



Tejidos Técnicos

Las telas sintéticas industriales que fabricamos se procesan individualmente para cada pedido, en función de las necesidades del proceso en el cual serán utilizadas. De esta forma se asegura el óptimo rendimiento del producto.

En este proceso de optimización se determina el material que se utilizará, el diseño del tejido, el proceso de terminación que será utilizado, considerando las condiciones de trabajo, como temperatura, sollicitación química, tensión de trabajo, y otros factores.

Los materiales usualmente utilizados son Poliéster, Poliamida y Polipropileno, pero también se utilizan fabricadas con Teflon, Kynar, PEEK o combinaciones de ellos. Y todas aquellas aplicaciones en que sea necesaria una superficie porosa para enfriar, lavar, separar y donde la temperatura no supere los 180 Grados C.

