

الفصل الرابع والخمسون

شعيرات تركيبية أو اصطناعية؛ قدد وأشكال مماثلة من مواد نسجية تركيبية أو اصطناعية

ملاحظات .

١- يقصد بعبارة "ألياف تركيبية أو اصطناعية" حيثما وردت في جدول التعريف، الألياف غير المستمرة والشعيرات من بوليميرات عضوية متحصل عليها بإحدى العمليتين الصناعيتين التاليتين:

(أ) - ببلمرة مونوميرات عضوية للحصول على بوليميرات مثل البولي أميد أو البولي إسترات أو البوليوليفين أو البولي يوريثان، أو بالتحويل الكيماوي لبوليميرات متحصل عليها بهذه الطريقة (مثل البولي (كحول فينيلي) المتحصل عليه من التحليل بالماء لبولي (اسيتات الفينيل))؛

(ب) - بالإذابة أو بالمعالجة الكيماوية لبوليميرات عضوية طبيعية (مثل السليلوز) للحصول على بوليميرات مثل حرير النحاس النشادري (كوبرو-امونياكال (كوبرو)) أو حرير الفسكوز أو بالتغيير الكيماوي لبوليميرات عضوية طبيعية (مثل السليلوز والكازيين والبروتينات الأخرى أو حمض الالجنينيك)، للحصول على بوليميرات مثل اسيتات السليلوز أو أملاح حمض الالجنينيك (الجنات).

تعتبر "تركيبية" الألياف المعرف عنها في الفقرة أ)، و "اصطناعية" الألياف المعرف عنها في الفقرة ب)، أعلاه.

لا تعتبر القدد والأشكال المماثلة المذكورة في البندين 54.04 و 54.05 كألياف تركيبية أو اصطناعية.

٢- لا تدخل في البندين 54.02 و 54.03 الخصل من شعيرات تركيبية أو اصطناعية المذكورة في الفصل 55 .