



## TABICA METÁLICA CR4

Perfis metálicos fabricados industrialmente, mediante processo de conformação contínua a frio, por sequência de rolos, a partir de placas de aço revestidas com zinco. Sua função principal é garantir a sustentação do perímetro dos forros, com acabamento flutuante.

### VANTAGENS

As Tabicas metálicas apresentam os seguintes benefícios:

☆☆☆ Revestimento Z275

### APLICAÇÃO:

As Tabicas metálicas são utilizadas na estruturação de forros de drywall, entre o forro e a parede para a sustentação do perímetro dos forros

# TABICA METÁLICA CR4



## OUTRAS CARACTERÍSTICAS:

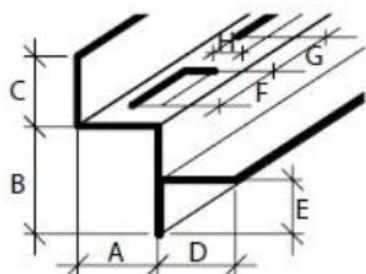
A peça é fabricada seguindo as normas ABNT NBR 15217:2018 (perfis de aço para sistemas construtivos em chapas de gesso para drywall).

## CUIDADOS NECESSÁRIOS:

- Verificar suas ferramentas de trabalho
- Utilizar os EPIs (Equipamentos de Proteção Individual) necessários para exercer esta atividade.

## DADOS TÉCNICOS:

CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS	VALOR NOMINAL	TOLERÂNCIA
ESPESSURA (mm)	0,50	-
A (mm)	21	31
B (mm)	28	+0 -2
C (mm)	20	31
D (mm)	21	+1 -2
E (mm)	14	+0 -1
F (mm)	21	-
G (mm)	74	-



# TABICA METÁLICA CR4



## DADOS TÉCNICOS:

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E MECÂNICAS	VALOR NOMINAL
MATERIAL	Aço Galvanizado
REVESTIMENTO	Z275
CAMADA DE ZINCO (Q)	≥20

## EMBALAGEM E ARMAZENAGEM:

EMBALAGEM	As tabicas CR4 são fornecidas em conjuntos de 10 unidades amarradas.
VALIDADE	Indeterminada
ARMAZENAGEM	Mantenha o produto em local seco, protegido e sob superfície plana sobre o palete.

# TABICA METÁLICA CR4



## TRANSPORTE E SEGURANÇA:

TRANSPORTE	<ul style="list-style-type: none"><li>• O local de transporte deve estar seco.</li><li>• Evite balanços, distorções e contatos entre os fardos maiores.</li><li>• As peças menores devem ser apoiadas nas maiores.</li><li>• Antes de iniciar a descarga, verifique se não houve dano no material.</li><li>• Proteger com lona a fim de prevenir contra umidade ou qualquer outra ação direta de natureza incontrollável.</li></ul>
TOXIDADE	O produto não é considerado tóxico.
SEGURANÇA	Para mais detalhes, consulte a Ficha de Segurança do Produto.

Estas informações são as recomendações relativas ao produto isoladamente (não instalado) e não afere o desempenho de um sistema drywall. Os dados técnicos apresentados pela Placo do Brasil são válidos para os produtos quando armazenados, manuseados e instalados conforme os procedimentos da Placo do Brasil e as normas técnicas exigidas.

VERSÃO 02  
Revisado em Fevereiro de 2025

PLACO DO BRASIL  
[www.placo.com.br](http://www.placo.com.br)  
Tel: 0800 019 25 40

**Mogi das Cruzes** | Av. Valentina Mello Freire Borenstein,  
333 - Vila Sao Francisco, Mogi das Cruzes - SP

**Feira de Santana** | BR-324, 360 - Humildes, Feira de  
Santana - BA

  
SAINT-GOBAIN