DESCRIÇÃO TECNICA TENDA PIRAMIDAL   
   
**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:**  
   
\*\*Descrições Técnicas da lona de cobertura: TD MIL/ VINSOL PLUS  
   
  
**Aplicação:**  
  
Confecção de toldos e tendas de grande porte  
O mais versátil de todos. Resistência para tendas e beleza para toldos  
• TD MIL/ VINSOL PLUS– 1,40 m de largura – mesma cor nos dois lados  
  
**Vantagens:**  
  
• Ótima resistência a rasgo, tração e perfuração  
• Tecido 3x3fios/cm.  
• Baixo índice de ressecamento.  
• Não apresenta marcas esbranquiçadas após as dobras  
• Aditivada com anti-uv, biocida, anti-chamas, anti-oxidante e modificador de impacto, calandrado de material extra durável, aditivado contra raios ultravioletas(UV) e oxidação, contendo Blackcout (impedindo 40% do calor), não propagador de chamas, antimofo, antirressecamento e impermeável. Junção com rádio frequência e reforços nos pontos de maior desgaste, garantindo maior durabilidade.  
   
   
   
**\*\*Descrições Técnicas da Estrutura**  
   
Estrutura Metálica ferragem tubolar em aço galvanizado com tubos de 02 polegadas em chapa 14 e 16 ( pés sustentação), parafusos e conexões em aço. Sistema de encaixe ( montável e desmontável), tendo um gancho em cada pé na estrutura para amarrração das cordas, Sá patas com três furos em cada pé para fixação de espeques acessório; 16 espeques de fixação modelo “1”, com ferro maciço cilíndrico de no mínimo 8mm de espessuras com 30 cm de comprimento, gavalnizado. Solda no sistema MIG.  
   
   
**Lembrando que o nosso diferencial e que trabalhamos com os cantos e meios de tubo Schedule torneado e isso da uma sustentação perfeita para a segurança da tenda**.  
   
**Trabalhamos com os melhores materiais fornecidos pelo mercado, á fim de que seja satisfatório o bom resultado que proporcionará ao cliente. Para melhores benefícios, a fabricação do material é de acordo com o que o cliente exige,para que não haja transtornos ao efetuar uma compra conosco.**