

SEKCJA VII**TWORZYWA SZTUCZNE I ARTYKUŁY Z NICH; KAUCZUK I ARTYKUŁY Z KAUCZUKU****Uwagi**

1. Towary pakowane w zestawy zawierające dwa lub więcej oddzielnych składników, z których niektóre lub wszystkie są objęte niniejszą sekcją i przeznaczone są do zmieszania celem otrzymania wyrobów objętych sekcją VI lub VII, należy klasyfikować do właściwej pozycji dla danego wyrobu, pod warunkiem, że składniki te:
 - (a) uwzględniając sposób w jaki są pakowane, są łatwo identyfikowane jako przeznaczone do stosowania razem bez przepakowywania;
 - (b) przedstawione są razem;
 - (c) są możliwe do zidentyfikowania ze względu na swój charakter lub względne proporcje w jakich są obecne, jako wzajemnie uzupełniające się.
2. Z wyjątkiem towarów objętych pozycją 3918 lub 3919, tworzywa sztuczne, kauczuk i artykuły z nich, zadrukowane we wzory, znaki lub rysunki, które nie są jedynie przypadkowe dla podstawowego zastosowania tych towarów, objęte są działem 49.

DZIAŁ 39**TWORZYWA SZTUCZNE I ARTYKUŁY Z NICH****Uwagi**

1. W całej nomenklaturze wyrażenie "tworzywa sztuczne" oznacza materiały objęte pozycjami od 3901 do 3914 00 00 0, które są lub były podatne, zarówno w momencie polimeryzacji jak i w kolejnym etapie, do formowania pod wpływem czynników zewnętrznych (z reguły ciepło lub ciśnienie, i jeżeli jest to konieczne, w obecności rozpuszczalnika lub plastifikatora) przez prasowanie, odlewanie, wytłaczanie, walcowanie lub inne procesy, w kształty, które są zachowane po odjęciu wpływów zewnętrznych.

W całej nomenklaturze wyrażenie "tworzywa sztuczne" obejmuje także fibrę. Jednakże, wyrażenie to, nie dotyczy materiałów uznanych za materiały włókiennicze z sekcji XI.

2. Niniejszy dział nie obejmuje:

- (a) wosków objętych pozycją 2712 lub 3404;
- (b) odrębnych chemicznie zdefiniowanych związków organicznych (dział 29);
- (c) heparyny i jej soli (pozycja 3001);
- (d) roztworów (innych niż kolodia) składających się z dowolnych wyrobów wyszczególnionych w pozycjach od 3901 do 3913 w lotnych rozpuszczalnikach organicznych, lub kiedy masa rozpuszczalnika przekracza 50% masy roztworu (pozycja 3208); folii do wytłoczeń objętych pozycją 3212;
- (e) organicznych, powierzchniowo czynnych środków lub preparatów objętych pozycją 3402;
- (f) żywic naturalnych lub estrowych (pozycja 3806);
- (g) odczynników diagnostycznych lub laboratoryjnych na podłożu z tworzyw sztucznych (pozycja 3822 00 00 0);
- (h) kauczuku syntetycznego, tak jak jest zdefiniowany w dziale 40, oraz artykułów z niego;
- (ij) wyrobów siodlarskich i rymarskich (pozycja 4201 00 00 0) oraz waliz, toreb lub pozostałych pojemników objętych pozycją 4202;
- (k) plecione, wyrobów koszykarskich i pozostałych artykułów objętych działem 46;
- (l) pokryć ściennych objętych pozycją 4814;
- (m) towarów objętych sekcją XI (materiały włókiennicze i artykuły z nich);
- (n) artykułów objętych sekcją XII (na przykład obuwie, nakrycia głowy, parasole, parasole przeciwsłoneczne, laski, bicze, szpicruty i ich części);

