

قسم : الغزل والنسيج والتريكو

الفرقة : الرابعة



# Kutillelsulger Kantil

### إعداد وتقديم

ا.د/ راوية على على عبد الباقي

استاذ تكنولوجيا انتاج التريكو – قسو الغزل والنسيج والتريكو كلية الغنون التطبيقية – جامعة حلوان



### □ ويمكن تصنيف الأقمشة التقنية إلى الأتى:

### ١. الأقمشة التقنية الطبية:

•الوقاية الخارجية (الشاش الطبي - حفاضات - الفوط الطبية . الخ).

•زراعة الأعضاء (الخيوط المستخدمة في الخياطة الجراحية - الشرايين -

جراحات العظام ...إلخ).

### ٢. أقمشة الحماية:

- أقمشة مقاومة للحريق العزل مقاومة الحرارة
  - أقمشة للرصاص ومقاومة الشظايا والحوادث.
    - أقمشة مقاومة للأشعة



مجال البالات الزراعية

#### ٣. الاستخدامات الداخلية في أعمال البناء:

- تغطية الأرضية وتقويتها والتغطيات الخاصة للسجاجيد الرياضية.
  - المسنوجات المستخدمة في الفصل.
  - شبكات الحشرات وشبكات الحماية.
  - العزل ( التراب الضوضاء الهواء الماء ... إلخ).
- للتغطية وأقمشة السطح وأقمشة المظلات للحماية الداخلية والخارجية من

أشعة الشمس



مجال الحماية

### ٤ في المواصلات:

- •أرضيات العربات .
- •التنجيد (للعربات الباصات الطائرات).
  - •أحزمة الأمان والوسائد الهوائية .

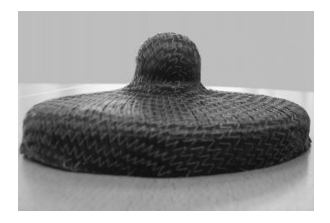
•لتقوية المقاعد.



مجال تبطين مقاعد السيارات

#### ٥. الاستخدامات الخارجية في أقمشة التربة:

- الهندسة المائية، الصرف، البرك وحمامات السباحة \_
  - •طرق المواصلات، وتقوية المنحدارات.
  - •أسطح الملاعب والزجاج الصناعي ... إلخ.



مجال التدعيم

### أقمشة تريكو السداء

### استخدامات التقنية















## بالتوفيق إن شاء الله إلى اللقاء

### إعداد وتقديم

ا.د/ راوية على عبد الباقي

استاذ تكنولوجيا انتاج التريكو – قسم الغزل والنسيج والتريكو كالمتاذ تكنولوجيا انتاج التطبيقية – جامعة حلوان