

VII JAKSO

MUOVIT JA MUOVITAVARAT; KUMI JA KUMITAVARAT

Huomautuksia

1. Tuotteet pakattuina sarjoiksi, jotka koostuvat kahdesta tai useammasta erillisestä aineosasta, joista jotkut tai kaikki kuuluvat tähän jaksoon ja jotka on tarkoitettu sekoitettaviksi keskenään VI tai VII jakson tuotteen aikaansaamiseksi, luokitellaan tälle tuotteelle sopivaan nimikkeeseen, jos
 - a) aineosien pakkaustavasta käy selvästi ilmi, että ne on tarkoitettu käytettäväksi yhdessä ilman uudelleenpakkaamista;
 - b) aineosat esitetään tullille yhdessä;
 - c) aineosat voidaan todeta toisiaan täydentäviksi joko luonteeltaan tai sen perusteella, millaisina määrinä ne ovat suhteessa toisiinsa.
2. Nimikkeiden 3918 ja 3919 tavaroita lukuun ottamatta muovit, kumi ja niistä valmistetut tavarat, joissa on kuvio-, kirjasin- tai kuvapainatusta, joka ei ole tavarantoiminnan kannalta ainoastaan toissijaista, kuuluvat 49 ryhmään.

39 RYHMÄ

MUOVIT JA MUOVITAVARAT

Huomautuksia

1. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "muovit" nimikkeiden 3901–3914 aineita, joita voidaan tai on voitu joko polymeroinnin tai jonkun myöhemmän vaiheen aikana muovailla ulkoisen vaikutuksen alaisena (tavallisesti lämmön ja paineen alaisena, tarvittaessa myös liuotin- tai pehmitinainelisäyksin) puristamalla, valamalla, suulakepuristamalla, valsaamalla tai muulla menetelmällä muotoon, joka säilyy ulkoisen vaikutuksen lakattua.

Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "muovit" myös vulkaanikuitua. Ilmaisulla ei kuitenkaan tarkoiteta aineita, joita pidetään XI jakson tekstiiliaineina.

2. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeiden 2710 ja 3403 voiteluvalmisteet;
 - b) nimikkeiden 2712 ja 3404 vahat;
 - c) erilliset kemiallisesti määritellyt orgaaniset yhdisteet (29 ryhmä);
 - d) hepariini ja sen suolat (nimike 3001);
 - e) liuokset (muut kuin kolloidiumit), joissa on mitä tahansa nimikkeissä 3901–3913 mainittuja tuotteita liuotettuna haihtuviin orgaanisiin liuottimiin, kun liuotinta on enemmän kuin 50 % liuoksen painosta (nimike 3208); nimikkeen 3212 pronssi- ja värilehtiset;
 - f) nimikkeen 3402 orgaaniset pinta-aktiiviset aineet ja valmisteet;

- g) sulatuksella muunnetut luonnonhartsit (run gums) ja hartsierit (nimike 3806);
 - h) valmistetut lisäaineet kivennäisöljyjä (myös bensiiniä) varten tai muita sellaisia nesteitä varten, joita käytetään samaan tarkoitukseen kuin kivennäisöljyjä (nimike 3811);
 - ij) polyglykoleihin, silikoneihin tai muihin 39 ryhmän polymeereihin perustuvat valmistetut hydrauliset nesteet (nimike 3819);
 - k) taudinmääritysreagenssit ja laboratorioreagenssit muovialustalla (nimike 3822);
 - l) 40 ryhmässä määritelty synteettinen kumi ja siitä tehdyt tavarat;
 - m) satula- ja valjasteokset (nimike 4201) sekä nimikkeen 4202 matka-arkut, matkalaukut, käsilaukut ja muut säilytysesineet;
 - n) palmikot, koriteokset ja muut 46 ryhmän tavarat;
 - o) nimikkeen 4814 seinänpäällysteet;
 - p) XI jakson tavarat (tekstiiliaineet ja tekstiilitavarat);
 - q) XII jakson tavarat (esimerkiksi jalkineet, päähineet, sateen- ja päivänvarjot, kävelykepit, raipat, ratsupiiskat ja niiden osat);
 - r) nimikkeen 7117 epäaidot korut;
 - s) XVI jakson tavarat (koneet ja mekaaniset laitteet sekä sähkölaitteet);
 - t) XVII jakson ilma-alusten ja kulkuneuvojen osat;
 - u) 90 ryhmän tavarat (esimerkiksi optiset elementit, silmälasien kehykset ja piirustuskojeet);
 - v) 91 ryhmän tavarat (esimerkiksi kellonkuoret ja -kotelot);
 - w) 92 ryhmän tavarat (esimerkiksi soittimet ja niiden osat);
 - x) 94 ryhmän tavarat (esimerkiksi huonekalut, valaisimet ja valaistusvarusteet, valokilvet ja tehdasvalmisteiset rakennukset);
 - y) 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelut, pelit ja urheiluvälineet);
 - z) 96 ryhmän tavarat (esimerkiksi harjat, napit, vetoketjut, kammot, piipunimukkeet ja -varret, savukeimukkeet ja niiden kaltaiset pitimet, termospullon ja niiden kaltaisten astioiden osat sekä kuulakärkikynät ja irtolijykynät ja yksi-, kaksi- ja kolmijalkaiset jalustat ja niiden kaltaiset tavarat).
3. Nimikkeisiin 3901–3911 kuuluvat ainoastaan tavarat, jollaisia valmistetaan kemiallisen synteessin avulla ja jotka kuuluvat johonkin seuraavista luokista:
- a) nestemäiset synteettiset polyolefiinit, joista tislautuu vähemmän kuin 60 tilavuusprosenttia 300 °C:n lämpötilassa muunnettuna vastaamaan 1 013 millibaarin painetta, kun on käytetty alipainetislausta (nimikkeet 3901 ja 3902);
 - b) kumaroni-indeentyypiset hartsit, muut kuin pitkälle polymeroidut (nimike 3911);

- c) muut synteettiset polymeerit, joissa on keskimäärin vähintään 5 monomeeriyksikköä;
 - d) silikonit (nimike 3910);
 - e) resolit (nimike 3909) ja muut esipolymeerit.
4. Ilmaisulla "kopolymeerit" tarkoitetaan kaikkia polymeereja, joissa minkään monomeeriyksikön osuus ei ole yhtä suuri eikä suurempi kuin 95 painoprosenttia kokonaispolymeeripitoisuudesta.

Jollei toisin määrätä, luokitellaan tässä ryhmässä kopolymeerit (myös kopolymeerikondensaatit, kopolyadditiotuotteet, möhkäleko-polymeerit ja oksaskopolymeerit) sekä polymeeriseokset siihen nimikkeeseen, johon muihin yksittäisiin komonomeeriyksikköihin nähden painoltaan hallitsevan monomeeriyksikön polymeerit kuuluvat. Tässä huomautuksessa komonomeeriyksikköjä, joiden polymeerit kuuluvat samaan nimikkeeseen, pidetään yhtenä monomeerina.

Jollei mikään monomeeriyksikkö ole hallitseva, luokitellaan kopolymeerit ja polymeeriseokset numerojärjestyksessä viimeiseen asiaa koskevaan nimikkeeseen.

