

MULTI TELHA[®]

Moderno sistema de coberturas



O novo painel MULTI TELHA é um sistema desenvolvido a partir da já conhecida chapa de polycarbonato alveolar, onde já tem moldado um sistema de engate (click) macho e fêmea, dispensando perfis de união entre painéis.

Fabricada em polycarbonato, a MULTI TELHA oferece excelentes propriedades de resistência às intempéries em baixas e altas temperaturas. A MULTI TELHA possui proteção UV em ambas as faces e está disponível em cores opacas e translúcidas.

Cores: Translúcidas: cristal, branco leitoso, verde, azul, pérola, Heatbloc-Ouro, vermelha, laranja.

Opacas: cinza, verde, azul, terracota e branca.

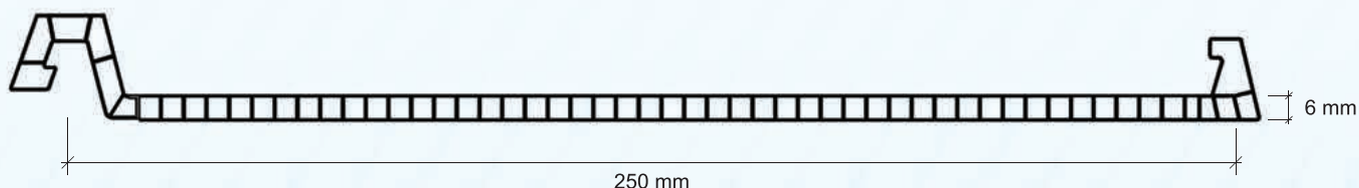
Graças ao sistema de engate (click), os painéis podem ser instalados facilmente e com segurança. Consistindo em uma evolução no serviço de instalação, pois, ao contrário das chapas convencionais, tem estanqueidade assegurada. Seus acessórios permitem uma instalação fácil e econômica.

VANTAGENS

- Graças a sua leveza e a simplicidade do sistema, estes painéis são indicados para coberturas de qualquer tipo e podem ser instalados por qualquer pessoa;
- Montagem sem furos nos painéis, montagem simples, rápida e econômica;
- Necessita apenas de um terçamento ou ripamento a cada 1,0 m (máx.);
- Fixação por garras inox que se tornam ocultas após aplicação;
- Estanqueidade assegurada em função do encaixe (click);
- Sistema completo com garras e acabamentos laterais e frontais;
- Possibilidade de combinação de cores na mesma cobertura;
- Facilidade de transporte, manuseio e instalação;
- Aplicação em estruturas de ferro, alumínio e madeira;
- Garantia de 10 anos contra amarelamento e perdas das características visuais.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS



Dados técnicos	Multi Telha	Unidade
Largura útil	250	mm
Comprimento standard (*)	6000	mm
Espessura	6	mm
Peso	1,60	aprox. kg/m ²
Up-value	4,00	W/m ² K
E-Módulo	2200	N/mm ²
Coefficiente de dilatação linear	0,065	mm/m °C
Temp. máxima curta	130	°C
Temp. máxima constante	115	°C
Transmissão UV	aprox. 0	%
Raio mínimo de curvatura	3200	mm
Comportamento ao fogo	B s2-d0	DIN EN 13501

* Outros comprimentos sob consulta

Cores	Código Replaex	Transmissão de luz visível aprox.
Translúcido:		
Cristal	MT60-9910	80%
Branco Leitoso	MT60-9937	57%
Verde	MT60-9940	41%
Azul	MT60-9942	34%
Bronze	MT60-9920	26%
Fumê	MT60-9925	19%
Pérola	MT60-9911	37%
Vermelha	MT60-9923	Sob Consulta
Laranja	MT60-9918	Sob Consulta
Heatbloc-Ouro	MT60-9988	48%
Opacas:		
Cinza	MT60-9960	6%
Verde	MT60-9801	7%
Azul	MT60-9803	11%
Terracota	MT60-9802	4%
Branca	MT60-9938	15%

Aplicações planas

Espaçamento entre terças:
até 1,00 m (máx.)
Beiral máximo recomendado:
150 mm

Aplicações em arco

Espaçamento entre terças:
até 1,30 m (3,20 < r < 4,50 m)
Beiral máximo recomendado:
150 mm

