



Ficha Técnica

Den Braven Stuc-O-Seal

Selante acrílico de alta qualidade, de base aquosa, com acabamento areado



Descrição do Produto

Den Braven Stuc-O-Seal é um selante acrílico de elevada qualidade com acabamento areado/rugoso. Após a evaporação da água existente, forma-se uma junta plasto-elástica.

Vantagens

- · Acabamento areado
- Pode ser aplicado em qualquer superfície com ajuda de um pincel ou escova
- · Admite pintura com tintas de base aquosa ou sintética
- Excelente aderência à generalidade das superfícies, sem necessidade de primário, incluindo superfícies ligeiramente húmidas
- Pode ser aplicado em interiores e exteriores
- · Praticamente inodoro
- Fácil de aplicar e limpar
- · Não corrosivo para metais

Aplicações

Den Braven Stuc-O-Seal é especialmente adequado para preenchimento e selagem de fissuras, fendas, juntas e orifícios sobre superfícies em gesso cartonado, contraplacado, aglomerado de madeira, madeira, alvenaria, cimento areado, pedra calcária e gesso.

Instruções de aplicação

Informação adicional

Alongamento à rutura	DIN 53505/ ISO 868	70%
Base		Acrylic dispersion
Densidade	ISO 1183-1	1,90 g/ml
Dureza Shore A	DIN 53505 / ISO 868	40
Escorrimento	ISO 7390	< 2mm
Formação de pele	DBTM 16	5 minutes @ +23°C/50% RH
Movimento da junta		7,5%
Resistência ao gelo durante o transporte		Up to -15°C
Resistência à temperatura		-20°C to +75°C
Taxa de Aplicação	@ Ø3 mm/4 bar	540 g/min
Temperatura de aplicação		+5°C to +40°C
Velocidade de cura	@ +23°C/50% RH	2mm/24 hrs

Estes são valores típicos

Limitações

- · Não é adequado para exposição contínua à água
- Não indicado para PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plásticos macios, neoprene e superfícies betuminosas
- * Aplicações exteriores apenas em boas condições de tempo seco durante pelo menos 5 horas após a aplicação

Preparação da superfície e acabamento

Aplicar com temperaturas compreendidas entre +5°C e +40°C (temperatura ambiente e da superfície). As superfícies devem encontrar-se limpas, secas, desengorduradas e isentas de partículas friáveis. Superfícies absorventes não necessitam de estar completamente secas. Superfícies muito porosas como por exemplo gesso cartonado, cimento areado, calcário, etc. devem ser previamente tratadas com primário constituído por uma parte de Stuc-O-Seal e duas partes de água. São sempre recomendados testes prévios de aderência. Alisar as juntas com água.





Ficha Técnica

Den Braven Stuc-O-Seal

Selante acrílico de alta qualidade, de base aquosa, com acabamento areado

Pintura

Den Braven Stuc-O-Seal admite pintura após a cura total com tintas de base aquosa ou sintética. Durante o processo de cura verificarse-á uma ligeira retração do produto que poderá fissurar a pintura. As tintas com elevado teor de cargas podem provocar fissuras na pintura. São sempre recomendados ensaios prévios de compatibilidade com as tintas a utilizar.

Limpeza

As ferramentas de aplicação devem ser limpas com água. As mãos devem ser limpas com toalhetes de limpeza ou com água e sabão.

Color(s)

Branco

Embalagem

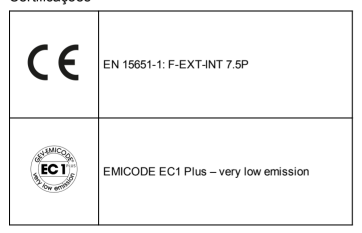
Cartucho

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 18 meses após data de fabrico, na embalagem original fechada e nas devidas condições de armazenagem.

Certificações



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 l&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.

