den Braven Toalhitas Wipes.

Color(s)

- Branco

Embalagem

- Cartucho

Para as especificações do produto, consulte a página de detalhes do produto

Validade

Armazenar em local seco e fresco, a uma temperatura entre + 5°C e + 25°C e abrigado da luz solar. Validade de 12 meses após data de fabrico, na embalagem original fechada e nas devidas condições de armazenagem.

Certificações

EN 15651-1: F-EXT-INT-CC

Segurança

Consultar a ficha de segurança do produto antes de iniciar a aplicação. Ficha de segurança disponível mediante solicitação ou através do site oficial Den Braven.

Garantia/Responsabilidade

Bostik garante que o produto está de acordo com as respetivas especificações durante a vigência do seu prazo de validade.

Aviso Legal

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.