5. Kemiallisesti muunnetut polymeerit eli ne, joissa ainoastaan pääpolymeeriketjun sivuketjuja on muutettu kemiallisella reaktiolla, luokitellaan muuntamattomalle polymeerille soveltuvan nimikkeen mukaan. Tätä määräystä ei sovelleta oksaspolymeereihin.
6. Nimikkeissä 3901–3914 tarkoitetaan ilmaisulla "alkumuodossa" ainoastaan seuraavissa muodoissa olevia tuotteita:
- a) nesteinä ja tahnoina, myös dispersioina (emulsioina ja suspensioina) sekä liuoksina;
 - b) säännöttömän muotoisina kappeleina, möhkäleinä, jauheina (myös puristusjauheina), rakeina, hiutaleina ja niiden kaltaisina massatavaroina.
7. Nimikkeeseen 3915 eivät kuulu yksittäisestä lämpömuovautuvasta aineesta saadut jätteet, leikkeet ja romu, jotka on muutettu alkumuodossa olevaksi tuotteeksi (nimikkeet 3901–3914).
8. Nimikkeessä 3917 tarkoitetaan ilmaisulla "putket ja letkut" onttoja tuotteita, joko puolivalmisteita tai valmiita tuotteita, jollaisia tavallisesti käytetään kaasujen tai nesteiden siirtämiseen, johtamiseen tai jakeluun (esimerkiksi rihlatut kasteluletkut ja rei'itetyt putket). Ilmaisulla tarkoitetaan myös makkarankuoria ja muita litteitä putkia ja letkuja. Muita kuin viimeksi tarkoitettuja tavaroita, joiden sisäpoikkileikkaus on muu kuin pyöreä, soikea, suorakulmainen (pituus on enintään 1,5 × leveys) tai säännöllinen monikulmio, ei kuitenkaan pidetä putkina tai letkuina vaan profileina.
9. Nimikkeessä 3918 tarkoitetaan ilmaisulla "muoviset seinän- ja katonpäällysteet" rullina olevia, vähintään 45 cm leveitä, seinien tai kattojen koristeluun soveltuvia tuotteita, joissa muovi on kiinnitetty pysyvästi mitä tahansa muuta ainetta kuin paperia olevalle pohjalle ja jossa muovikerros (pintapuolella) on martioitu, kohokuvioitu, värjätty, kuviopainettu tai muulla tavalla koristeltu.
10. Nimikkeissä 3920 ja 3921 tarkoitetaan ilmaisulla "laatat, levyt, kalvot ja kaistaleet" ainoastaan laattoja, levyjä, kalvoja ja kaistaleita (muita kuin 54 ryhmään kuuluvia) sekä muodoltaan geometrisesti säännöllisiä kappaleita, myös painettuina tai muuten pintakäsittelyinä, leikkaamattomina tai suorakaiteen tai neliön muotoisiksi leikattuina mutta ei enempää valmistettuina, vaikka tällainen leikkaus tekisi niistä käyttövalmiita tavaroita.
11. Nimikkeeseen 3925 kuuluvat ainoastaan seuraavat tavarat, jos ne eivät kuulu mihinkään aikaisempaan II alaryhmän nimikkeeseen:
- a) säiliöt, altaat (myös mädätyskammiot), sammiot ja niiden kaltaiset astiat, enemmän kuin 300 l vetävät;

- b) rakenneosat, joita käytetään esimerkiksi lattioissa, seinissä, väliseinissä sekä sisä- ja ulkokatoissa;
- c) räystäskourut ja niiden tarvikkeet;
- d) ovet, ikkunat, ovenkarmit, ikkunankehykset ja -karmit sekä kynnykset;
- e) parvekkeet, kaiteet, aidat, veräjät ja niiden kaltaiset esteet;
- f) ikkunaluukut, kaihtimet (myös sälekaihtimet) ja niiden kaltaiset tavarat sekä niiden osat ja tarvikkeet;
- g) suurikokoiset, kokoonpantavat, pysyvästi asennettavat hyllystöt, esimerkiksi myymälöitä, työpajoja ja varastoja varten;
- h) rakennustaiteelliset koristeet, esimerkiksi kupolit, uurteet ja kyyhkyslakat;
- ij) helat ja varusteet, jotka on tarkoitettu pysyvästi asennettaviksi oviin, ikkunoihin, portaisiin, seiniin tai muihin rakennuksen osiin, esimerkiksi nupit, kädensijat, koukut, kannattimet, pyyheliinatelineet, sähkökatkaisijoiden aluslevyt ja muut suojalevyt.

Alanimikehuomautuksia

1. Tämän ryhmän nimikkeissä luokitellaan polymeerit (myös kopolymeerit) ja kemiallisesti muunnetut polymeerit seuraavien määräysten mukaisesti:

- a) Jos samantasoisissa alanimikkeissä on alanimike "muut":
 - 1) Polymeerin kuvauksessa etuliite "poly" (esimerkiksi polyeteeni ja polyamidi-6,6) tarkoittaa, että mainitun polymeerin muodostavan monomeeriyksikön tai muodostavien monomeeriyksiköiden, jota/joita pidetään yhtenä monomeerina, osuuden on oltava vähintään 95 painoprosenttia kokonaispolymeeripitoisuudesta.
 - 2) Alanimikkeissä 3901 30, 3901 40, 3903 20, 3903 30 ja 3904 30 mainitut kopolymeerit luokitellaan kyseisiin alanimikkeisiin, jos mainituista kopolymeereista koostuvien komonomeeriyksiköiden osuus on vähintään 95 % kokonaispolymeeripitoisuudesta;
 - 3) Kemiallisesti muunnetut polymeerit luokitellaan alanimikkeeseen "muut", jos kemiallisesti muunnettuja polymeereja ei mainita tarkemmin jossakin muussa alanimikkeessä.
 - 4) Polymeerit, jotka eivät täytä 1, 2 ja 3 kohtien määräyksiä, luokitellaan siihen alanimikkeeseen jäljellä olevista samantasoisista alanimikkeistä, johon muihin yksittäisiin komonomeeriyksikköihin nähden painoltaan hallitsevan monomeeriyksikön polymeerit kuuluvat. Tällöin samaan alanimikkeeseen kuuluvista polymeereista koostuvista monomeeriyksikköjä pidetään yhtenä monomeerina. Ainoastaan samantasoisiin alanimikkeisiin kuuluvista polymeereista koostuvia komonomeeriyksikköjä verrataan.
- b) Jos samantasoisissa alanimikkeissä ei ole alanimikettä "muut":
 - 1) Polymeerit luokitellaan siihen alanimikkeeseen, johon muihin yksittäisiin komonomeeriyksikköihin nähden painoltaan hallitsevan monomeeriyksikön polymeerit kuuluvat. Tällöin samaan alanimikkeeseen kuuluvista polymeereista koostuvia monomeeriyksikköjä pidetään yhtenä monomeerina. Ainoastaan samantasoisiin alanimikkeisiin kuuluvista polymeereista koostuvia komonomeeriyksikköjä verrataan.
 - 2) Kemiallisesti muunnetut polymeerit luokitellaan muuntamattomalle polymeerille soveltuvaan alanimikkeeseen.

Polymeeriseokset luokitellaan samaan alanimikkeeseen kuin samoista monomeeriyksiköistä polymeeriseoksen suhteessa valmistetut polymeerit.

2. Alanimikkeessä 3920 43 tarkoitetaan ilmaisulla ”pehmitteet” myös sekundaareja pehmittimiä.

Lisähuomautus

1. Jos kudotut tai neulotut kankaat, huopa tai kuitukankaat ovat ainoastaan vahvikkeina, kuuluvat huokoisella muovilla kyllästetyt, päällystetyt tai peitetyt kintaat ja muut käsiineet 39 ryhmään riippumatta siitä, ovatko ne

- huokoisella muovilla kyllästetyistä, päällystetyistä tai peitetyistä kudotuista tai neulotuista (muista kuin nimikkeeseen 5903 kuuluvista) kankaista, huovasta tai kuitukankaista valmistettuja tavaroita, vai
- kyllästämättömistä, päällystämättömistä tai peittämättömistä kudotuista tai neulotuista kankaista, huovasta tai kuitukankaista valmistettuja tavaroita, jotka on myöhemmin kyllästetty, päällystetty tai peitetty huokoisella muovilla.

