



Poste de Eucalypto Tratado 11/12m

PM-R



Edição
Lobo 01 | 11 | 05
Desenho Substituído
D0056 R-04 01 | 05 | 02
Objeto da Revisão
Notas.

Verificação
Vanderlei 01 | 11 | 05
Aprovação
Antônio Carlos S. Alves 01 | 11 | 05

Desenho N°

0056 R-05

Folha 1/3

L (m)	TIPO	CARGA NOMINAL (daN)	B ENGASTAMENTO (mm)	DIÂMETRO MÍNIMO (mm)		PERÍMETRO (mm)			CÓDIGO DE ESTOQUE
				A 300 mm DO TOPO	DA SEÇÃO DE ENGASTAMENTO	MÍNINO DA SEÇÃO DE ENGASTAMENTO	A 300 mm DO TOPO		
							MÍNIMO	MÁXIMO	
11	L	250	1700	115	205	640	360	510	6771940
	M	400		146	236	740	460	610	6771941
	P	600		178	268	840	560	710	6771942
12	M	400	1800	146	245	770	460	620	6771943
	P	600		179	278	870	560	730	6771944

1 Material

Eucalipto preservado sob pressão das seguintes espécies: alba (ALB), citriodora (CIT), cloeziana (CLO), paniculata (PAN), rostrata (ROS) e tereticornis (TER). O tratamento do poste é a base de preservativo hidrossolúvel, (CCA ou CCB) não sendo aceito creosoto.

2 Características construtivas

- Os postes deverão ser chanfrados na extremidade superior e receber uma proteção de dispositivo anti-fendilhamento tipo placa dentada (gang-nail) em ambas as extremidades, ocupando no mínimo 50% da área em que será aplicada;
- Após a proteção anti-fendilhamento as extremidades receberão uma camada de matéria betuminosa.
- Os entalhes, chanfros e furos básicos previstos deverão ser efetuados antes da aplicação do preservativo;

3 Identificação

Gravar em placa de aço inox ou alumínio anodizado e na ordem abaixo:

- A sigla: ENEL RIO;
- Nome ou marca do fabricante;
- Nº de série;

Poste de Eucalipto Tratado 11/12m

PM-R



Edição			
Lobo	01	11	05
Desenho Substituído			
D0056 R-04	01	05	02
Objeto da Revisão			
Notas.			

Verificação			
Vanderlei	01	11	05
Aprovação			
Antônio Carlos S. Alves	01	11	05

Desenho Nº

0056 R-05

Folha 2/3

d) Data do tratamento (mês e ano);

e) Comprimento em metros e resistência nominal em daN;

f) Código da espécie e tipo de tratamento preservativo conforme NOTA 1.

Obs.: A placa deverá ser fixada com pregos de aço inoxidável, não se aceitando prego de aço galvanizado.

4 Fabricação, inspeção e ensaios de recebimento

Conforme NBR 8456.



Poste de Eucalipto Tratado 11/12m

PM-R

Edição			
Lobo	01	11	05
Desenho Substituído			
D0056 R-04	01	05	02
Objeto da Revisão			
Notas.			

Verificação			
Vanderlei	01	11	05
Aprovação			
Antônio Carlos S. Alves	01	11	05

Desenho N°

0056 R-05

Folha 3/3