

1. Nome do Produto:

PERFIL EM ALUMÍNIO EFF 1000 – E

2. Descrição do Produto:

- Sistema para juntas de dilatação e juntas construtivas de edificações, em alumínio com perfil em neoprene, para embutir;
- Disponíveis em 2 medidas de 1.1/2 ''(38 mm) e 2''(50 mm) de altura, conforme espessura do piso;
- A borracha de neoprene é fornecida nas larguras de 17 mm ou 25 mm, conforme dilatação do piso;

Limitações:

• Não aplicar em superfícies congeladas ou quando a temperatura estiver abaixo de 5°C.

3. Dados Técnicos:

Composição Química: Neoprene

Dureza Shore A: 70 +/-5

Alongamento: 350%

Temperatura Trabalho: 5 ° a 80 ° C

Cores: Preto e Cinza

4. Aplicação

- Hospitais, Supermercados, Shopping Center, Prédios Residenciais, Comerciais, Porcelanatos, Mármores, Granitos, Cerâmicas, Marco Piso.
- Estruturas pré-moldadas de concreto.

5. Disponibilidade e Custo:

 Este produto é distribuído, para todo território nacional brasileiro, diretamente para os projetos / obras ou representantes regionais. Para mais informações ou preço contate nos.

6. Garantia:

• A Profection certifica que o produto foi desenvolvido para tratamento e acabamento de juntas, e sua garantia é limitada às condições de uso e aplicação do produto.

7. Manutenção:

• Não aplicável.