(56 ryhmän 3 huomautuksen c kohta ja 59 ryhmän 2 huomautuksen a kohdan 5 alakohta).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	I. ALKUMUODOT		
3901	Eteenipolymeerit, alkumuodossa:		
3901 10	– polyeteeni, jonka ominaispaino on pienempi kuin 0,94:		
3901 10 10	-- suoraketjuinen polyeteeni	6,5	—
3901 10 90	-- muut	6,5	—
3901 20	– polyeteeni, jonka ominaispaino on vähintään 0,94:		
3901 20 10	-- polyeteeni yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa tarkoitettussa muodossa ominaispainon ollessa vähintään 0,958 23 °C:ssa ja sisältäen: — enintään 50 mg/kg alumiinia — enintään 2 mg/kg kalsiumia — enintään 2 mg/kg kromia — enintään 2 mg/kg rautaa — enintään 2 mg/kg nikkeliä — enintään 2 mg/kg titaania ja — enintään 8 mg/kg vanadiinia, kloorisulfonoidun polyeteenin valmistukseen ⁽¹⁾	vapaa	—
3901 20 90	-- muut	6,5	—
3901 30 00	– eteeni-vinyylisetaattikopolymeerit	6,5	—
3901 40 00	– eteeni-alfa-olefiinikopolymeerit, joiden ominaispaino on pienempi kuin 0,94	6,5	—
3901 90	– muut:		
3901 90 30	-- ionomeerihartsit, joka koostuu eteeniterpolymeerin, isobutyryiakrylaatin ja metakryylihapon suolasta; polystyreenin, eteeni-buteenikopolymeerin ja polystyreenin A-B-A möhkälekopolymeeri, joka sisältää enintään 35 painoprosenttia styreeniä, yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa mainitussa muodossa	vapaa	—
3901 90 80	-- muut	6,5	—
3902	Propeenin- ja muut olefiinipolymeerit, alkumuodossa:		
3902 10 00	– polypropeeni	6,5	—
3902 20 00	– polyisobuteeni	6,5	—
3902 30 00	– propeenikopolymeerit	6,5	—

(¹) Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 952/2013 254 artikla (EUVL L 269, 10.10.2013, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3902 90	– muut:		
3902 90 10	-- polystyreenin, eteeni-buteenikopolymeerin ja polystyreenin A-B-A möhkälekopolymeeri, joka sisältää enintään 35 painoprosenttia styreeniä, yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa mainitussa muodossa	vapaa	—
3902 90 20	-- poly(but-1-eeni), but-1-eenin ja eteenin kopolymeeri sisältäen enintään 10 painoprosenttia eteeniä tai poly(but-1-eenin), polyeteenin ja/tai polypropeenin seos sisältäen enintään 10 painoprosenttia polyeteeniä ja/tai enintään 25 painoprosenttia polypropeenia, yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa tarkoitettussa muodossa	vapaa	—
3902 90 90	-- muut	6,5	—
3903	Styreenipolymeerit, alkumuodossa:		
	– polystyreeni:		
3903 11 00	-- soluuntuva	6,5	—
3903 19 00	-- muu	6,5	—
3903 20 00	– styreeni-akrylinitriili-(SAN)-kopolymeerit	6,5	—
3903 30 00	– akrylinitriili-butadieeni-sytreeni-(ABS)-kopolymeerit	6,5	—
3903 90	– muut:		
3903 90 10	-- yksinomaan styreenin ja allyylialkoholin kopolymeeri asetyyliluvun ollessa vähintään 175	vapaa	—
3903 90 20	-- bromattu polystyreeni, joka sisältää vähintään 58 mutta enintään 71 painoprosenttia bromia, yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa tarkoitettussa muodossa	vapaa	—
3903 90 90	-- muut	6,5	—
3904	Vinyylidikloridi- ja muut halogeeniolefiinipolymeerit, alkumuodossa:		
3904 10 00	– poly(vinyylidikloridi), jota ei ole sekoitettu muiden aineiden kanssa	6,5	—
	– muu poly(vinyylidikloridi):		
3904 21 00	-- pehmittämätön	6,5	—
3904 22 00	-- pehmitetty	6,5	—
3904 30 00	– vinyylidikloridi-vinyylisetaattikopolymeerit	6,5	—
3904 40 00	– muut vinyylidikloridikopolymeerit	6,5	—
3904 50	– vinyylideenikloridipolymeerit:		
3904 50 10	-- vinyylideenikloridin ja akrylinitriilin kopolymeeri, paisuvina kuulina, joiden läpimitta on vähintään 4 mutta enintään 20 mikrometriä	vapaa	—
3904 50 90	-- muut	6,5	—
	– fluoripolymeerit:		
3904 61 00	-- polytetrafluorieteeni	6,5	—
3904 69	-- muut:		
3904 69 10	--- poly(vinyylifluoridi), yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa tarkoitettussa muodossa	vapaa	—
3904 69 20	--- fluoroelastomeerit FKM	6,5	—
3904 69 80	--- muut	6,5	—
3904 90 00	– muut	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3905	Vinyyliasetaatti- ja muut vinyyliesteripolymeerit, alkumuodossa; muut vinyylipolymeerit, alkumuodossa:		
	– poly(vinyyliasetaatti):		
3905 12 00	-- vesidispersiona	6,5	—
3905 19 00	-- muu	6,5	—
	– vinyyliasetaattikopolymeerit:		
3905 21 00	-- vesidispersioina	6,5	—
3905 29 00	-- muut	6,5	—
3905 30 00	– poly(vinyylialkoholit), myös jos ne sisältävät hydrolysoimattomia asetaattiryhmiä	6,5	—
	– muut:		
3905 91 00	-- kopolymeerit	6,5	—
3905 99	-- muut:		
3905 99 10	--- poly(vinyyliformaali), yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa tarkoitettussa muodossa, molekyylipainon ollessa vähintään 10 000 mutta enintään 40 000 ja joka sisältää: — vähintään 9,5 mutta enintään 13 painoprosenttia asetyyliryhmiä, vinyyliasetaattina arvioituna ja — vähintään 5 mutta enintään 6,5 painoprosenttia hydroksiryhmiä vinyylialkoholina arvioituna	vapaa	—
3905 99 90	--- muut	6,5	—
3906	Akryylipolymeerit, alkumuodossa:		
3906 10 00	– poly(metyylimetakrylaatti)	6,5	—
3906 90	– muut:		
3906 90 10	-- poly[N-(3-hydroksi-imino-1,1-dimetyyli)akrylamidi]	vapaa	—
3906 90 20	-- 2-di-isopropyyliminoetyylimetakrylaatin ja desyylimetakrylaatin kopolymeeri liuotettuna N,N-dimetyyliasetamidin, kopolymeeripitoisuus vähintään 55 painoprosenttia	vapaa	—
3906 90 30	-- akryylihapon ja 2-etyyliheksyyliakrylaatin kopolymeeri, joka sisältää vähintään 10 mutta enintään 11 painoprosenttia 2-etyyliheksyyliakrylaattia	vapaa	—
3906 90 40	-- akrylinitriilin ja metakrylaatin kopolymeeri, muunnettu polybutadieeni-akrylinitriilillä (NBR)	vapaa	—
3906 90 50	-- akryylihapon polymerointituote, jossa on alkyylimetakrylaattia ja vähäisiä määriä muita monomeerejä, käytettäväksi sakeutteenä tekstiilipainatuspастоjen valmistuksessa ⁽¹⁾	vapaa	—
3906 90 60	-- kopolymeeri, joka koostuu metyyliakrylaattista, eteenistä ja monomeeristä, jossa karboksyyliiryhmä on substituenttina muualla kuin pääteasemassa, ja joka sisältää vähintään 50 painoprosenttia metyyliakrylaattia, myös piidioksidiseoksena	5	—
3906 90 90	-- muut	6,5	—
3907	Polyasetaalit, muut polyeetterit ja epoksihartsit, alkumuodossa; polykarbonaatit, alkydihartsit, polyallyyliesterit ja muut polyesterit, alkumuodossa:		
3907 10 00	– polyasetaalit	6,5	—

