

القسم التاسع

خشب ومصنوعاته ؛ فحم خشبي ؛ قنين ومصنوعاته ؛
مصنوعات من القش ، أو من الحلقاء أو من مواد الضفر الأخر ؛
أصناف صناعتي الحصر والسلال

الفصل الرابع والأربعون

خشب ومصنوعاته ؛ فحم خشبي

ملاحظات :

- 1 - لا يشمل هذا الفصل :
 - أ - الأخشاب بشكل شظايا أو نشارة أو الخشب بشكل مهروس أو مجروش أو مسحوق من الأنواع المستعملة بصفة رئيسية في صناعة العطور أو في الصيدلة أو في أغراض إبادة الحشرات والفطريات أو في أغراض مماثلة (البند 12.11) ؛
 - ب - الخسيران (اليوص الهندي ' البامبو ') أو المواد الأخر ذات الطبيعة الخشبية، من النوع المستخدم بصفة رئيسية للضفر ، بحالتها الخام وإن كانت مشقوفة أو منشورة طولياً أو مقطعة بأطوال (البند 14.01) ؛
 - ج - الخشب في شكل شظايا أو نشارة أو مجروش أو مسحوق من الأنواع المستعملة بصفة رئيسية في الصباغة أو الدباغة (البند 14.04) ؛
 - د - الفحم المنشط (البند 38.02) ؛
 - هـ - الأصناف الداخلة في البند 42.02 ؛
 - و - الأصناف الداخلة في الفصل 46 ؛
 - ز - أصناف الأحذية وأجزائها المذكورة في الفصل 64 ؛
 - ح - الأصناف المذكورة في الفصل 66 (مثل ، عصي المشي والمظلات وأجزائها) ؛
 - ط - الأصناف المذكورة في البند 68.08 ؛
 - ي - حلى الغواية (المقلدة) الداخلة في البند 71.17 ؛
 - ك - أصناف القسم السادس عشر أو السابع عشر (مثل أجزاء الآلات ومحافظ وأغطية وخزائن الآلات والأجهزة وعدد إصلاح وضبط إتران التعجلات " الدواليب ") ؛
 - ل - أصناف القسم الثامن عشر (مثل صناديق الساعات، والأجهزة الموسيقية وأجزائها) ؛
 - م - أجزاء الأسلحة انارية (البند 93.05) ؛
 - ن - الأصناف الواردة في الفصل 94 (مثل، الآثاث أو أجهزة الإنارة أو توارزم الإضاءة أو المباني مسيقة الصنع) .
 - س - الأصناف الواردة في الفصل 95 (مثل لعب الأطفال والعباب المجتمعات وأدوات وتوارزم الرياضة) ؛
 - ع - الأصناف الواردة في الفصل 96 (مثل غلايين التدخين وأجزائها والأزرار وأقلام الرصاص)، باستثناء الهياكل والمقابض المصنوعة من الخشب لأصناف البند 96.03 ؛
 - ف - الأصناف الواردة في الفصل 97 (مثل التحف الفنية) .
- 2 - وفقاً لمفهوم هذا الفصل ، يقصد بعبارة " خشب مكثف " الخشب الذي أخضع لمعالجة كيميائية أو فيزيائية (في حالة النسفانج المجمعة يجب أن تكون المعالجة بما يزيد عن الحد اللازم لمجرد التماسك) بحيث تزيد كثافته أو صلابته وفي نفس الوقت تحسن مقاومته الميكانيكية أو مقاومته للمؤثرات الكيميائية أو الكهربائية .