- (o) biżuterii sztucznej objętej pozycją 7117;
 - (p) artykułów objętych sekcją XVI (maszyny i urządzenia mechaniczne i elektryczne);
 - (q) części statków powietrznych lub pojazdów objętych sekcją XVII;
 - (r) artykułów objętych działem 90 (na przykład elementów optycznych, oprawek do okularów, przyrządów do rysowania);
 - (s) artykułów objętych działem 91 (np. kopert do zegarków i zegarów);
 - (t) artykułów z działu 92 (np. instrumentów muzycznych i ich części);
 - (u) artykułów objętych działem 94 (np. mebli, lamp i urządzeń oświetleniowych, oświetlonych znaków, prefabrykowanych budynków);
 - (v) artykułów objętych działem 95 (np. zabawek, gier, sprzętu sportowego);
 - (w) artykułów objętych działem 96 (np. szczotek, guzików, oprawek do diapozytów, grzebieni, ustników lub trzonek do fajek, cygarniczek itp., części termosów itp., piór, ołówków automatycznych).
3. Pozycje od 3901 do 3911 dotyczą jedynie towarów produkowanych w wyniku syntezy chemicznej, mieszczących się w następujących kategoriach:
- (a) poliolefin ciekłych syntetycznych, z których mniej niż 60% objętościowo destyluje w 300° C, po przeliczeniu na 1,013 milibarów, kiedy stosowana jest metoda destylacji przy obniżonym ciśnieniu (pozycja 3901 i 3902);
 - (b) żywic o niewysokim stopniu polimeryzacji, typu kumaronowo-indenowego (pozycja 3911);
 - (c) pozostałych polimerów syntetycznych zawierających średnio przynajmniej 5 jednostek monomeru;
 - (d) silikonów (pozycja 3910 00 00 0);
 - (e) rezoli (pozycja 3909) oraz pozostałych prepolimerów.
4. Wyrażenie "kopolimery" obejmuje wszystkie polimery, w których żadna pojedyncza jednostka monomerowa nie stanowi 95% masy lub więcej całkowitej zawartości polimeru.
- W niniejszym dziale, z wyjątkiem miejsc, gdzie z kontekstu wynika inaczej, kopolimery (włącznie z wyrobami kopolikondensacji, kopoliaddycji, z kopolimerami blokowymi i kopolimerami szczepionymi) oraz mieszaniny polimerów należy klasyfikować do pozycji obejmującej polimery tej jednostki komonomeru, która przeważa nad każdą inną jednostką pojedynczego komonomeru. W niniejszej uwadze, jednostki składowe komonomerów polimerów objętych tą samą pozycją powinny być ujmowane razem.
- W przypadku, gdy nie przeważa żadna jednostka pojedynczego komonomeru, kopolimery lub mieszaniny polimerów, zależnie od okoliczności należy klasyfikować w pozycji, która w porządku numerycznym pojawia się ostatnia wśród tych, które w takim samym stopniu zasługują na uwzględnienie.
5. Polimery zmodyfikowane chemicznie, to jest te, w których tylko dodatki do głównego łańcucha zostały zmienione, w wyniku reakcji chemicznej należy klasyfikować do pozycji odpowiadającej niezmodyfikowanemu polimerowi. Zastrzeżenie to nie odnosi się do kopolimerów szczepionych.
6. W pozycji od 3901 do 3914 00 00 0, wyrażenie "formy podstawowe" odnosi się do następujących form:
- (a) cieczy i past włącznie z ośrodkiem dyspersyjnym (emulsje i suspensje) oraz roztworów;
 - (b) bloków o nieregularnych kształtach, bryłek, proszków (włącznie z tłoczynami), granulek, płatków i podobnych form masowych.
7. Pozycja 3915 nie dotyczy odpadów, ścinków i braków pojedynczego materiału termoplastycznego, przekształconych w formy podstawowe (pozycje od 3901 do 3914).
8. W pozycji 3917, wyrażenie "rury, przewody i węże" oznacza wyroby wydrążone, półwyroby lub wyroby gotowe, w rodzajów ogólnie stosowanych do przeprowadzania i rozdzielania gazów lub cieczy (na przykład żebrowany wąż ogrodowy, rurki perforowane). Wyrażenie to obejmuje także osłonki kiełbas i inne rurki płaskie

itp. Jednakże, z wyjątkiem tych ostatnich, wyroby posiadające wewnętrzny przekrój inny niż okrągły, owalny, prostokątny (w którym długość nie przekracza 1,5 szerokości) lub o kształcie regularnego wieloboku, nie należy traktować jako rurki, rury i węże, ale jako kształty profilowane.