(¹) Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 952/2013 254 artikla (EUVL L 269, 10.10.2013, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– muut polyetterit:		
3907 21 00	-- bis(polyoksieteeni)metyylifosfonaatti	6,5	—
3907 29	-- muut:		
	--- polyetterialkoholit:		
3907 29 11	---- polyeteeniglykolit	6,5	—
3907 29 20	---- muut	6,5	—
	--- muut:		
3907 29 91	---- 1-kloori-2,3-epoksipropanin ja eteenioksidin kopolymeeri	vapaa	—
3907 29 99	---- muut	6,5	—
3907 30 00	– epoksihartsit	6,5	—
3907 40 00	– polykarbonaatit	6,5	—
3907 50 00	– alkydihartsit	6,5	—
	– poly(eteenitereftalaatti):		
3907 61 00	-- viskositeetiluku vähintään 78 ml/g	6,5	—
3907 69 00	-- muut	6,5	—
3907 70 00	– Poly(maitohappo)	6,5	—
	– muut polyesterit:		
3907 91	-- tyydyttymättömät:		
3907 91 10	--- nestemäiset	6,5	—
3907 91 90	--- muut	6,5	—
3907 99	-- muut:		
3907 99 05	--- lämpömuovautuvat nestekiteiset aromaattiset polyesterikopolymeerit	vapaa	—
3907 99 10	--- poly(eteeninaftaleeni-2,6-dikarboksylaatti)	vapaa	—
3907 99 80	--- muut	6,5	—
3908	Polyamidit, alkumuodossa:		
3908 10 00	– polyamidi-6, -11, -12, -6,6, -6,9, -6,10 tai -6,12	6,5	—
3908 90 00	– muut	6,5	—
3909	Aminohartsit, fenolihartsit ja polyuretaanit, alkumuodossa:		
3909 10 00	– ureahartsit; tioureahartsit	6,5	—
3909 20 00	– melamiinihartsit	6,5	—
	– muut aminohartsit:		
3909 31 00	-- poly(metyleenifenyyli-isosyanaatti) (raaka MDI, polymeerinen MDI)	6,5	—
3909 39 00	-- muut	6,5	—
3909 40 00	– fenolihartsit	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3909 50	– polyuretaanit:		
3909 50 10	-- 2,2'-(tert-butyyl-imino)dietanolista ja 4,4'-metyleenidisykloheksyyli-di-isosyanaatista saatu polyuretaani, N,N-dimetyyliasetamidiin liuotettuna, sisältää vähintään 50 painoprosenttia polymeeriä	vapaa	—
3909 50 90	-- muut	6,5	—
3910 00 00	Silikonit, alkumuodossa	6,5	—
3911	Maaöljyhartsit, kumaroni-indeeni-hartsit, polyterpeenit, polysulfidit, polysulfonit ja muut tämän ryhmän 3 huomautuksessa tarkoitetut tuotteet, muualle kuulumattomat, alkumuodossa:		
3911 10 00	– maaöljyhartsit, kumaroni-, indeeni- tai kumaroni-indeeni-hartsit ja polyterpeenit	6,5	—
3911 20 00	– poly(1,3-fenyleenimetyylifosfonaatti)	6,5	—
3911 90	– muut:		
	-- kondensaatio- tai vaelluspolymeroituotteet, myös kemiallisesti muunnetut:		
3911 90 11	--- poly(oksi-1,4-fenyleenisulfonyyli-1,4-fenyleenioksi-1,4-fenyleeni-isopropylideeni-1,4-fenyleeni), yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa mainitussa muodossa	3,5	—
3911 90 13	--- poly(tio-1,4-fenyleeni)	vapaa	—
3911 90 19	--- muut	6,5	—
	-- muut:		
3911 90 92	--- p-kresolin ja divinyylibentseenin kopolymeeri, N,N-dimetyyliasetamidiin liuotettuna, sisältää vähintään 50 painoprosenttia polymeeriä; vinyylitolueenin ja α-metyylistyreenin kovetetut kopolymeerit	vapaa	—
3911 90 99	--- muut	6,5	—
3912	Selluloosa ja sen kemialliset johdannaiset, muualle kuulumattomat, alkumuodossa:		
	– selluloosa-asetaatit:		
3912 11 00	-- pehmittämättömät	6,5	—
3912 12 00	-- pehmitetyt	6,5	—
3912 20	– selluloosanitraatit (myös kollodiumit):		
	-- pehmittämättömät:		
3912 20 11	--- kollodiumit ja selloidiini	6,5	—
3912 20 19	--- muut	6	—
3912 20 90	-- pehmitetyt	6,5	—
	– selluloosaeetterit:		
3912 31 00	-- karboksimeetyyliselluloosa ja sen suolat	6,5	—
3912 39	-- muut:		
3912 39 20	--- hydroksiopropyyliselluloosa	vapaa	—
3912 39 85	--- muut	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3912 90	– muut:		
3912 90 10	-- selluloosaesterit	6,4	—
3912 90 90	-- muut	6,5	—
3913	Luonnonpolymeerit (esim. algiinihappo) ja muunnetut luonnonpolymeerit (esim. kovetetut valkuaisaineet ja luonnonkumin kemialliset johdannaiset), muualla kuulumattomat, alkumuodossa:		
3913 10 00	– algiinihappo, sen suolat ja esterit	5	—
3913 90 00	– muut	6,5	—
3914 00 00	Nimikkeiden 3901–3913 polymeereihin perustuvat ioninvaihtimet, alkumuodossa	6,5	—
	II. JÄTTEET, LEIKKEET JA ROMU; PUOLIVALMISTEET; MUUT TAVARAT		
3915	Muovijätteet, -leikkeet ja -romu:		
3915 10	– eteenipolymeereista:		
★ 3915 10 10	-- ominaispaino pienempi kuin 0,94 (esim. PE-LD)	6,5	—
★ 3915 10 20	-- ominaispaino vähintään 0,94 (esim. PE-HD)	6,5	—
3915 20 00	– styreenipolymeereista	6,5	—
3915 30 00	– vinyylidikloridipolymeereista	6,5	—
3915 90	– muusta muovista:		
3915 90 11	-- propeenipolymeereista	6,5	—
★ 3915 90 20	-- eteenitereftalaattipolymeereista (esim. PET)	6,5	—
★ 3915 90 70	-- muut	6,5	—
3916	Monofilamenttilanka, jonka poikkileikkauksen suurin mitta on suurempi kuin 1 mm, sauvat, tangot ja profiilit, myös pintakäsitellyt mutta ei muulla tavalla valmistetut, muovia:		
3916 10 00	– eteenipolymeereista valmistetut	6,5	—
3916 20 00	– vinyylidikloridipolymeereista valmistetut	6,5	—
3916 90	– muusta muovista valmistetut:		
3916 90 10	-- kondensaatio- tai vaelluspolymeroituotteista, myös kemiallisesti muunnetuista valmistetut	6,5	—
3916 90 50	-- additiopolymeroituotteista valmistetut	6,5	—
3916 90 90	-- muut	6,5	—
3917	Putket ja letkut sekä niiden liitos- ja muut osat (esim. liitoskappaleet, kulmakappaleet ja laipat), muovia:		
3917 10	– tekosuoli (makkarankuoret) kovetettua valkuaisainetta tai selluloosamuovia:		
3917 10 10	-- kovetettua valkuaisainetta	5,3	—
3917 10 90	-- selluloosamuovia	6,5	—
	– jäykät putket:		
3917 21	-- eteenipolymeereista valmistetut:		
3917 21 10	--- saumattomat, pituus suurempi kuin suurin poikkileikkauksmitta, myös pintakäsitellyt mutta ei enempää valmistetut	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3917 21 90	--- muut	6,5	—
3917 22	-- propeenipolymeereista valmistetut:		
3917 22 10	--- saumattomat, pituus suurempi kuin suurin poikkileikkausmitta, myös pintakäsittelyt mutta ei enempää valmistetut	6,5	—
3917 22 90	--- muut	6,5	—
3917 23	-- vinyylikloridipolymeereista valmistetut:		
3917 23 10	--- saumattomat, pituus suurempi kuin suurin poikkileikkausmitta, myös pintakäsittelyt mutta ei enempää valmistetut	6,5	—
3917 23 90	--- muut	6,5	—
3917 29 00	-- muusta muovista valmistetut	6,5	—
	– muut putket ja letkut:		
3917 31 00	-- taipuisat putket ja letkut, jotka kestävät vähintään 27,6 MPa:n paineen	6,5	—
3917 32 00	-- muut, vahvistamattomat ja muihin aineisiin muuten yhdistämättömät, joissa ei ole liitos- tai muita osia	6,5	—
3917 33 00	-- muut, vahvistamattomat ja muihin aineisiin muuten yhdistämättömät, joissa on liitos- ja muita osia	6,5	—
3917 39 00	-- muut	6,5	—
3917 40 00	– liitos- ja muut osat	6,5	—
3918	Muoviset lattianpäällysteet, myös itsekiinnittyvät, rullina tai laattoina; tämän ryhmän 9 huomautuksessa määritellyt muoviset seinän- ja katonpäällysteet:		
3918 10	– vinyylikloridipolymeereista valmistetut:		
3918 10 10	-- joiden pohja on kyllästetty, päällystetty tai peitetty poly(vinyylikloridilla)	6,5	m ²
3918 10 90	-- muut	6,5	m ²
3918 90 00	– muusta muovista valmistetut	6,5	m ²
3919	Itsekiinnittyvät laatat, levyt, kalvot, teippi, kaistaleet ja muut litteät tuotteet, muovia, myös rullina:		
3919 10	– enintään 20 cm:n levyisinä rullina:		
	-- kaistaleet, jotka on päällystetty vulkanoimattomalla luonnon tai synteettisellä kumilla:		
3919 10 12	--- poly(vinyylikloridista) tai polyeteenistä valmistetut	6,3	—
3919 10 15	--- polypropeenistä valmistetut	6,3	—
3919 10 19	--- muut	6,3	—
3919 10 80	-- muut	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3919 90	– muut:		
3919 90 20	-- itsekiinnittyvät ympyränmuotoiset kiillotussienet, jollaisia käytetään puolijohdekiekkojen valmistukseen	vapaa	—
3919 90 80	-- muut	6,5	—
3920	Muut laatat, levyt, kalvot, kaistaleet ja nauhat, muovia, ei kuitenkaan huokoista muovia eikä muihin aineisiin vahvistamalla, kerrostamalla, tukemalla tai vastaavalla tavalla yhdistetyt:		
3920 10	– eteenipolymeereista valmistetut:		
	-- paksuus enintään 0,125 mm:		
	--- valmistettu polyeteenistä, jonka ominaispaino on:		
	---- pienempi kuin 0,94:		
3920 10 23	----- polyeteenikalvot, joiden paksuus on vähintään 20 mutta enintään 40 mikrometriä, valonkestävän kalvon valmistamiseksi puolijohteisiin ja mikropiireihin (!)	vapaa	—
3920 10 24	----- kiristekalvot painamattomat	6,5	—
3920 10 25	----- muut	6,5	—
3920 10 28	----- vähintään 0,94	6,5	—
3920 10 40	--- muut	6,5	—
	-- paksuus suurempi kuin 0,125 mm:		
3920 10 81	--- synteettinen paperimassa, kosteina levyinä, koostuen epäkoherenteista polyeteenifibrilleistä, myös enintään 15 % selluloosakuituja sisältävä massa, ja jonka kosteuttavana aineena on veteen liuotettu poly(vinyylialkoholi)	vapaa	—
3920 10 89	--- muut	6,5	—
3920 20	– propeenipolymeereista valmistetut:		
	-- paksuus enintään 0,10 mm:		
3920 20 21	--- biaksiaalisesti orientoidut	6,5	—
3920 20 29	--- muut	6,5	—
3920 20 80	-- paksuus suurempi kuin 0,10 mm	6,5	—
3920 30 00	– styreenipolymeereista valmistetut	6,5	—
	– vinyylidikloridipolymeereista valmistetut:		
3920 43	-- sisältävät vähintään 6 painoprosenttia pehmitteitä:		
3920 43 10	--- paksuus enintään 1 mm	6,5	—
3920 43 90	--- paksuus suurempi kuin 1 mm	6,5	—
3920 49	-- muut:		
3920 49 10	--- paksuus enintään 1 mm	6,5	—
3920 49 90	--- paksuus suurempi kuin 1 mm	6,5	—

