

Área de Aplicação: Engenharia de Normas e Padrões

Título do Documento: Taco de Madeira (S)

Público

Sumário

1.	OBJETIVO	2
2.	ÂMBITO DE APLICAÇÃO	2
	2.1 Empresa	
	2.2 Área	
3.	DEFINIÇÕES	2
4.	DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA	2
5.	RESPONSABILIDADES	2
6.	REGRAS BÁSICAS	2
	6.1 Material	
	6.2 Acabamento	2
	6.3 Identificação	
	6.4 Características Gerais	3
	6.5 Acondicionamento	3
7.	CONTROLE DE REGISTROS	3
8.	ANEXOS	4
9.	REGISTRO DE ALTERAÇÕES	5
	9.1 Colaboradores	
	9.2 Alterações	



Área de Aplicação: Engenharia de Normas e Padrões

Título do Documento: Taco de Madeira (S)

Público

1. OBJETIVO

Especificar as características do taco de madeira, acessório utilizado em redes de distribuição subterrâneas.

2. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

2.1 Empresa

Distribuidoras do Grupo CPFL Energia.

2.2 Área

Engenharia, Operações de Campo, Obras e Manutenção, Suprimentos, Gestão de Ativos e Fornecedores.

3. DEFINIÇÕES

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas.

4. DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- Documento CPFL nº 3877 - Barramentos Isolados 0,6kV.

5. **RESPONSABILIDADES**

A Engenharia de Normas e Padrões das distribuidoras do Grupo CPFL é a responsável pela publicação deste documento.

6. REGRAS BÁSICAS

6.1 Material

Madeira peroba.

6.2 Acabamento

O taco deve ser isento de defeitos incompatíveis com um produto de qualidade como, cantos vivos, remendos, emendas, furos, protuberâncias, objetos estranhos embutidos ou quaisquer outras imperfeições decorrentes do processo de fabricação que afetem a sua durabilidade.

6.3 Identificação

Deve ser gravado na peça de forma visível e indelével: marca e/ou nome do fabricante.

Externamente, quando de aquisição pela concessionária, a embalagem deve ser marcada, de forma legível e indelével, com as seguintes indicações:

- a) Nome ou marca do fabricante;
- b) Nome da empresa do Grupo CPFL Energia adquirente do produto;
- c) Número da ordem/pedido de compra;
- d) Descrição do produto;
- e) Massa bruta (kg);
- g) Data de fabricação;

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
4975	Instrução	1.2	OSE CARLOS FINOTO BUEN	IO09/03/2021	2 de 5



Área de Aplicação: Engenharia de Normas e Padrões

Título do Documento: Taco de Madeira (S)

h) Lote de fabricação.

Características Gerais

O taco será utilizado para posicionar/suportar cabos secundários em caixas com barramentos isolados (documento CPFL nº 3877) e cabos primários em base de concreto de transformador em pedestal.

Deve seguir as dimensões dos desenhos do ANEXO.

Acondicionamento

O fornecedor deverá garantir que a embalagem do material preserve seu desempenho e suas funcionalidades durante o transporte, movimentação e armazenamento. Sempre que necessário, deverá informar as condições especiais de transporte, movimentação e armazenamento.

A embalagem deverá ser elaborada com material reciclável.

7. **CONTROLE DE REGISTROS**

Não se aplica.



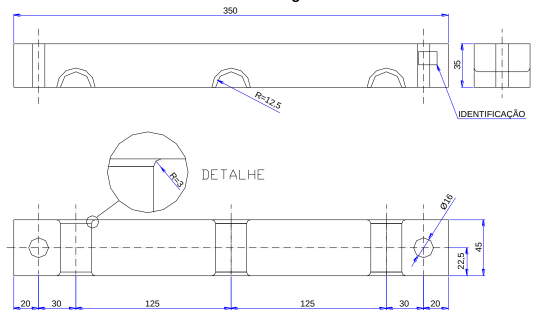
Área de Aplicação: Engenharia de Normas e Padrões

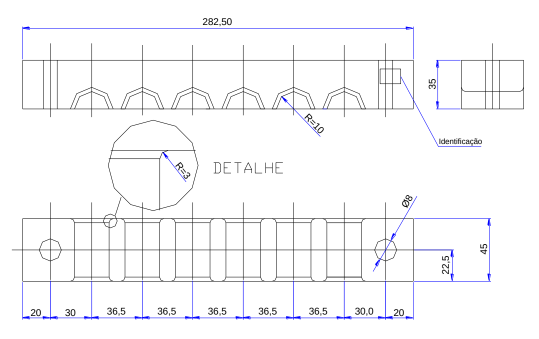
Título do Documento: Taco de Madeira (S)

Público

8. ANEXOS

ANEXO - Desenhos e códigos dos materiais





Dimensões em milímetros

Descrição	Código do material	UnC
Taco de madeira com 3 furos de diâmetro 25mm	50-000-002-677	50926
Taco de madeira com 6 furos de diâmetro 20mm	50-000-015-382	95382

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
4975	Instrução	1.2	OSE CARLOS FINOTO BUEN	NO09/03/2021	4 de 5



Área de Aplicação: Engenharia de Normas e Padrões

Título do Documento: Taco de Madeira (S)

Público

9. REGISTRO DE ALTERAÇÕES

9.1 Colaboradores

Empresa	Área	Nome
CPFL Piratininga	REDN	Rogério Macedo Moreira

9.2 Alterações

Versão Anterior	Data da Versão Anterior	Alterações em relação à Versão Anterior
1.0	01/06/2004	Item 1- Unificação do documento com as concessionárias CPFL- Santa Cruz, CPFL-Jaguari, CPFLMococa, CPFL-Leste Paulista, CPFL-Sul Paulista e RGE-Rio Grande Energia. Item 2- Inclusão de códigos da RGE.
1.1	08/07/2010	- A formatação foi atualizada conforme norma vigente.