9. W pozycji 3918, wyrażenie "pokrycia ściennie lub sufitowe z tworzyw sztucznych" dotyczy wyrobów w zwojach o szerokości nie mniejszej niż 45 cm, nadających się do dekoracji ścian i sufitów, zawierających tworzywa sztuczne trwale związane z podłożem z dowolnego materiału innego niż papier, przy czym warstwa tworzywa (po stronie wierzchniej) jest groszkowana, wytłoczona, kolorowa, zadrukowana wzorem lub w inny sposób ozdobiona.
10. W pozycjach 3920 i 3921, wyrażenie "płyty, arkusze, folie, taśmy i pasy" dotyczy tylko płyt, arkuszy, folii, taśmy i pasów (innych niż występujące w dziale 54) oraz bloków o regularnym kształcie geometrycznym, nawet zadrukowanych lub poddanych innej obróbce, nawet pociętych na prostokąty (włączając kwadraty), ale niepoddanych dalszej obróbce (nawet jeśli w wyniku takiego pocięcia stają się artykułami gotowymi do użytku).
11. Pozycja 3925 dotyczy jedynie następujących artykułów, nieobjętych żadnymi innymi pozycjami występującymi wcześniej w poddziale II:
 - (a) zbiorników (włącznie ze zbiornikami septycznymi) kadzi i podobnych pojemników, o pojemności przekraczającej 300 litrów;
 - (b) elementów strukturalnych stosowanych, na przykład w podłogach, ścianach lub przepierzeniach, sufitach lub dachach;
 - (c) rynien i ich wyposażenia;
 - (d) drzwi, okien i ich ram oraz progów drzwiowych;
 - (e) balkonów, balustrad, ogrodzeń, bram i podobnych barier;
 - (f) okiennic, zasłon (włącznie z żaluzjami weneckimi) oraz podobnych artykułów, oraz ich części i wyposażenia;
 - (g) dużych regałów do składania i ustawiania na stałe, na przykład w oknach wystawowych, pracowniach, magazynach;
 - (h) ozdobnych elementów architektonicznych, na przykład kanelury, kopuły, gołębniki;
 - (ij) wyposażenia i okuć przewidzianych do stałych instalacji w/lub na drzwiach, oknach, schodach, ścianach lub częściach budynków, na przykład gałki, klamki, haki, wsporniki, wieszaki na ręczniki, płytki przełączników i pozostałe płytki ochronne.

Uwagi do podpozycji

1. W obrębie każdej pozycji niniejszego działu, polimery (włącznie z kopolimerami) i polimery zmodyfikowane chemicznie, należy klasyfikować zgodnie z następującymi postanowieniami:
 - (a) w miejscu, gdzie występuje podpozycja o nazwie "Pozostałe" w tej samej serii:
 - (1) oznaczenie w podpozycji polimeru przedrostkiem "poli" (np. polietylen, poliamid-6,6) oznacza, że składowa jednostka monomeru lub jednostki monomeru danego polimeru wzięte razem muszą stanowić 95% masy lub więcej całkowitej zawartości polimeru;
 - (2) kopolimery wymienione w podpozycjach 3901 30 00 0, 3903 20 00 0, 3903 30 00 0 i 3904 30 00 0 należy klasyfikować w tych podpozycjach, pod warunkiem, że jednostki komonomeru danego kopolimeru stanowią 95% masy lub więcej całkowitej zawartości polimeru;
 - (3) polimery zmodyfikowane chemicznie należy klasyfikować w podpozycjach nazwanych "Pozostałe", pod warunkiem, że dane polimery zmodyfikowane chemicznie nie są objęte inną bardziej specyficzną podpozycją;
 - (4) polimery, które nie odpowiadają powyższym punktom (1), (2) lub (3), należy klasyfikować w tej podpozycji, spośród pozostałych podpozycji z serii, która obejmuje polimery odpowiadające tej jednostce monomeru, która przeważa w stosunku masowym nad każdą

pozostałą jednostką komonomeru. Dla tego celu, jednostki składowe monomerów polimerów objęte tą samą podpozycją powinny być ujęte razem. Porównywać należy tylko jednostki składowe komonomerów danych polimerów, które występują w serii rozpatrywanych podpozycji;

(b) w przypadku, gdy nie występuje podpozycja o nazwie "Pozostałe" w tej samej serii:

- (1) polimery należy klasyfikować w podpozycjach obejmujących polimery odpowiadające tej jednostce monomeru, która przeważa w stosunku masowym nad każdą inną pojedynczą jednostką komonomeru. Dla tego celu, jednostki składowych monomerów należące do polimerów znajdujących się w tej samej podpozycji powinny być ujęte razem. Porównywać należy tylko jednostki składowe monomerów odpowiadające polimerom występującym w rozpatrywanej serii;
- (2) polimery zmodyfikowane chemicznie należy klasyfikować w podpozycjach odpowiednich dla polimeru niezmodyfikowanego.