(!) Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 952/2013 254 artikla (EUVL L 269, 10.10.2013, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– akryylipolymeerista valmistetut:		
3920 51 00	-- poly(metyylimetakrylaatista) valmistetut	6,5	—
3920 59	-- muut:		
3920 59 10	--- akryyli- ja metakryyliesterien kopolymeeri, kalvoina, paksuudeltaan enintään 150 mikrometriä	vapaa	—
3920 59 90	--- muut	6,5	—
	– polykarbonaateista, alkydihartseista, polyallyliestereistä tai muista polyestereistä valmistetut:		
3920 61 00	-- polykarbonaateista valmistetut	6,5	—
3920 62	-- poly(eteenitereftalaatista) valmistetut:		
	--- paksuus enintään 0,35 mm:		
3920 62 12	---- poly(eteenitereftalaatti)kalvot, joiden paksuus on vähintään 72 mutta enintään 79 mikrometriä, taipuisien magneettilevyjen (levykkeiden) valmistukseen (!); poly-(eteenitereftalaatti)kalvot, paksuus vähintään 100 mutta enintään 150 mikrometriä, valopolymeeripainolevyjen valmistukseen (!)	vapaa	—
3920 62 19	---- muut	6,5	—
3920 62 90	--- paksuus suurempi kuin 0,35 mm	6,5	—
3920 63 00	-- tyydyttymättömistä polyestereistä valmistetut	6,5	—
3920 69 00	-- muista polyestereistä valmistetut	6,5	—
	– selluloosasta tai sen kemiallisista johdannaisista valmistetut:		
3920 71 00	-- regeneroidusta selluloosasta valmistetut	6,5	—
3920 73	-- selluloosa-asetaatista valmistetut:		
3920 73 10	--- kalvot rullina tai kaistaleina elokuvausta tai valokuvausta varten	6,3	—
3920 73 80	--- muut	6,5	—
3920 79	-- muista selluloosajohdannaisista valmistetut:		
3920 79 10	--- vulkaanikuidusta valmistetut	5,7	—
3920 79 90	--- muut	6,5	—
	– muusta muovista valmistetut:		
3920 91 00	-- poly(vinyylibutyraalista) valmistetut	6,1	—
3920 92 00	-- polyamideista valmistetut	6,5	—
3920 93 00	-- aminohartseista valmistetut	6,5	—
3920 94 00	-- fenolihartseista valmistetut	6,5	—
3920 99	-- muusta muovista valmistetut:		
	--- kondensaatio- tai vaelluspolymerointituotteista, myös kemiallisesti muunnetuista valmistetut:		
3920 99 21	---- polyimidikalvot tai -kaistaleet, päällystämättömät tai yksinomaan muovilla päällystetyt	vapaa	—
3920 99 28	---- muut	6,5	—

(!) Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 952/2013 254 artikla (EUVL L 269, 10.10.2013, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- additiopolymerointituotteista valmistetut:		
3920 99 52	---- poly(vinyylifluoridi)levy; poly(vinyylialkoholi)kalvot, kaksiakselisesti orientoidut, päällystämättömät, joiden paksuus on enintään 1 mm ja jotka sisältävät vähintään 97 painoprosenttia poly(vinyylialkoholia)	vapaa	—
3920 99 53	---- ioninvaihtomembraanit, fluoratusta muovista, tarkoitettu käytettäväksi kloori-alkalielektrolyyttikenoissa (*)	vapaa	—
3920 99 59	---- muut	6,5	—
3920 99 90	--- muut	6,5	—
3921	Muut laatat, levyt, kalvot ja kaistaleet, muovia:		
	– huokoiset:		
3921 11 00	-- styreenipolymeereista valmistetut	6,5	—
3921 12 00	-- vinyylikloridipolymeereista valmistetut	6,5	—
3921 13	-- polyuretaaneista valmistetut:		
3921 13 10	--- taipuisat	6,5	—
3921 13 90	--- muut	6,5	—
3921 14 00	-- regeneroidusta selluloosasta valmistetut	6,5	—
3921 19 00	-- muusta muovista valmistetut	6,5	—
3921 90	– muut:		
	-- kondensaatio- tai vaelluspolymerointituotteista, myös kemiallisesti muunnetuista valmistetut:		
3921 90 10	--- polystereistä valmistetut	6,5	—
3921 90 30	--- fenolihartseista valmistetut	6,5	—
	--- aminohartseista valmistetut:		
	---- kerrostetut:		
3921 90 41	----- suurpainelaminaatit, joissa on koristepinta yhdellä tai molemmilla puolilla	6,5	—
3921 90 43	----- muut	6,5	—
3921 90 49	---- muut	6,5	—
3921 90 55	--- muut	6,5	—
3921 90 60	-- additiopolymerointituotteista valmistetut	6,5	—
3921 90 90	-- muut	6,5	—
3922	Muoviset kylpyammeet, suihkualtaat, huuhtelualtaat, pesualtaat, pesuistuimet, wc-altaat, -istuinrenkaat ja -kannet, huuhtelusäiliöt ja niiden kaltaiset saniteettitavarat:		
3922 10 00	– kylpyammeet, suihkualtaat, huuhtelualtaat ja pesualtaat	6,5	—
3922 20 00	– wc-istuinrenkaat ja -kannet	6,5	—
3922 90 00	– muut	6,5	—

