

weberdry roof banda

Banda betuminosa com massa nominal de 4 kg/m² reforçada com feltro de poliéster

Elevada resistência à tração e rasgamento
Boa estabilidade dimensional
Com níveis de desempenho entre -5°C e +110°C

Utilizações

- A membrana betuminosa **weberdry roof banda** é uma membrana impermeabilizante produzida a partir de betume modificado APP, de massa nominal de 4,0kg/m² e composta por uma armadura de feltro de poliéster (FP). As faces da membrana estão protegidas por filme auto-aderente de polietileno, sendo este o acabamento das mesmas;
- A membrana betuminosa **weberdry roof banda** destina-se ao reforço de zonas de transição e pormenores.

Limites de utilização

- Não se devem executar trabalhos de impermeabilização quando as condições climáticas possam ser prejudiciais, i.e., a nevar, caso haja neve ou gelo na cobertura, se estiver a chover ou enquanto a cobertura estiver molhada.

Características de utilização

- Elevada resistência à tração e rasgamento;
- Elevada resistência ao punçoamento (estático e dinâmico);
- Boa estabilidade dimensional;
- Grande resistência aos agentes atmosféricos;
- Elevada resistência a altas temperaturas;
- Com níveis de desempenho entre -5°C e + 110°C;
- Betão, betonilhas e rebocos à base de cimento;
- Cerâmica ou pedra (se em renovação de piscina, não aplicar diretamente sobre a cerâmica antiga);
- Gesso cartonado (se placas não hidrofugadas, aplicar previamente o primário **weberprim universal**).

Prestações técnicas

Membranas betuminosas armadas para revestimentos de impermeabilização de coberturas (EN 13707:2004+A2:2009):

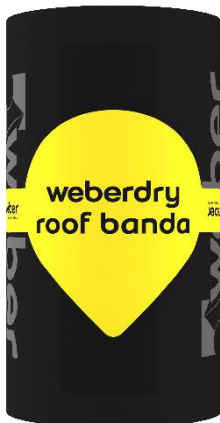
- Desempenho ao fogo exterior: NPD
- Reação ao fogo: E
- Estanquidade à água: Estanque (10kPa; método A)
- Resistência à tração
 - Força máxima L: (750±150) N/50mm
 - Alongamento na força máxima L: (35±15) %
 - Força máxima T: (450±90) N/50mm
 - Alongamento na força máxima T: (35±15) %
- Resistência à ação das raízes: NPD
- Resistência a cargas estáticas: ≥ 15 kg (método A)
- Resistência ao choque: ≥ 1000 mm (método A)
- Resistência ao rasgamento
 - L: (185±35) N
 - T: (185±35) N
- Resistência das juntas
 - Pelagem: NPD
 - Corte: NPD
- Durabilidade
 - Estanquidade à água após envelhecimento artificial: NPD
- Flexibilidade à dobragem: ≤ -5°C
- Substâncias perigosas: Cumpre

Membranas betuminosas armadas para estanquidade em relação à ascensão capilar incluindo a impermeabilização de paredes e pavimentos enterrados sob pressão hidrostática (EN 13969:2004+A1:2006):

- Reação ao fogo: E
- Estanquidade à água: Estanque (60kPa; método A)
- Resistência ao choque: ≥ 1000 mm
- Resistência das juntas
 - Corte: NPD
- Flexibilidade a baixa temperatura: ≤ -5°C
- Resistência à tração
 - Força máxima L: (750±150) N/50mm
 - Alongamento na força máxima L: (35±15) %
 - Força máxima T: (450±90) N/50mm
 - Alongamento na força máxima T: (35±15) %
- Resistência ao punçoamento estático: ≥ 15 kg (método B)
- Resistência ao rasgamento
 - L: (185±35) N
 - T: (185±35) N
- Durabilidade
 - Estanquidade à água após envelhecimento artificial: NPD
- Resistência química: NPD
- Substâncias perigosas: Cumpre

Recomendações de Segurança na Utilização

- A membrana não contém componentes perigosos e cumpre com os requisitos em matéria de higiene, segurança e meio ambiente. Durante ou após a aplicação do revestimento de impermeabilização, deve evitar-se a utilização ou o manuseamento de determinadas substâncias químicas, nomeadamente gasolina, petróleo, solventes orgânicos e produtos oxidantes concentrados. O manuseamento dos produtos auxiliares de colagem ou de acabamento deve ser efetuado utilizando equipamento individual de proteção adequada, nomeadamente luvas e vestuário de proteção apropriado. Deve ainda evitar-se a utilização de equipamento ou materiais com arestas cortantes ou pontiagudas sobre a membrana de impermeabilização. Para mais informação, consulte a ficha de segurança.
- Antes de utilizar o produto leia atentamente o rótulo na embalagem e a Ficha de Dados de Segurança em saint-gobain.pt.
- Como medida de proteção individual deve usar luvas não absorventes, máscara de proteção de poeiras e vestuário de trabalho que evite o contacto do produto com o utilizador.



Apresentação

- Rolo de 3 m² (0,33 m x 10,0 m)

Cor

Preto

Conservação

As membranas devem ser armazenadas dentro da embalagem original, em posição vertical e sem empilhamento de paletes. Preferencialmente, devem ser armazenadas em local seco e protegido das intempéries. Devem ser evitadas quedas e pancadas.

As indicações de utilização e dados técnicos sobre o produto são apresentadas de boa-fé e baseiam-se na experiência e conhecimento acumulados, em situações de utilização tipificadas. As condições de aplicação e utilização poderão influenciar o comportamento do produto, pelo que será aconselhável realizar verificações e testes em cada situação específica.

Apesar do rigor que aplicamos no que fazemos, não lhe podemos assegurar que os textos ou imagens inseridas nesta Ficha Técnica ou em quaisquer outros elementos de documentação da Saint-Gobain estejam isentos de erro involuntário.

Assim, como profissional a quem os nossos produtos e soluções são destinados, muito lhe agradecemos:

- a) Que analise previamente toda a documentação relativa a quaisquer produtos que deseje adquirir ou solução que pretenda adotar, assim como que nos coloque qualquer dúvida ou reserva que essa documentação lhe suscite;
- b) Que nos indique quaisquer erros que detete nessa documentação; em especial (pois como profissional poderá mais facilmente percebê-los) quando incidam sobre as características técnicas e físicas das nossas soluções ou produtos e/ou sobre preços, quantidades ou quaisquer outras condições propostas.

Para limitar o mais possível os efeitos de potenciais erros, a Saint-Gobain poderá:

- a) Saná-los e/ou retificá-los;
- b) Informar da sua existência e retificação aos destinatários, compradores e/ou interessados nos produtos ou soluções cuja documentação contivesse tais erros;
- c) Cancelar a entrega de encomenda ou a venda ou adjudicação de produto ou solução, ainda que previamente aceites, quando tal encomenda ou venda estiver sustentada em informação que incluisse erros ou que destes tivesse resultado.

A Saint-Gobain não assumirá responsabilidades emergentes desses erros se (por força da sua natureza ou do contexto em que ocorram) foram manifestos para destinatário que esteja de boa-fé e/ou que já os conhecesse ou devesse conhecer.