Mieszaniny polimerów należy klasyfikować w tej samej podpozycji, co polimery o tych samych jednostkach monomerów występujących w tych samych proporcjach.

2. W podpozycji 3920 43, określenie „plastyfikatory” obejmuje plastyfikatory wtórne.

Uwaga dodatkowa

1. W przypadku, kiedy tkanina, dzianina, filc lub włóknina występują jedynie jako materiał wzmacniający rękawiczki, mitenki i rękawice z jednym palcem, impregnowane, powleczone lub pokryte tworzywem sztucznym komórkowym, objęte są działem 39, nawet jeżeli są:
 - wykonane z tkaniny, dzianiny (innej niż objętej pozycją 5903), filcu lub włókniny, impregnowanych, powleczonych lub pokrytych tworzywem sztucznym komórkowym, lub
 - wykonane z tkaniny, dzianiny, filcu lub włókniny, nieimpregnowanych, niepowleczonych lub niepokrytych, a następnie impregnowanych, powleczonych lub pokrytych tworzywem sztucznym komórkowym.

(Uwaga 3(c) do działu 56 i uwaga 2(a)(5) do działu 59).

Kod PCN	Wyszczególnienie	Jednostka miary
	I. FORMY PODSTAWOWE	
3901	Polimery etylenu, w formach podstawowych:	
3901 10	- Polietylen o gęstości mniejszej niż 0,94:	
3901 10 10 0	-- Polietylen liniowy	-
3901 10 90 0	-- Pozostałe	-
3901 20	- Polietylen o gęstości 0,94 lub większej:	
3901 20 10 0	-- Polietylen w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu, o gęstości 0,958 lub większej w temperaturze 23°C, zawierający:	-
	- 50 mg/kg lub mniej glinu,	
	- 2 mg/kg lub mniej wapnia,	
	- 2 mg/kg lub mniej chromu,	
	- 2 mg/kg lub mniej żelaza,	
	- 2 mg/kg lub mniej niklu,	
	- 2 mg/kg lub mniej tytanu oraz 8 mg/kg lub mniej wanadu, do produkcji chlorosulfonowanego polietylenu	
3901 20 90 0	-- Pozostały	-
3901 30 00 0	- Kopolimery etylenu-octanu winylu	-
3901 90	- Pozostałe:	
3901 90 10 0	-- Żywica jonomerowa złożona z soli terpolimeru etylenu z akrylanem izobutyli i kwasem metakrylowym	-

Kod PCN	Wyszczególnienie	Jednostka miary
3901 90 20 0	-- Kopolimer blokowy A-B-A polistyrenu, kopolimeru etylenowo-butylenowego i polistyrenu, zawierający 35% masy lub mniej styrenu, w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu	-
3901 90 90 0	-- Pozostałe	-
3902	Polimery propylenu lub pozostałych alkenów, w formach podstawowych:	
3902 10 00 0	- Polipropylen	-
3902 20 00 0	- Poliizobutylen	-
3902 30 00 0	- Kopolimery propylenu	-
3902 90	- Pozostałe:	
3902 90 10 0	-- Kopolimer blokowy A-B-A polistyrenu, kopolimeru etylenowo-butylenowego i polistyrenu, zawierający 35% masy lub mniej styrenu, w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu	-
3902 90 20 0	-- Poli(1-buten), kopolimer 1-buten i etylenu, zawierający 10% masy lub mniej etylenu lub mieszanina poli(1-buten) z polietylenem i/lub polipropylenem, zawierająca 10% masy lub mniej polietylen i/lub 25% masy lub mniej polipropylenu, w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu	-
3902 90 90 0	-- Pozostałe	-
3903	Polimery styrenu, w formach podstawowych:	
	- Polistyren:	
3903 11 00 0	-- Do spieniania	-
3903 19 00 0	-- Pozostały	-
3903 20 00 0	- Kopolimery styren-akrylonitryl (SAN)	-
3903 30 00 0	- Kopolimery akrylonitryl-butadien-styren (ABS)	-
3903 90	- Pozostałe:	
3903 90 10 0	-- Kopolimer wyłącznie styrenu z alkoholem alilowym, o liczbie acetylowej 175 lub większej	-
3903 90 20 0	-- Polistyren bromowany, zawierający 58% masy lub więcej, ale nie więcej niż 71% masy bromu, w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu	-
3903 90 90 0	-- Pozostałe	-
3904	Polimery chlorku winylu lub innych fluorowcowanych alkenów, w formach podstawowych:	
3904 10 00 0	- Poli(chlorek winylu), niezmieszany z żadnymi innymi substancjami	-
	- Pozostały poli(chlorek winylu):	
3904 21 00 0	-- Nieuplastyczniony	-
3904 22 00 0	-- Uplastyczniony	-
3904 30 00 0	- Kopolimery chlorku winylu-octanu winylu	-
3904 40 00 0	- Pozostałe kopolimery chlorku winylu	-
3904 50	- Polimery chlorku winylidenu:	
3904 50 10 0	-- Kopolimer chlorku winylidenu z akrylonitrylem, w postaci spienionych kulek o średnicy 4 mikrometrów lub większej, ale nie większej niż 20 mikrometrów	-
3904 50 90 0	-- Pozostałe	-
	- Fluoropolimery:	
3904 61 00 0	-- Politetrafluoroetylen	-
3904 69	-- Pozostałe:	
3904 69 10 0	--- Fluorek poliwinylu, w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu	-
3904 69 90 0	--- Pozostałe	-
3904 90 00 0	- Pozostałe	-
3905	Polimery octanu winylu lub innych estrów winylowych, w formach podstawowych; inne polimery winylowe w formach podstawowych:	
	- Poli(octan winylu):	
3905 12 00 0	-- W dyspersji wodnej	-
3905 19 00 0	-- Pozostałe	-
	- Kopolimery octanu winylu:	

