



Авзент (авиационный брезент) – особо тяжелая ткань специального назначения, разработанная нашими отечественными учеными. Хлопчатобумажный авзент применяется для чехлов тормозных парашутов, для изготовления парашютных лямок, матерчатых тентов, а еще спецодежды повышенной прочности. Его специально разрабатывали, как замену устаревшему брезенту. Такая тяжелая материя надежно защищает от механических воздействий, обладает выдающимися разрывными характеристиками.

Авзент стал отличной альтернативой брезенту, который создаваясь из хлопкового сырья, отличался значительной влагоемкостью и тяжелым весом при намокании. В составе авзента 100% хлопок. Эта немаловажная особенность производства делает материю очень плотной и долговечной.

Используемые при производстве натуральные и искусственные волокна вместе с применением особого переплетения нитей создают уникальный по техническим характеристикам материал, что давно стал востребованным во многих сферах народного хозяйства.

Отличительные особенности:

- доступная стоимость;
- легкость;
- морозоустойчивость;
- экологичность;
- мягкость;
- высокая прочность на разрыв;
- материал обеспечивает отличную циркуляцию воздушных масс;
- быстро высыхает при намокании;
- высокая устойчивость к протиранию;
- швы под нагрузкой не ползут.
- при наличии пропиток, служащих в течение 5-и -10-и лет, ткань авзент хорошо отталкивает воду;
- не требует особого ухода.