



MSP 107

COLA E VEDA MS MULTIÚSOS.

RESISTENTE A FUNGOS E BACTÉRIAS. RESISTENTE AOS RAIOS UV.

VANTAGENS

- Resistente a fungos* e bactérias* em conformidade com a norma UNE EN ISO 846.
- Excelente aderência sem primário à generalidade das superfícies.
- Cola superfícies húmidas, inclusive de baixo de água.
- Admite pintura**.
- Isento de solventes e isocianatos.
- Indicado para interiores e exteriores.
- Resistente aos raios UV e ao envelhecimento.

* Propriedade intrínseca, sem componentes biocidas ativos.

** É recomendável um ensaio prévio de compatibilidade.

DESCRIÇÃO

Cola e veda à base de MS Polímeros. Cura pelo contacto com a humidade atmosférica, formando uma selagem elástica e duradoura. Admite pintura. Boa aderência à generalidade das superfícies sem necessidade de primário, inclusive em superfícies húmidas. Resistente aos raios UV. Após a cura, resiste a fungos e bactérias (E.Coli, Salmonela...)

APLICAÇÕES

Ideal para colagem e vedação de vários materiais de construção, tais como: alumínio, aço inox, aço galvanizado, zinco, cobre, latão, madeira, tijolo, cimento, cerâmica, pedra natural, vidro, espelhos, poliéster, PVC, esferovite, etc. Colagem de telhas, degraus, perfis metálicos, etc. Selagem e vedação de juntas.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

As superfícies devem estar limpas, isentas de pó, gordura e partículas soltas. Cortar a parte superior do bico do cartucho e atarraxar a cânula. Aplicar o produto em cordões com uma pistola manual ou pneumática. Alisar com uma espátula previamente humedecida em água e sabão. São sempre recomendados ensaios prévios de aderência.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descrição	Resultados
Base	Polímeros MS
Densidade	1.5g/ml
Formação de pele	20 min (20 °C, 50%H.R.)
Velocidade de cura	3 mm/24h aprox. (20°C / 50% HR)
Dureza Shore A	55 aprox. (DIN 53505)
Alongamento à rotura	>200% aprox. (DIN 53504/ISO37)
Resistência à temperatura	-40 °C a +100 °C
Temperatura de serviço	+5 °C a +35 °C

LIMPEZA

O produto não curado pode remover-se com solvente tipo acetona. Após a cura, remover mecanicamente.

RENDIMENTO

18 metros lineares por cada cartucho de 290ml, para um cordão com 5 mm de diâmetro.

VALIDADE E ARMAZENAMENTO

18 meses na embalagem original fechada, armazenada em local seco, a uma temperatura entre +5°C e +25°C, ao abrigo do gelo.

CERTIFICADOS



APRESENTAÇÃO

Refª	Cor	Embalagem	Caixa	EAN
30601782	castanho	290ml	12	8412663017349
30609046	cinza	290ml	12	8412663090465
30609061	branco	290ml	12	8412663090618
30609062	preto	290ml	12	8412663090625

IMPORTANTE

CONSULTAR A FICHA DE SEGURANÇA ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO.

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.

BOSTIK HOTLINE

Smart help
253 300 810

Den Braven, Lda.

R. da Quintã, Lote 6 - Frossos
4700-023 Braga - Portugal
an Arkema company

www.bostik.com/pt/portugal/



Este documento anula e substitui todas as versões anteriores.