

Acessórios de Cobertura de Fibrocimento Ficha de Informação Técnica Material

NOTA TÉCNICA

Eu-45/13/pt

1. Composição

Os acessórios de cobertura de fibrocimento são compostos por cimento portland, fibras de reforço naturais e sintéticas e aditivos funcionais.

2. Aparência

Os Acessórios de Cobertura de Fibra de Cimento podem ser coloridos em massa, utilizando pigmentos inorgânicos, ou pintados.

Não colorido (Consultar modelos):

- Natural

Cores Naturais (Consultar modelos):

- Argila rústica (Pigmento de massa)
- Ardósia Rústica (Top Tinted)
- Cantábrico (Top Tinted)
- Chamada (Top Tinted)

Pintados (Consultar Modelos):

- Terra Argila
- Terra Ardósia

3. Dimensões e pesos

Os Acessórios de Cobertura de Cimento de Fibra de Cimento têm uma espessura mínima de 5,4 mm.

*Peso de consulta de cada modelo

4. Propriedades Técnicas

Os Acessórios de Cobertura de Cimento de Fibra cumprem os requisitos da norma UNE EN 13501.

Densidade Aparente:	>1,40 gr/cm ³
Resistência Térmica:	0,02 m ² °K/W
Dilatação térmica:	0,01 mm/m°C
Reacção ao fogo:	Clase A1 (Não combustível)

5. Aplicações

- Telhados de pavilhões e edifícios

Declaração de exoneração de responsabilidade

A informação contida neste documento está correcta no momento da sua emissão. No entanto, devido ao nosso programa de desenvolvimento contínuo de materiais e sistemas, reservamo-nos o direito de alterar ou alterar as informações aqui contidas sem aviso prévio. Por favor contacte a sua organização local de vendas EURONIT para se assegurar de que tem a versão mais actualizada.

Toda a informação contida neste documento é protegida por direitos de autor ©.

Todas as figuras contidas neste documento são ilustrações e não devem ser utilizadas como detalhes de construção.

Esta informação é fornecida de boa fé e não será aceite qualquer responsabilidade por qualquer perda ou dano resultante da sua utilização.