Kod PCN	Wyszczególnienie	Jednostka miary
3905 21 00 0	-- W dyspersji wodnej	-
3905 29 00 0	-- Pozostałe	-
3905 30 00 0	- Poli(alkohol winylowy), nawet zawierający niezhydrolizowane grupy octanowe	-
	- Pozostałe:	
3905 91 00 0	-- Kopolimery	-
3905 99	-- Pozostałe:	
3905 99 10 0	--- Poli(winyloformal), w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu, o masie cząsteczkowej 10 000 lub większej ale nieprzekraczającej 40 000 i zawierający:	-
	- 9,5% masy lub więcej, ale nie więcej niż 13% masy grup acetylowych liczonych jako octan winylu oraz	
	- 5% masy lub więcej, ale nie więcej niż 6,5% masy grup wodorotlenowych liczonych jako alkohol winylowy	
3905 99 90 0	--- Pozostałe	-
3906	Polimery akrylowe w formach podstawowych:	
3906 10 00 0	- Poli(metakrylan metylu)	-
3906 90	- Pozostałe:	
3906 90 10 0	-- Poli[N-(3-hydroksyimino-1,1-dimetylobutylo) akryloamid]	-
3906 90 20 0	-- Kopolimer metakrylanu 2-diizopropylaminoetylowego z metakrylanem decylowym, w postaci roztworu w N,N-dimetyloacetamidzie, zawierającego 55% masy lub więcej kopolimeru	-
3906 90 30 0	-- Kopolimer kwasu akrylowego z akrylanem 2-etyloheksylowym, zawierający 10% masy lub więcej, ale nie więcej niż 11% masy akrylanu 2-etyloheksylowego	-
3906 90 40 0	-- Kopolimer akrylonitrylu z akrylanem metylu, modyfikowany poli(butadien-akrylonitrylem) (NBR)	-
3906 90 50 0	-- Wyroby polimeryzacji kwasu akrylowego z metakrylanem alkilowym i małymi ilościami innych monomerów, do zastosowania jako zagęszczacz w produkcji mas do druku na tekstyliach	-
3906 90 60 0	-- Kopolimer akrylanu metylu z etylenem i z monomerem zawierającym niekończącą grupę karboksylową jako podstawnikiem, zawierający 50% masy lub więcej akrylanu metylu, nawet zmieszany z krzemionką	-
3906 90 90 0	-- Pozostałe	-
3907	Poliacetale, pozostałe polietery i żywice epoksydowe, w formach podstawowych; poliwęglany, żywice alkidowe, poliestry allilowe i pozostałe poliestry, w formach podstawowych:	
3907 10 00 0	- Poliacetale	-
3907 20	- Pozostałe polietery:	
	-- Alkohole polieterowe:	
3907 20 11 0	--- Glikole polietylenowe	-
	--- Pozostałe:	
3907 20 21 0	---- O liczbie hydroksylowej nie większej niż 100	-
3907 20 29 0	---- Pozostałe	-
	-- Pozostałe:	
3907 20 91 0	--- Kopolimer 1-chloro-2,3-epoksypropanu z tlenkiem etylenu	-
3907 20 99 0	--- Pozostałe	-
3907 30 00 0	- Żywice epoksydowe	-
3907 40 00 0	- Poliwęglany	-
3907 50 00 0	- Żywice alkidowe	-
3907 60	- Poli(tereftalan etylenu):	
3907 60 20 0	-- O liczbie lepkościowej 78 ml/g lub większej	-
3907 60 80 0	-- Pozostały	-
	- Pozostałe poliestry:	
3907 91	-- Nienasycone:	
3907 91 10 0	--- Ciekłe	-
3907 91 90 0	--- Pozostałe	-
3907 99	-- Pozostałe:	

