

## Membrana Effisus FR

A Membrana Effisus FR utiliza uma tecnologia inovadora, resultando numa membrana resistente ao fogo, Classe A2 de acordo com EN 13501-1, EN ISO 1716, EN 13823 e Classe A de acordo com a ASTM E84. Desenvolvida para protecção global da fachada à humidade, água e vento, em projectos com requisitos máximos de resistência ao fogo.

Permeável ao vapor de água, mas impermeável à água da chuva e estanque ao vento. Tem uma excepcional resistência a UV's, sendo indicada para protecção de fachadas com juntas fechadas ou abertas. A existência de um completo leque de acessórios permite a sua aplicação em projectos com os mais diversos requisitos.

# Effisus FR

### Resistente ao fogo:

- Incombustível – EN 13501-1, EN ISO 1716, EN 13823: Classe A2
- Incombustível – ASTM E84: Classe A (ou Classe 1)
- Marcação CE – EN 13859-2:2010

### Outras características do produto:

- Óptima resistência a UV's
- Impermeável à água da chuva
- Estanque ao vento

### Aplicações Tipo:

- Projectos com requisitos máximos de protecção ao fogo
- Sistema Effisus Ecofacade Envelope
- Fachadas ventiladas
- Fachadas cortina



## BENEFÍCIOS DA SOLUÇÃO

- Protecção ao fogo – Resistente ao fogo
- Multifunções – Protecção ao fogo, permeabilidade ao vapor, impermeabilidade à água e vento.
- Durável – Resistente a movimentos, variações térmicas e contacto contínuo com humidade.
- Universal – Aplicável em fachadas com juntas abertas ou fechadas, em qualquer ambiente.
- Sistema completo - Conjunto completo de acessórios para responder a qualquer necessidade.

## INFORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- Dimensões standard: 1.20 x 84m. Outras dimensões disponíveis sob pedido.
- Componente do Sistema Effisus Ecofacade Envelope – Sistema integrado para estanquidade e gestão do vapor de água em fachadas.
- Acessórios: Fita Effisus 2Adjoin DF, Fita Effisus 2Bond GO, Fita Effisus 2Bond DS, Anéis Effisus Tight