



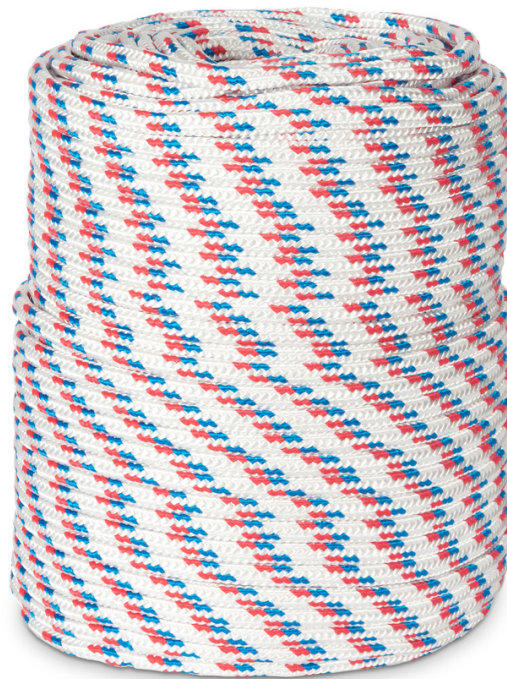
Plasmódia.

cabos & cordas

Corda de Polipropileno trançada

Caminhoneiro

Ficha técnica de descritivos
e especificações



Código: FT_PP TR-07

"Documentos impressos não são controlados"

Informações técnicas

Descritivo Técnico

Material	100% Polipropileno
Diâmetro	mínimo: 6,0 mm máximo: 14,0 mm
Tipo	Trançada / caminhoneiro / sem alma
Cor	Tricolor - com aditivo UV
Carga de ruptura	No valor da resistência nominal ou carga de ruptura informada na tabela, considerar uma tolerância de até (-10%) conforme NBR ISO 2307. Cordas com 4 pernas possuem a carga de ruptura com valores inferiores a 10% do nominal.

Diâmetro (mm)	Valor Nominal Carga de Ruptura (Kgf)	Peso (≅) Gramas /m	Rendimento (≅) Metros/Kg	Metros (≅) Rolo	Peso do rolo (≅) (Kg)
6,0	270	9,40	106,4	100m	0,9
				220	2,1
8,0	700	23,50	42,6	100m	2,4
				220m	5,2
10,0	1.020	37,30	26,8	100m	3,7
				220m	8,2

Documento de Referência: ET_TO-10, ET_TO-11 e ET_TO-12 Revisão: 00 - Atualização 11/05/2022

Diâmetro (mm)	Valor Nominal Carga de Ruptura (Kgf)	Peso (≅) Gramas /m	Rendimento (≅) Metros/Kg	Metros (≅) Rolo	Peso do rolo (≅) (Kg)
12,0	1.500	63,00	15,9	100m	6,3
				220m	13,9
14,0	1.890	88,00	11,4	100m	8,8
				220m	19,36

Aplicações

São ideais para fixação de lonas, confecção de barrigueiras e agrícola em geral. São cordas que proporcionam facilidade de manuseio contínuo, resistência à abrasão e alongamento. Possuem alta qualidade e uniformidade, é uma corda sem alma que garante melhor fixação do nó e conseqüentemente maior eficiência em amarrações. Possuem proteção UV, adequada para ambientes expostos à luz solar direta e influências climáticas.

Características. do polipropileno

Flutuabilidade	Positiva	Raios UV	Bom
Absorção ao choque	Muito bom	Alongamento	Médio
Resistência à abrasão	Muito bom	Resistência à ácidos	Excelente
Resistência à fadiga	Excelente	Resistência à alcalinos	Excelente
Resistência à tração	Muito bom	Solventes orgânicos	Muito bom

Escalas:

Flutuabilidade: Positiva ou Negativa

Alongamento: Baixo / Médio / Alto

Outras variáveis: Fraco / Razoável / Bom / Muito bom / Excelente

Documento de Referência: ET_TO-10, ET_TO-11 e ET_TO-12 Revisão: 00 - Atualização 11/05/2022

Cuidados Necessários

Antes e após cada utilização, alguns cuidados devem ser seguidos:

- ▶ Constatar se a corda está em perfeitas condições de uso, não apresentando partes danificadas, queimadas ou com desgaste excessivo;
- ▶ Verificar se a corda teve contato com alguma substância química, que podem causar sérios danos e degradações ao produto;
- ▶ Sempre armazenar o produto em local seco e fresco e ausente dos raios solares;
- ▶ Não deve ser feito qualquer tipo de reparo ou modificação no produto/equipamento, o que pode ocasionar riscos desnecessários e perda de qualquer garantia;
- ▶ Nunca pise na corda;
- ▶ Caso seja necessário lavá-la, use somente água corrente e sabão neutro; deixar secar estendida e na sombra. Na hora de guardar, desmanche os nós e enrole-a frouxa.

Política de garantia

Este produto é garantido contra qualquer defeito de fabricação.

Garantia de 1 ano, a partir da data de emissão da nota – fiscal.

Caso queira acionar a garantia contra defeitos de fabricação da sua corda entre em contato por email: plasmodia@plasmodia.com.br ou pelo telefone: +55 (11) 2088-9922.

