

Dagangan: 14. Flame Retardant Jacket Compound Trade Name : Flame Retardant Jacket Compound DFDA-1648 NT EXP1 Brand : DOW	Kod Tarif (Perintah Duti Kastam 2007) : 4002.70.910
---	---

Keterangan :

Barangan adalah granul putih of *polymer base resin*. Keterangan dari risalah menyatakan bahawa barangan adalah sejenis *thermoplastic, non halogen flame retardant Jacketing Compound*. Ia digunakan sebagai bahan kalis api untuk coated wire/cable.

Analisa kimia :

Analisa pakar mengesahkan bahawa dagangan adalah granul putih mengandungi *poly(Ethylene: Propylene: Diene)* dan *additive*. Nilai Ash contain 41.3%.

Ketetapan :

Mesyuarat Panel Penetapan Penjenisan Bil.5/2010 memutuskan kedua barangan ini sesuai diperjeniskan mengikut **GIR 1 & 6** di bawah kod tarif **4002. 70 910** sebagai **Synthetic rubber of Ethylene: Propylene: Diene (EPDM) in primary form** berdasarkan alasan seperti berikut :-

- i. Fakta dipara 9.2.1 mengesahkan bahawa *Poly (Ethylene:Propylene: Diene)* adalah sejenis **synthetic rubber**
- ii. Dagangan adalah sejenis granul yang memenuhi maksud *rubber in Primary form* berdasarkan EN VII-40-1 note 3(b) chapter 40.

Chapter Note 3.- In headings Nos. 40.01 to 40.03 and 40.05, the expression "primary forms" applies only to the following forms :

- (a) *Liquids and pastes (including latex, whether or not pre-vulcanised, and other dispersions and solutions);*
- (b) *Blocks of irregular shape, lumps, bales, powders, **granules**, crumbs and similar bulk forms.*

Berdasarkan WCO bahawa EPDM telah dikenalpasti sebagai *synthetic rubber* menurut note no 4, Chapter 40 seperti yang diterangkan dalam EN mukasurat VII-40-1 dan VII-4002-2

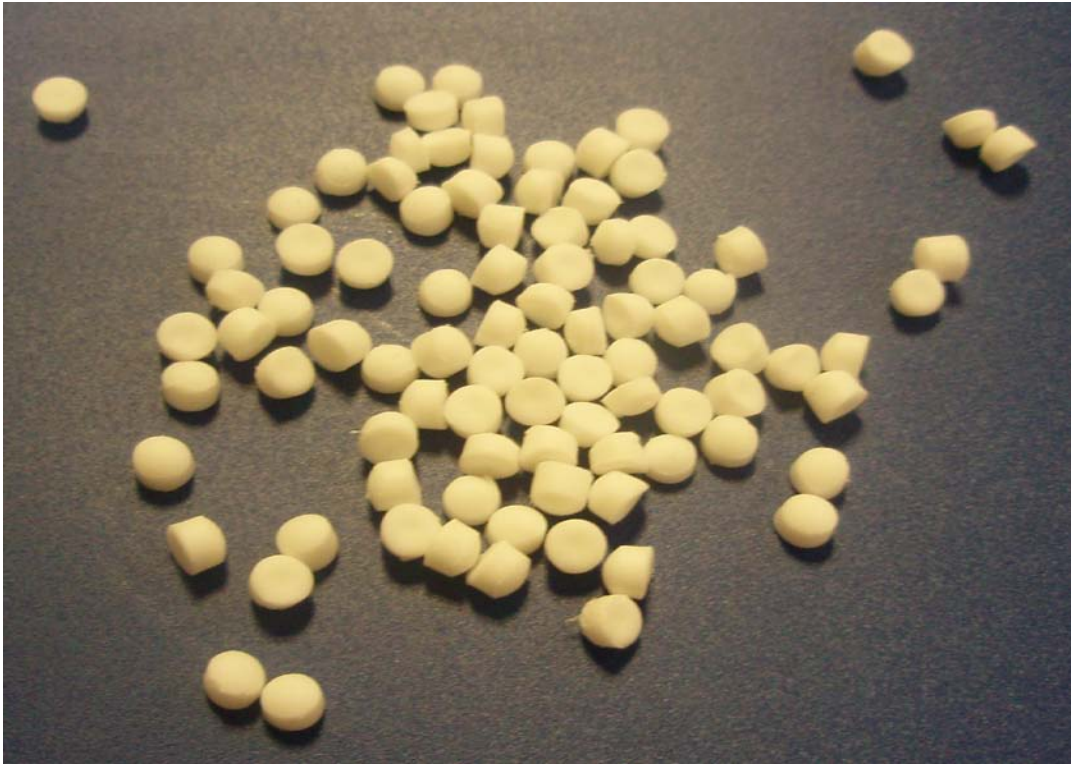
The expression " synthetic rubber " covers :

- (a) *Unsaturated synthetic substances, which meet the requirements concerning vulcanisation, elongation and recovery as laid down in Part (a) of the Note.*

.....

*Such unsaturated synthetic substances include styrene-butadiene rubbers (SBR), carboxylated styrene-butadiene rubbers (XSBR), butadiene rubbers (BR), isobutene-isoprene (butyl) rubbers (IIR), halo-isobutene-isoprene rubbers (CIIR or BIIR), chloroprene (chlorobutadiene) rubbers (CR), acrylonitrile-butadiene rubbers (NBR), isoprene rubbers (IR), **ethylene-propylene-non-conjugated diene rubbers (EPDM)**, carboxylated acrylonitrile-butadiene rubbers (XNBR) and acrylonitrile-isoprene rubbers (NIR). I.....*

Gambar :



Flame Retardant Jacket Compound
Trade Name : Flame Retardant Jacket Compound
DFDA-1648 NT EXP1
Brand : DOW