(¹) Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 952/2013 254 artikla (EUVL L 269, 10.10.2013, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3923	Tavaroiden kuljettamiseen tai pakkaamiseen käytettävät muovitavarat; muoviset tulpat, kannet, kapselit, korkit ja muut sulkimet:		
3923 10	– rasiat, laatikot (myös sälelaatikot), kotelot ja niiden kaltaiset tavarat:		
3923 10 10	-- muoviset rasiat, laatikot (myös sälelaatikot), kotelot ja niiden kaltaiset tavarat, jotka on erityisesti muotoiltu tai sovitettu puolijohdekiekkojen, maskien ja hiusristikoiden kuljettamista tai pakkaamista varten	vapaa	—
3923 10 90	-- muut	6,5	—
	– säkit, kassit ja pussit (myös tötteröt):		
3923 21 00	-- eteenipolymeereista valmistetut	6,5	—
3923 29	-- muusta muovista valmistetut:		
3923 29 10	--- poly(vinyylilokloridista) valmistetut	6,5	—
3923 29 90	--- muut	6,5	—
3923 30	– pullot, myös koripullot, ja niiden kaltaiset tavarat:		
3923 30 10	-- enintään 2 l vetävät	6,5	p/st
3923 30 90	-- enemmän kuin 2 l vetävät	6,5	p/st
3923 40	– puolat, koopit, pupiinat (bobiinit) ja niiden kaltaiset pohjalliset:		
3923 40 10	-- puolat, rullat ja niiden kaltaiset pohjalliset valokuvaus- ja elokuvafilmejä varten tai nimikkeessä 8523 tarkoitettuja nauhoja, filmejä ja niiden kaltaisia tavaroita varten	5,3	—
3923 40 90	-- muut	6,5	—
3923 50	– tulpat, kannet, kapselit, korkit ja muut sulkimet:		
3923 50 10	-- pullojen korkit ja kapselit	6,5	—
3923 50 90	-- muut	6,5	—
3923 90 00	– muut	6,5	—
3924	Pöytä- ja keittiöesineet, muut talous-, hygienia- ja toalettiesineet, muovia:		
3924 10 00	– pöytä- ja keittiöesineet	6,5	—
3924 90 00	– muut	6,5	—
3925	Muoviset rakennustarvikkeet, muualle kuulumattomat:		
3925 10 00	– säiliöt, altaat, sammiot ja niiden kaltaiset astiat, enemmän kuin 300 l vetävät ...	6,5	—
3925 20 00	– ovet, ikkunat, ovenkarmit, ikkunankehukset ja -karmit sekä kynnykset	6,5	p/st ⁽¹⁾
3925 30 00	– ikkunaluukut, kaihtimet (myös sälekaihtimet) ja niiden kaltaiset tavarat sekä niiden osat	6,5	—
3925 90	– muut:		
3925 90 10	-- helat ja varusteet, jotka on tarkoitettu pysyvästi asennettaviksi oviin, ikkunoihin, portaisiin, seiniin tai muihin rakennuksen osiin	6,5	—

⁽¹⁾ Ovea tai ikkunaa karmin, kehysten tai kynnyksen kanssa tai ilman pidetään yhtenä kappaleena.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3925 90 20	-- sähköjohtojen kaapelitelineet	6,5	—
3925 90 80	-- muut	6,5	—
3926	Muut muovitavarat ja muista nimikkeiden 3901–3914 aineista valmistetut tavarat:		
3926 10 00	– toimisto- ja koulutarvikkeet	6,5	—
3926 20 00	– vaatteet ja vaatetustarvikkeet (myös kintaat ja muut käsineet)	6,5	—
3926 30 00	– kalusteiden, vaununkorien ja niiden kaltaisten tuotteiden helat ja varusteet	6,5	—
3926 40 00	– pienoispatsaat ja muut koriste-esineet	6,5	—
3926 90	– muut:		
3926 90 50	-- rei'itetyt astiat ja niiden kaltaiset tavarat poistoveden suodattamiseen	6,5	—
3926 90 60	-- kasvosuojaimet/-visiirit	6,5	p/st
3926 90 97	-- muut	6,5 (1)	—

(1) Tulli suspendoidaan autonomisesti määrittämättömäksi ajaksi polyuretaania olevien kondomien osalta (Taric-koodi 3926 90 97 60).

40 RYHMÄ

KUMI JA KUMITAVARAT

Huomautuksia

1. Jollei toisin määrätä, kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "kumi" seuraavia tuotteita, myös vulkanoituina tai kovetettuina: luonnonkumi eli kautsu, balata, guttaperkka, guayulekumi, chiclekumi ja niiden kaltaiset luonnosta saadut kumit, synteettinen kumi, öljystä valmistettu faktis sekä nämä aineet regeneroituina.
2. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) XI jakson tuotteet (tekstiiliaineet ja tekstiilitavarat);
 - b) 64 ryhmän jalkineet ja niiden osat;
 - c) 65 ryhmän pähineet ja niiden osat (myös uimalakit);
 - d) XVI jakson koneet, mekaaniset laitteet ja sähkölaitteet sekä niiden osat (myös kaikenlaiset sähkötavarat), kovakumia;
 - e) 90, 92, 94 ja 96 ryhmän tavarat;
 - f) 95 ryhmän tavarat (muut kuin urheiluhansikkaat, -kintaat ja muut käsiineet sekä nimikkeiden 4011–4013 tavarat).
3. Nimikkeissä 4001–4003 ja 4005 tarkoitetaan ilmaisulla "alkumuodossa" ainoastaan seuraavissa muodoissa olevia tuotteita:
 - a) nesteinä ja tahnoina (myös esivulkanoituna tai vulkanoimattomana lateksina sekä muuna dispersiona ja liuoksena);
 - b) säännöttömän muotoisina kappaleina, möhkäleinä, paaleina, jauheina, rakeina, muruina ja niiden kaltaisina massatavaroina.
4. Tämän ryhmän 1 huomautuksessa ja nimikkeessä 4002 tarkoitetaan ilmaisulla "synteettinen kumi":
 - a) tyydyttymättömiä synteettisiä aineita, jotka voidaan rikillä vulkanoimalla palautumattomasti muuntaa muiksi kuin lämpömuovautuviksi aineiksi, jotka 18–29 °C:n lämpötilassa eivät murre, jos ne venytetään alkuperäiseen pituuteensa nähden kolminkertaisiksi, ja alkuperäiseen pituuteensa nähden kaksinkertaisiksi venytettyinä palautuvat viiden minuutin kuluessa pituuteen, joka on enintään puolitoistakertainen alkuperäisestä pituudesta. Tätä testiä varten voidaan lisätä ristisilloitukseen välttämättömiä aineita, kuten vulkanoimisaktivaattoreita tai -kiihdyttäjiä; samoin sallitaan 5 huomautuksen B alakohdan 2 ja 3 alakohdassa tarkoitettut aineet. Sen sijaan ei sallita aineita, jotka eivät ole välttämättömiä ristisilloitukseen, kuten jatkoaineita, pehmittimiä ja täyteaineita;
 - b) tioplasteja (TM);
 - c) luonnonkumia, joka on modifioitu yhdistämällä tai sekoittamalla siihen muovia, depolymeroitua luonnonkumia, tyydyttymättömien synteettisten aineiden ja tyydyttyneiden synteettisten suurpolymeerien seoksia, jos kaikki edellä tarkoitettut tuotteet täyttävät a alakohdassa määrätyt vulkanoinnin, venyvyyden ja palautuvuuden edellytykset.
5. A) Nimikkeisiin 4001 ja 4002 eivät kuulu kumi ja kumiseokset, joihin ennen koaguloimista tai sen jälkeen on sekoitettu:
 - 1) vulkanoimisaineita, kiihdyttäjiä, hidastimia tai aktivaattoreita (lukuun ottamatta esivulkanoitun kumilateksin valmistamista varten lisättyjä);

