



## .ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA Nº 308/CBMSC

Objeto	Corda Multiuso Semi-Estática 12mm
Classificação	Material de consumo
Unidade	Rolo de 100 metros
Elaboração:	3º Sgt BM Lapa
Coordenadoria	Salvamento em Altura - Câmara Técnica de Corte de Árvores
Versão	1ª
Atualização:	10/03/2022

### CORDA MULTIUSO SEMI-ESTÁTICA 12MM

#### 1. DEVERÁ POSSUIR AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS E ATENDER ÀS SEGUINTE EXIGÊNCIAS:

- 1.1. Deverá possuir as seguintes características e atender às seguintes exigências:
- 1.2. Corda de resgate semi-estática de baixa elasticidade, resistente a abrasão e cortes;
- 1.3. Constituída em trançado triplo e alma central;
- 1.4. Diâmetro de 12mm;
- 1.5. Carga de ruptura de, no mínimo, 20kN;
- 1.6. Trançado externo em multifilamento de Poliamida, trançado intermediário e o alerta visual na cor amarela em multifilamento de polipropileno ou poliamida na cor amarela com o mínimo de 50% de identificação, não podendo ultrapassar 10% da densidade linear;
- 1.7. Trançado interno em multifilamento de poliamida e alma central torcida em multifilamentos de poliamida;
- 1.8. O produto deverá possuir cor predominante branca;
- 1.9. Deverá ser fornecido em rolo de 100m;
- 1.10. Possuir identificação interna gravada NR 18.16.5 ISO 1140 1990;
- 1.11. Deverá estar em conformidade com a NR 18.16.5;
- 1.12. Deverá possuir densidade linear de 95+5 g/m;
- 1.13. Deverá possuir identificação da carga de ruptura e da norma certificada no próprio equipamento ou acompanhar prospecto, manual, embalagem ou laudo da certificação;

#### 2. CERTIFICAÇÕES

- 2.1. Deverá possuir certificação NR 18.16.5

#### 3. AMOSTRA/LAUDO/PROSPECTO/FICHA TÉCNICA

- 3.1. A licitante classificada na fase competitiva da licitação deverá apresentar amostra do material, com tamanho em torno de 1 metro, para verificação da conformidade com as especificações técnicas.

#### 4. EMBALAGEM

- 4.1. O produto deverá ser acondicionado em rolo de 100 metros e embalado de forma a proteger contra danos durante o transporte.



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **DD0Y56S6**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**ROBERTO WEINGARTNER** (CPF: 030.XXX.329-XX) em 20/06/2022 às 13:35:52

Emitido por: "SGP-e", emitido em 14/03/2019 - 10:16:33 e válido até 14/03/2119 - 10:16:33.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/Q0JNU0NfOTk5MI8wMDAxNDA0MF8xNDA2NF8yMDIyX0REMfK1NIM2> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CBMSC 00014040/2022** e o código **DD0Y56S6** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.