

## Perfil misto de placa canelada Ficha de Informação Técnica Material

NOTA TÉCNICA

Eu-45/04/pt

### 1. Composição

A placa de perfil misto é uma placa de fibrocimento composta por cimento portland, fibras de reforço naturais e sintéticas e aditivos funcionais.

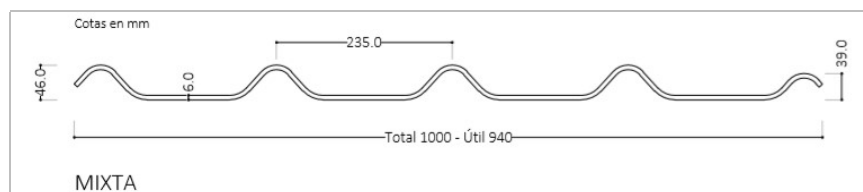
### 2. Aparência

A placa de perfil misto pode ser da cor da massa, utilizando pigmentos inorgânicos.

Cores:

- Argila Rústica (Coloração em massa)
- Ardósia Rústica (Top Tinted)

### 3. Dimensões e pesos



O perfil misto de cartão canelado tem uma espessura de 6,0 mm.

As dimensões da placa são:

Comprimento [mm]	Largura [mm]	Peso [Kg/ud]
1250	1000	16
2500	1000	32

### 4. Propiedades Técnicas

A chapa ondulada de perfil misto cumpre os requisitos das normas UNE EN 494 e UNE EN 13501.

Categoria UNE EN 494: C2Y  
Momento de inércia: 140cm<sup>4</sup>/m

Momento de resistência: 98 cm<sup>3</sup>/m  
Densidade Aparente: >1,40 gr/cm<sup>3</sup>  
Resistência Térmica: 0,02 m<sup>2</sup> °K/W  
Dilatação térmica: 0,01 mm/m°C  
Reacção ao fogo: Classe A1 (Não combustível)

## 5. Aplicações

- Suporte de azulejos

## 6. Intervalos de utilização

Comprimento [mm]	Número mínimo de apoios	Separação máxima entre correias [mm]	Sobreposição entre placas [mm]
1250	2	1130	100 < sobreposição <250
2500	3	1130	100 < sobreposição <250

### 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.