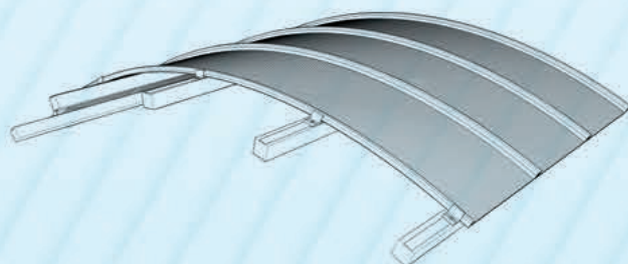
Definições para Isoplelas Região II, NBR 10821

Caimento mínimo de 5% para subestrutura metálica.
Caimento mínimo de 9% para subestrutura em madeira.

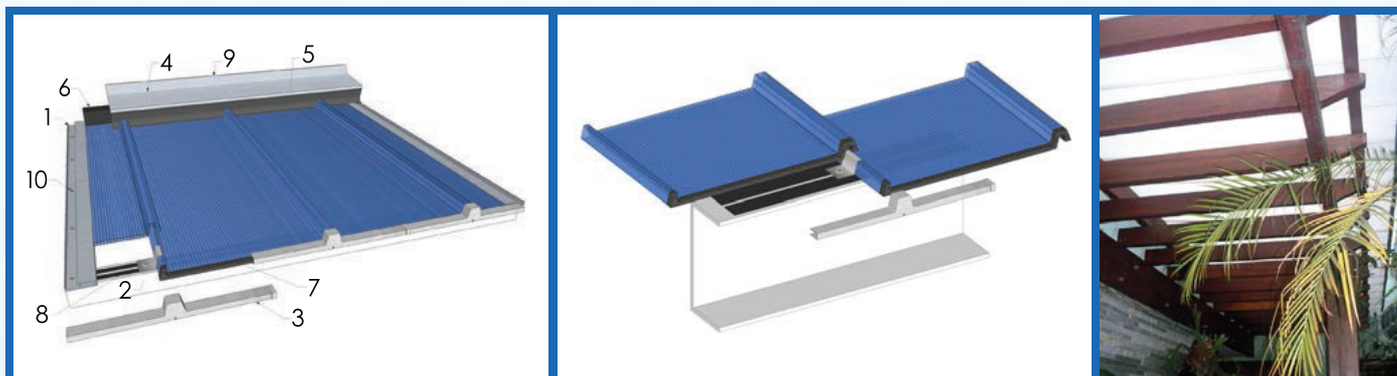
Principais aplicações

Graças a sua leveza, simplicidade do sistema e tamanho reduzido, estes painéis são indicados para pequenas coberturas de qualquer tipo e podem ser instalados por qualquer pessoa. Faça você mesmo!

Coberturas e fechamentos para: garagens, terraços, estufas, telhados, varandas, pergolados de madeira, passarelas, toldos, projetos residenciais, comerciais e industriais.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS



ACESSÓRIOS DE MONTAGEM

Nº	ACESSÓRIO	NOME	DIMENSÕES	CÓDIGO REPLAEX
1		Perfil União Arremate	Alumínio Barra - 6 m	PA10-2164
2		Garra de Fixação	INOX Unidade	EFNO-2010
3		Tampa Cores: Prata ou Branco Opaco	Polycarbonato Unidade	TP60-8810 TP60-0038
4		Perfil Rufo	Alumínio Barra - 6 m	PA10-0400
5		Gaxeta para Rufo Cor: preto	EPDM Rolo - 30 m	PB00-2106
6		Fechamento em Polietileno	Altura: 30 mm Largura: 35 mm Comprimento: 1 m	BLMT-0000
7		Fita Vent-tape	Largura: 25 mm Rolo - 50 m	FF26-0000
8		Fita Neoprene	Largura: 15 mm Espessura: 3 mm Rolo - 15 m	PBA-0616
9		Silicone Neutro	Unidade	(*)
10		Parafuso Pancake	Unidade	P211-9986

* Fornecimento cliente



Maio 2015



POLYSOLUTION
SOLUÇÕES EM POLICARBONATO

Sistemas e chapas em policarbonato



AS LINHAS DE PRODUÇÃO

Chapas em policarbonato



Chapas Refletivas



Chapas Heatbloc (Infrared)



Moderno sistema de coberturas



Veneziana



Acessórios



Sistemas para aplicações industriais



Fechamento/Divisória Wall 40



Moderno sistema de coberturas