- 2) pigmenttejä tai muita väriaineita, lukuun ottamatta yksinomaan tunnistamistarkoituksessa lisättyjä;
 - 3) pehmittimiä tai jatkoaineita (lukuun ottamatta öljyllä jatkettun kumin osalta kivennäisöljyjä), täyteaineita, lujiteaineita, orgaanisia liuottimia tai muita aineita, lukuun ottamatta B alakohdassa sallittuja aineita;
- B) seuraavat aineet kumissa tai kumiseoksessa eivät vaikuta näiden luokitteluun, tapauksen mukaan nimikkeeseen 4001 tai 4002, jos kumin tai kumiseoksen olennainen raaka-aineluonne säilyy:
- 1) emulgaattorit ja tartunnanestoaineet;
 - 2) pienet määrät emulgaattorien hajoamistuotteita;
 - 3) hyvin pienet määrät seuraavia aineita: lämpöherkät aineet (yleensä lämpöherkkien kumilateksien aikaansaamiseksi), kationiset pinta-aktiiviset aineet (yleensä elektropositiivisten kumilateksien aikaansaamiseksi), hapettumisen estoaineet, koagulantit, murentamisaineet, jäätymiskestävyyttä parantavat aineet, peptisoimisaineet, säilöntäaineet, stabiloimisaineet, viskositeetin säätöaineet tai niiden kaltaiset lisäaineet tiettyä tarkoitusta varten.
6. Nimikkeessä 4004 tarkoitetaan ilmaisulla ”jätteet, leikkeet ja romu” kumin valmistuksessa tai työstössä syntyneitä jätteitä, leikkeitä ja romua sekä kumitavaroita, jotka paloitetuina, kuluneina tai muista syistä eivät selvästi sovellu sellaisinaan käytettäviksi.
7. Kokonaan vulkanoitua kumia oleva yksinkertainen lanka, jonka poikkileikkauksen suurin läpimitta on suurempi kuin 5 mm, luokitellaan nimikkeeseen 4008 kaistaleeksi, tangoksi tai profiiliksi.
8. Nimikkeeseen 4010 kuuluvat myös kuljetus- ja käyttöhihnat, jotka ovat kumilla kyllästettyä, päällystettyä, peitettyä tai kerrostettua tekstiilikangasta tai kumilla kyllästetystä, päällystetystä tai peitetystä tai kumivaippaisesta tekstiililangasta tai -nuorasta tehtyä kangasta.
9. Nimikkeissä 4001, 4002, 4003, 4005 ja 4008 tarkoitetaan ilmaisulla ”laatat, levyt ja kaistaleet” ainoastaan laattoja, levyjä ja kaistaleita sekä säännöllisen muotoisia kappaleita, leikkaamattomina tai ainoastaan leikattuina suorakaiteen tai neliön muotoisiksi, myös jos ne ovat sellaisinaan valmiita tavaroita, ja myös painettuina tai muuten pintakäsiteltyinä, mutta ei muuhun muotoon leikattuina tai enemmän työstettyinä.

Nimikkeessä 4008 tarkoitetaan ilmaisulla ”tangot ja profiilit” tankoja ja profileja, myös leikkaamattomia, määräpituiseksi leikattuja tai pintakäsiteltyjä mutta ei muulla tavalla työstettyjä.

Lisähuomautus

1. Jos kudotut tai neulotut kankaat, huopa tai kuitukankaat ovat ainoastaan vahvikkeina, kuuluvat huokoisella kumilla kyllästetyt, päällystetyt tai peitettyt kintaat ja muut käsineet 40 ryhmään riippumatta siitä, ovatko ne
 - huokoisella kumilla kyllästetyistä, päällystetyistä tai peitettyistä kudotuista tai neulotuista (muista kuin nimikkeeseen 5906 kuuluvista) kankaista, huovasta tai kuitukankaista valmistettuja sovitettuja tavaroita, vai
 - kyllästämättömistä, päällystämättömistä tai peittämättömistä kudotuista tai neulotuista kankaista, huovasta tai kuitukankaasta valmistettuja sovitettuja tavaroita, jotka on myöhemmin kyllästetty, päällystetty tai peitetty huokoisella kumilla.

