

Selagem de perfurações em Coberturas

EFFISUS STOPPER

Sistema para Selagem de Perfurações em Coberturas

DESCRIÇÃO

Selagem de perfurações da cobertura para fixação de equipamentos ou atravessamento de tubagens através de sistema Effisus Stopper, constituído por:

- **Molde Effisus Stopper EC** molde exterior pré-fabricado em resina de poliéster, resistente ao gelo, corrosão, UV's e água permanente, com diâmetro de (...) e altura de 5cm;
- Selante Effisus Stopper M-1 selante estrutural em polieter curável, sem solventes ou isocianatos, conteúdo de VOC´s a 115°C inferior a 20grs/litro, certificação LEED, com propriedades de resiliência elastomérica:
- **Selante Effisus Stopper 1-P** selante de preenchimento com base em poliéter de baixa dureza, sem solventes, com conteúdo de VOC´s a 115°C inferior a 25grs/ litro, certificação LEED, com propriedades de resiliência alastomérica e resistentes a UV´s.

Para aplicação do sistema Effisus Stopper, o substrato deve encontrar-se limpo, isento de resíduos e poeiras.

