

## DESCRIÇÃO

TARUCEL é um delimitador de profundidade, impermeável e flexível, elaborado com espuma de polietileno de baixa densidade. Além de evitar fuga de material durante a aplicação dos selantes, permite o correto dimensionamento das juntas, pois proporciona profundidade uniforme e adequado fator de forma (relação entre largura e profundidade). Possibilita a máxima eficiência da junta, uma vez que a aderência do selante ocorre apenas nas laterais, e não no fundo, evitando assim o destacamento ou a ruptura do selante.

## COMPOSIÇÃO BÁSICA

Polietileno.

## PROPRIEDADES DO PRODUTO

Propriedade	Valor
Aspecto	Cinza
Odor	N/A
Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	N/A

## EMBALAGEM

Embalagem	Peso Líq.	Peso Bruto
Cinza - 6 mm x 2500 m	1,30	1,75
Cinza - 8 mm x 1500 m	1,56	2,01
Cinza - 10 mm x 1150 m	1,73	2,18
Cinza - 15 mm x 550 m	2,28	2,73
Cinza - 20 mm x 350 m	2,44	2,89
Cinza - 25 mm x 200 m	2,21	2,66
Cinza - 30 mm x 160 m	2,54	2,99
Cinza - 12 mm x 750 m	1,76	2,21

## ARMAZENAMENTO

Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças, animais e longe de fontes de calor.

### RM Revestimentos

Av. Humberto de Alencar  
Castelo Branco, 1.260  
09850-300 – SBC / SP

### Contato

Tel: 11 2164 4300  
vendas@miaki.com.br

[www.miaki.com.br](http://www.miaki.com.br)

## PREPARO DO PRODUTO

Pronto para uso.

## PREPARO DO SUBSTRATO

A junta deve estar perfeitamente limpa, íntegra e regular.

## APLICAÇÃO

O TARUCEL é aplicado com as mãos, preenchendo de forma pressionada, totalmente a largura da junta. O diâmetro do TARUCEL deve ser maior que a largura da junta, mantendo a profundidade uniforme, obedecendo ao fator de forma conforme tabela:

Dimensão de aplicação do selante	Dimensão do TARUCEL (Largura x Profundidade) (Diâmetro)
6 mm x 6 mm	10 mm
10 mm x 10 mm	15 mm
15 mm x 10 mm	20 mm
20 mm x 10 mm	25 mm
25 mm x 12 mm	30 mm

## ATENÇÃO

A temperatura de trabalho do TARUCEL (polietileno expandido de baixa densidade) é de 40°C até 90°C. O produto não sofre reações em contato com solventes e outros produtos químicos de uso no mercado, desde que sejam trabalhados na temperatura citada.

## INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Vide FISPQ do produto.

**RM Revestimentos**  
Av. Humberto de Alencar  
Castelo Branco, 1.260  
09850-300 – SBC / SP

**Contato**  
Tel: 11 2164 4300  
vendas@miaki.com.br

[www.miaki.com.br](http://www.miaki.com.br)