

**CARACTERÍSTICAS**

- A fita de fixação auto-adesiva permite uma instalação muito fácil e completamente oculta da fita de película.
- Extensível
- A fita é composta por um véu revestido permeável ao vapor.
- Estucável
- A camada de feltro garante a drenagem segura e fiável da chuva intensa e da humidade.

APLICAÇÕES

- Adequado para trabalhos de renovação e construção nova.
- Paraband Exterior para um acabamento estanque ao ar e aberto à difusão de vapor no lado exterior da carpintaria, fachadas cortina, caixilhos de janelas, painéis OSB e contraplacado, revestimentos de fachada, etc.
- Elevada força de adesão da faixa de fixação em todos os tipos de caixilhos de janelas e substratos comuns (betão, madeira, tijolo, silicato de cálcio, alumínio, ...).

DADOS TÉCNICOS

Tipo de produto	Véu revestido (feltro)
% de alongamento na ruptura longitudinal/transversal: EN12311	110% +-30 / 130% +-30
Resistência às intempéries e aos raios UV	3 meses
Condução à prova de chuva: EN 1027	> 1200Pa
Valor Ud	2m +/- 0,5
Resistência à tração (N/mm ²)	Longitudinal: 210N/50mm +-30 (EN 12311-2/A) / Transverse: 140N/50mm +-20 (EN 12311-2/A)
Resistência à água	> 400cm
Estanqueidade: EN 12114	< 0,01m ³ /h.m
Temperatura de trabalho	+5°C - +40°C
Resistência à temperatura	-40°C - +80°C
Peso	folie: 120 g/m ² (+/-10%) (EN 1819-2)
Classe de reação ao fogo EN13501-1	E
Natureza Do Adesivo	Acrylaatdispersie zonder oplosmiddelen
Peso Do Adesivo	230 g/m ²
Espessura Do Adesivo	+/- 0,23 mm
Força De Aderência	>= 35N/25mm (DIN EN 1939(2003))
Resistência À Temperatura Do Adesivo	-40°C - +100°C
Prazo de validade do produto fechado	240 meses
Condições de armazenamento	Armazenar em local seco e fresco a +5°C a +25°C. Manter longe da luz solar direta.

EMBALAGEM E COR

Preto
100 mm : 6 x rolo 25M/caixa - 360 unidades/palete
150 mm : 4 x rolo 25M/caixa - 240 unidades/palete
200 mm : 4 x rolo 25M/caixa - 192 unidades/palete
250 mm : 2 x rolo 25M/caixa - 120 unidades/palete

Esta ficha técnica substitui todas as edições anteriores. Todos os conselhos, recomendações, valores e instruções de segurança são baseados em investigações rigorosas, bem como na nossa experiência adquirida até à data, sendo prestadas de boa fé. Apesar de a documentação ter sido elaborada com o maior cuidado, não nos responsabilizamos por quaisquer incorrecções, falhas ou erros de impressão. Uma vez que não podemos avaliar o desenho, a qualidade da superfície e as condições de aplicação em obra, não nos responsabilizamos pela execução da obra com base na presente documentação. Recomendamos a realização de ensaios no local da aplicação. São aplicáveis as nossas condições gerais de venda.

UTILIZAÇÃO

Preparação

- A superfície deve estar permanentemente seca, limpa e isenta de pó, pintura, partes soltas... e deve manter a sua pressão e forma. Verifique se a superfície está em conformidade com as normas e regulamentos técnicos aplicáveis.

Aplicação

- Na instalação ao redor da carpintaria aplicar sempre o princípio das telhas (começar pela parte inferior, depois os lados e finalmente a parte superior).
- Remova a película protetora estreita e fixe-a à carpintaria.
- Remova as partes adjacentes para que seja feita uma ligação com a construção em bruto.
- Acabamento de canto fazendo um corte do canto exterior livre até ao canto interior a 45°.
- Pressione todo o conjunto com um rolo de pressão duro.
- Verifique a adesão após 30 minutos; se a adesão for insuficiente, utilize um primário.

Limpeza

- O adesivo de resíduos pode ser removido com limpador Parasilico Cleaner. A pele pode ser limpa com água e sabão.

PONTOS DE ATENÇÃO

- Em substratos porosos é recomendada uma largura de 8 cm.
- Não utilizar em ligações com risco de água estagnada sobre a camada adesiva, por exemplo em varandas, terraços ou galerias.
- O produto é adequado apenas para aplicações acima do nível do solo.

Esta ficha técnica substitui todas as edições anteriores. Todos os conselhos, recomendações, valores e instruções de segurança são baseados em investigações rigorosas, bem como na nossa experiência adquirida até à data, sendo prestadas de boa fé. Apesar de a documentação ter sido elaborada com o maior cuidado, não nos responsabilizamos por quaisquer incorreções, falhas ou erros de impressão. Uma vez que não podemos avaliar o desenho, a qualidade da superfície e as condições de aplicação em obra, não nos responsabilizamos pela execução da obra com base na presente documentação. Recomendamos a realização de ensaios no local da aplicação. São aplicáveis as nossas condições gerais de venda.