(56 ryhmän 3 huomautuksen c kohta ja 59 ryhmän 5 huomautuksen viimeinen kappale).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4001	Luonnonkumi, balata, guttaperkka, guayulekumi, chiclekumi ja niiden kaltaiset luonnosta saadut kumit, alkumuodossa tai laattoina, levyinä tai kaistaleina:		
4001 10 00	– luonnonkumilateksi, myös esivulkanoitu	vapaa	—
	– luonnonkumi muussa muodossa:		
4001 21 00	-- savustetut levyt	vapaa	—
4001 22 00	-- teknisesti määritelty luonnonkumi (TSNR)	vapaa	—
4001 29 00	-- muu	vapaa	—
4001 30 00	– balata, guttaperkka, guayulekumi, chiclekumi ja muut luonnosta saadut kumit	vapaa	—
4002	Synteettinen kumi ja öljystä valmistettu faktis, alkumuodossa tai laattoina, levyinä tai kaistaleina; nimikkeen 4001 tuotteiden ja tämän nimikkeen tuotteiden seokset, alkumuodossa tai laattoina, levyinä tai kaistaleina:		
	– styreenibutadieenikumi (SBR); karboksyloitu styreenibutadieenikumi (XSBR):		
4002 11 00	-- lateksi	vapaa	—
4002 19	-- muu:		
4002 19 10	--- emulsiopolymeroinnilla tuotettu styreenibutadieenikumi (E-SBR), paaleina	vapaa	—
4002 19 20	--- liuospolymeroinnilla tuotetut styreeni-butadieeni-styreeni-lohkopolymeerit (SBS, termoelastit) rakeina, muruina tai jauheena	vapaa	—
4002 19 30	--- liuospolymeroinnilla tuotettu styreenibutadieenikumi (S-SBR) paaleina	vapaa	—
4002 19 90	--- muu	vapaa	—
4002 20 00	– butadieenikumi (BR)	vapaa	—
	– isobuteeni-isopreeni-(butyyli-)kumi (IIR); haloisobuteeni-isopreenikumi (CIIR ja BIIR):		
4002 31 00	-- isobuteeni-isopreeni-(butyyli-)kumi (IIR)	vapaa	—
4002 39 00	-- muu	vapaa	—
	– kloropreeni-(klorobutadieeni-)kumi (CR):		
4002 41 00	-- lateksi	vapaa	—
4002 49 00	-- muu	vapaa	—
	– akrylinitriilibutadieenikumi (NBR):		
4002 51 00	-- lateksi	vapaa	—
4002 59 00	-- muu	vapaa	—
4002 60 00	– isopreenikumi (IR)	vapaa	—
4002 70 00	– eteenipropeeniterpolymeerikumi (EPDM)	vapaa	—
4002 80 00	– nimikkeen 4001 tuotteiden ja tämän nimikkeen tuotteiden seokset	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– muut:		
4002 91 00	-- lateksi	vapaa	—
4002 99	-- muu:		
4002 99 10	--- muoveja yhdistämällä modifioidut tuotteet	2,9	—
4002 99 90	--- muu	vapaa	—
4003 00 00	Regeneroitu kumi, alkumuodossa tai laattoina, levyinä tai kaistaleina	vapaa	—
4004 00 00	Kumijätteet, -leikkeet ja -romu (muuta kuin kovakumia) sekä niistä saadut jauheet ja rakeet	vapaa	—
4005	Seostettu kumi, vulkanoimaton, alkumuodossa tai laattoina, levyinä tai kaistaleina:		
4005 10 00	– johon on sekoitettu kimröökä tai piidioksidia	vapaa	—
4005 20 00	– liuokset; muut dispersiot kuin alanimikkeeseen 4005 10 kuuluvat	vapaa	—
	– muut:		
4005 91 00	-- laatat, levyt ja kaistaleet	vapaa	—
4005 99 00	-- muut	vapaa	—
4006	Vulkanoimaton kumi muissa muodoissa (esim. tankoina, putkina ja profiileina) sekä tavarat vulkanoimattomasta kumista (esim. pyörylät ja renkaat):		
4006 10 00	– kulutusprofiilit renkaiden uudelleenpinnoittamista varten	vapaa	—
4006 90 00	– muut	vapaa	—
4007 00 00	Vulkanoitu kumilanka, myös kerrattu	3	—
4008	Laatat, levyt, kaistaleet, tangot ja profiilit, vulkanoitua kumia, ei kuitenkaan kovakumia:		
	– huokoista kumia:		
4008 11 00	-- laatat, levyt ja kaistaleet	3	—
4008 19 00	-- muut	2,9	—
	– muuta kuin huokoista kumia:		
4008 21	-- laatat, levyt ja kaistaleet:		
4008 21 10	--- lattianpäällysteet ja matot	3	m ²
4008 21 90	--- muut	3	—
4008 29 00	-- muut	2,9	—
4009	Putket ja letkut, vulkanoitua kumia, ei kuitenkaan kovakumia, myös jos niissä on liitos- ja muita osia (esim. liitoskappaleita, kulmakappaleita ja laippoja):		
	– vahvistamattomat ja muuten muihin aineisiin yhdistämättömät:		
4009 11 00	-- ilman liitos- ja muita osia	3	—
4009 12 00	-- sellaiset, joissa on liitos- ja muita osia	3	—
	– vahvistetut ainoastaan metallilla tai siihen muuten yhdistetyt:		
4009 21 00	-- ilman liitos- ja muita osia	3	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4009 22 00	-- sellaiset, joissa on liitos- ja muita osia	3	—
	– vahvistetut ainoastaan tekstiiliaineella tai siihen muuten yhdistetyt:		
4009 31 00	-- ilman liitos- ja muita osia	3	—
4009 32 00	-- sellaiset, joissa on liitos- ja muita osia	3	—
	– vahvistetut muilla aineilla tai niihin muuten yhdistetyt:		
4009 41 00	-- ilman liitos- ja muita osia	3	—
4009 42 00	-- sellaiset, joissa on liitos- ja muita osia	3	—
4010	Kuljetus- ja käyttöhihnat, vulkanoitua kumia:		
	– kuljetushihnat:		
4010 11 00	-- ainoastaan metallilla vahvistetut	6,5	—
4010 12 00	-- ainoastaan tekstiiliaineilla vahvistetut	6,5	—
4010 19 00	-- muut	6,5	—
	– käyttöhihnat:		
4010 31 00	-- päättömät käyttöhihnat, joiden poikkileikkaus on puolisuunnikkaan muotoinen (kiilahihnat), kiilauurretut, ulkopinnan ympärysmitta suurempi kuin 60 cm mutta enintään 180 cm	6,5	—
4010 32 00	-- päättömät käyttöhihnat, joiden poikkileikkaus on puolisuunnikkaan muotoinen (kiilahihnat), muut kuin kiilauurretut, ulkopinnan ympärysmitta suurempi kuin 60 cm mutta enintään 180 cm	6,5	—
4010 33 00	-- päättömät käyttöhihnat, joiden poikkileikkaus on puolisuunnikkaan muotoinen (kiilahihnat), kiilauurretut, ulkopinnan ympärysmitta suurempi kuin 180 cm mutta enintään 240 cm	6,5	—
4010 34 00	-- päättömät käyttöhihnat, joiden poikkileikkaus on puolisuunnikkaan muotoinen (kiilahihnat), muut kuin kiilauurretut, ulkopinnan ympärysmitta suurempi kuin 180 cm mutta enintään 240 cm	6,5	—
4010 35 00	-- päättömät synkronihihnat, ulkopinnan ympärysmitta suurempi kuin 60 cm mutta enintään 150 cm	6,5	—
4010 36 00	-- päättömät synkronihihnat, ulkopinnan ympärysmitta suurempi kuin 150 cm mutta enintään 198 cm	6,5	—
4010 39 00	-- muut	6,5	—
4011	Uudet pneumaattiset ulkorenkaat, kumia:		
4011 10 00	– jollaisia käytetään henkilöautoissa (myös farmariautoissa ja kilpa-autoissa)	4,5	p/st
4011 20	– jollaisia käytetään linja-autoissa ja kuorma-autoissa:		
4011 20 10	-- kuormitustunnus enintään 121	4,5	p/st
4011 20 90	-- kuormitustunnus suurempi kuin 121	4,5	p/st
4011 30 00	– jollaisia käytetään ilma-aluksissa	4,5	p/st
4011 40 00	– jollaisia käytetään moottoripyörissä	4,5	p/st
4011 50 00	– jollaisia käytetään polkupyörissä	4	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4011 70 00	– jollaisia käytetään maatalous- ja metsätyökoneissa	4	p/st
4011 80 00	– jollaisia käytetään rakennus- tai kaivostyökoneissa ja teollisuuden käsittelykoneissa	4	p/st
4011 90 00	– muut	4	p/st
4012	Uudelleen pinnoitetut tai käytetyt pneumaattiset ulkorenkaat, kumia; umpikumirenkaat, joustorenkaat, ulkorenaan kulutuspinnat sekä vannenauhat, kumia:		
	– uudelleen pinnoitetut ulkorenkaat:		
4012 11 00	-- jollaisia käytetään henkilöautoissa (myös farmariautoissa ja kilpa-autoissa) ...	4,5	p/st
4012 12 00	-- jollaisia käytetään linja-autoissa ja kuorma-autoissa	4,5	p/st
4012 13 00	-- jollaisia käytetään ilma-aluksissa	4,5	p/st
4012 19 00	-- muut	4,5	p/st
4012 20 00	– käytetyt pneumaattiset ulkorenkaat	4,5	p/st
4012 90	– muut:		
4012 90 20	-- umpikumirenkaat, joustorenkaat	2,5	—
4012 90 30	-- ulkorenaan kulutuspinnat	2,5	—
4012 90 90	-- vannenauhat	4	—
4013	Sisärenkaat, kumia:		
4013 10 00	– jollaisia käytetään henkilöautoissa (myös farmariautoissa ja kilpa-autoissa), linja-autoissa ja kuorma-autoissa	4	p/st
4013 20 00	– jollaisia käytetään polkupyörissä	4	p/st
4013 90 00	– muut	4	p/st
4014	Hygieeniset ja farmaseuttiset tavarat (myös titit), vulkanoitua kumia, ei kuitenkaan kovakumia, myös kovakumiosin:		
4014 10 00	– kondomit	vapaa	—
4014 90 00	– muut	vapaa	—
4015	Vaatteet ja vaatetustarvikkeet (myös kintaat ja muut käsineet), kaikkiin tarkoituksiin, vulkanoitua kumia, ei kuitenkaan kovakumia:		
	– kintaat ja muut käsineet:		
4015 12 00	-- jollaiset on tarkoitettu kirurgiseen tai lääkintä-, eläinlääkintä- tai hammaslääkintäkäyttöön	2	pa
4015 19 00	-- muut	2,7	pa
4015 90 00	– muut	5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4016	Muut tavarat, vulkanoitua kumia, ei kuitenkaan kovakumia:		
4016 10 00	– huokoista kumia	3,5	—
	– muut:		
4016 91 00	-- lattianpäällysteet ja matot	2,5	—
4016 92 00	-- pyyhekumit	2,5	—
4016 93 00	-- tiivisteet, aluslaatat ja niiden kaltaiset tavarat	2,5	—
4016 94 00	-- laivojen ja laitureiden törmyrit (fenders), myös ilmatäytteiset	2,5	—
4016 95 00	-- muut ilmatäytteiset tavarat	2,5	—
4016 99	-- muut:		
	---- nimikkeiden 8701–8705 moottoriajoneuvoja varten:		
4016 99 52	---- osat, joissa on yhdistetty kumia metalliin	2,5	—
4016 99 57	---- muut	2,5	—
	---- muut:		
4016 99 91	---- osat, joissa on yhdistetty kumia metalliin	2,5	—
4016 99 97	---- muut	2,5	—
4017 00 00	Kovakumi (esim. eboniitti) kaikissa muodoissa, myös jätteet ja romu; kovakumitavarat	vapaa	—