



BANDA AUTOCOLANTE PARA SISTEMA AQUAZIP®

FICHA TÉCNICA

BANDA AUTOCOLANTE PARA SISTEMA
AQUAZIP



Interior/Exterior



Pavimentos
interiores/exteriores



Composição

Banda especial constituída por uma fita de borracha butílica sobre um suporte em tecido não tecido de polipropileno, fino e de alta tenacidade.

Fornecimento

- BANDA AUTOCOLANTE PARA SISTEMAS AQUAZIP está disponível em rolos com 1 metro de largura e 20 m de comprimento.

Utilização

A BANDA AUTOCOLANTE PARA SISTEMAS AQUAZIP é indicada para a selagem de cantos e esquinas em superfícies horizontais ou verticais e/ou em juntas. Recomendada para utilização com argamassas de impermeabilização tipo AQUAZIP GE 97, AQUAZIP ADV ou AQUAZIP ONE ou com a pasta pronta a utilizar AQUAZIP RDY.

Preparação do suporte

Em geral, antes de iniciar a aplicação, devem ser avaliadas as condições do suporte, que deve estar limpo de poeiras, óleos e gorduras, seco e livre de humidade ascendente, partes soltas ou em destaque, como resíduos de cimento, etc .. Além disso, verifique que o suporte está mecanicamente estável, compacto, seco, limpo, sem fissuras e com uma humidade residual inferior a 3%.

Em caso de recuperação da resistência superficial do suporte, abrir um pouco a fenda com um disco abrasivo fino até obter uma base resistente e, em seguida, aplique o nosso consolidante PRO-MST para superfícies de betonilhas cimentícias ou o PRIMER DG 74 em caso de suportes de gesso ou anidrite.

Eventuais fissuras devem ser reparadas e seladas de forma monolítica com o nosso produto REPAR-MST SE 477, adesivo epóxi bi-componente, de acordo com respectivas indicações da ficha técnica

Se necessário, regularizar a zona de aplicação com o nosso produto GAPER 3.30, até obter a espessura requerida

Trabalhabilidade

A fita está coberta com papel plastificado para facilitar a utilização, que deve ser removido antes da aplicação. Para melhorar a adesão ao suporte, aplique uma leve pressão na tira adesiva aquando aplicação de forma a evitar formação de possíveis bolsas de ar.

Em eventuais junções de banda, deve haver o cuidado de a sobrepor em pelo menos 5-10 cm

Observações

- A aplicação em obra, deve ser realizada com temperaturas entre +5°C e +35°C.
- Durante a aplicação da BANDA, evitar a formação de bolhas ou dobras
- Não utilizar para impermeabilização de juntas estruturais, para este efeito, aplicar a FASSA TPE 170



Conservação

O material, se armazenado em local seco, protegido do sol e na sua embalagem original, terá a duração de 12 meses

Qualidade

BANDA AUTOCOLANTE PARA SISTEMA AQUAZIP® é submetido a um constante controlo nos nossos laboratórios. As matérias-primas utilizadas são rigorosamente selecionadas e controladas.

Características Técnicas

Composição	Suporte Tecido não tecido em polipropileno
	Revestimento Borracha butílica autocolante, muito elástica, resistente ao envelhecimento
Cor	cinza
Largura total	aprox. 100 mm
Espessura	aprox. 0,72 mm
Peso do material	aprox. 820 g/m ²
Resistência à temperatura (min/max)	-5°C / +60°C
Comprimento do rolo	20 m

Propriedades físicas	Normativa	Valor
Pressão máxima de selagem (até ao rompimento)	Provas internas	0,4 bar
Carga de rotura longitudinal	DIN 527-3	30 N / 15 mm
Carga de rotura lateral	DIN 527-3	19 N / 15 mm
Extensão longitudinal na rotura	DIN 527-3	60%
Extensão lateral na rotura	DIN 527-3	80%
Resistência à pressão de água (1,5 bar)	DIN EN 1928 (Versão B)	> 0,2 bar

Os dados apresentados, referem-se a provas de laboratório; com as aplicações práticas na obra, os mesmos podem ser sensivelmente modificados segundo as condições de aplicação. Em todo o caso, o utilizador deve controlar a idoneidade do produto para a aplicação prevista, assumindo todas as responsabilidades derivantes do uso. A empresa Fassa reserva-se ao direito de produzir modificações técnicas sem nenhum prévio aviso.

Quaisquer especificações técnicas relativas à utilização de produtos Fassa Bortolo de âmbito estrutural ou anti-incêndio apenas terão um carácter de oficialidade se forem fornecidas pela "Assistência Técnica" e "Investigação, Desenvolvimento e Sistema de Qualidade" da Fassa Bortolo. Caso necessário, contacte o serviço de Assistência Técnica do seu próprio país de referência (IT: area.tecnica@fassabortolo.com, ES: asistencia.tecnica@fassabortolo.com, PT: assistencia.tecnica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Lembramos que, para os produtos acima referidos, é necessária uma avaliação por parte do profissional responsável, segundo as normativas vigentes.