

FICHA DE PRODUTOS

PARAFUSO TTPC

PARAFUSO TTPC

Descrição

Parafuso fabricado industrialmente com revestimento fosfatizado.

Cor do Produto: Preta

Utilização

- Utilizada para fixação de placas de drywall na estrutura.

Dados Técnicos

Denominação	Diâmetro (mm)	Torção (N.m)	Fenda	Tipo de cabeça
Parafuso TTPC	3,5	≥ 2,8	Philips	Trombeta

Poder máximo de perfuração (s) 1,5

Corrosão no salt spray 48h

Comprimento (mm)		25	35	45	55
Perfil metálico - (espessura máx. em mm)		0.7			
Tolerância	Qtd de placas	1	1	2	3
	Espessura das placas (mm)	12.5	15	12.5 15	12.5 15
Tipo de ponta		Agulha			



Normativa

ABNT NBR 15758 – Sistemas construtivos em chapas de gesso para drywall – Projeto e procedimentos executivos para montagem. Parte 1 – Requisitos para sistemas usados como paredes

ABNT NBR 8094 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à névoa salina - Método de ensaio

Dados Gerais – Transporte, Manuseio e Armazenamento

- Armazenamento: Manter o produto em local seco e arejado, protegido e em superfície plana sobre o palete.

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 normas técnicas exigentes.

Este presente documento não é válido se reproduzido parcialmente.

A Placo do Brasil reserva-se no direito de alterar as especificações técnicas dos produtos sem aviso prévio.

Placo do Brasil | Av. Valentina Mello Freire Borenstein, 333 | Jd. São Francisco
Mogi das Cruzes – SP
0800 019 2540

Este presente documento não é válido se reproduzido parcialmente.

