

Dagangan:

90. ALUMINIUM PLASTIC
COMPOSITE PANEL

Kod Tarif :

7606.12.000

Keterangan :

1. Barangan ini merupakan sebuah panel bersaiz 4x8 kaki, 4x10 kaki atau 4x12 kaki yang diperbuat daripada Polyethylene bercampur dengan fire retardant sebagai core dan di "sandwiched" dengan aluminium alloy sheet di sebelah luar. Aluminium sheet kemudiannya dilapiskan dengan sejenis protective film.
2. Ketebalan aluminium alloy sheet adalah **0.5mm** jika dibandingkan dengan polyethylene corenya **3mm**.
3. Barangan yang hampir sama telah pernah dipenjeniskan di bawah no kepala 7610 tetapi penjenisannya tidaklah tepat kerana panel ini **belum dijadikan structure** lagi. Ianya masih perlu "further worked" seperti di framekan di sisinya dan perlu dipasangkan bracket supaya boleh digantungkan pada sisi luar bangunan.
4. Panel ini masih dalam keadaan "finished product" tetapi ianya masih belum dijadikan artikel lagi sama seperti laminated steel plates yang diterangkan dalam EN, ms 1220 :

(IV) Production of finished products

The finished product may be subjected to
further finishing treatments

(g) Lamination, for example, the superimposing of metal layers over an intermediate layer of viscoelastic material, the layer serving as a sound, etc, insulator

5. Memandangkan laminated steel sheet masih boleh dipenjeniskan di bawah chapter 72 sebagai **steel primary materials** dan tidak chapter 73 sebagai **articles of iron or steel**, maka aluminium composite panel ini yang masih dalam keadaan primary material ini secara *mutatis – muntadis* juga boleh dipenjeniskan di bawah kumpulan no kepala 7601 – 7607.
6. Oleh itu, dicadangkan **aluminum composite panel** ini dipenjeniskan mengikut **GIR 1** di bawah kod tarif **7606.12.000** sebagai **aluminium alloy plates in rectangular shape, of a thickness melebihi 0.2mm** dan tidak sebagai aluminium structure di bawah no kepala 7610. Keputusan ini mengatasi keputusan yang telah dibuat melalui surat-surat penjenisan **KE.HE(96)7610/SB12/2** bertarikh **29 November 1994**, **KE.HE(96)7610/SB14/3** bertarikh **21 Ogos 1995** dan **KE.HE(96)7610/SB22/3** bertarikh **19 Jun 1998**.

Gambar :



ALUMINIUM PLASTIC COMPOSITE
PANEL