Kod PCN	Wyszczególnienie	Jednostka miary
3907 99 11 0	--- 0 liczbie hydroksylowej nie większej niż 100:	-
3907 99 19 0	---- Poli(naftaleno-2,6-dikarboksylan etylenu)	-
	---- Pozostałe	-
	--- Pozostałe:	-
3907 99 91 0	---- Poli(naftaleno-2,6-dikarboksylan etylenu)	-
3907 99 99 0	---- Pozostałe	-
3908	Poliamidy w formach podstawowych:	
3908 10 00 0	- Poliamid-6, -11, -12, -6,6, -6,9, -6,10 lub -6,12	-
3908 90 00 0	- Pozostałe	-
3909	Żywice aminowe, żywice fenolowe i poliuretany, w formach podstawowych:	
3909 10 00 0	- Żywice mocznikowe; żywice tiomocznikowe	-
3909 20 00 0	- Żywice melaminowe	-
3909 30 00 0	- Pozostałe żywice aminowe	-
3909 40 00 0	- Żywice fenolowe	-
3909 50	- Poliuretany:	-
3909 50 10 0	-- Poliuretan 2,2'-(tert-butyylimino)dietanolu oraz 4,4'-metylenodicykloheksyloizocyjanianu, w postaci roztworu w N,N-dimetyloacetamidzie zawierającego 50% masy lub więcej polimeru	-
3909 50 90 0	-- Pozostałe	-
3910 00 00 0	Silikony w formach podstawowych	-
3911	Żywice naftowe, żywice kumaronowo-indenowe, politerpeny, polisulfonowe, polisulfony i inne wyroby wymienione w uwadze 3 do niniejszego działu, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone, w formach podstawowych:	
3911 10 00 0	- Żywice naftowe, żywice kumaronowe, indenowe lub kumaronowo-indenowe i politerpeny	-
3911 90	- Pozostałe:	-
	-- Wyroby polimeryzacji kondensacyjnej lub polimeryzacji z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowane chemicznie:	-
3911 90 11 0	--- Poli(oksy-1,4-fenylenosulfonylo-1,4-fenylenooksy-1,4-fenylenoizopropylideno-1,4-fenylen) w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu	-
3911 90 13 0	--- Poli(tio-1,4-fenylen)	-
3911 90 19 0	--- Pozostałe	-
	-- Pozostałe:	-
3911 90 91 0	--- Kopolimer p-krezolu i diwinylobenzenu, w postaci roztworu w N,N-dimetyloacetamidzie zawierającego 50% masy lub więcej polimeru	-
3911 90 93 0	--- Uwodornione kopolimery winylotoluenu i α-metylostyrenu	-
3911 90 99 0	--- Pozostałe	-
3912	Celuloza i jej pochodne chemiczne, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone, w formach podstawowych:	
	- Octany celulozy:	-
3912 11 00 0	-- Nieuplastycznione	-
3912 12 00 0	-- Uplastycznione	-
3912 20	- Azotany celulozy (włącznie z kolodiami):	-
	-- Nieuplastycznione:	-
3912 20 11 0	--- Kolodia i celloidyn	-
3912 20 19 0	--- Pozostałe	-
3912 20 90 0	-- Uplastycznione	-
	- Etery celulozy:	-
3912 31 00 0	-- Karboksymetyloceluloza i jej sole	-
3912 39	-- Pozostałe:	-
3912 39 10 0	--- Etyloceluloza	-
3912 39 20 0	--- Hydroksypropyloceluloza	-
3912 39 80 0	--- Pozostałe	-
3912 90	- Pozostałe:	-
3912 90 10 0	-- Estry celulozy	-
3912 90 90 0	-- Pozostałe	-

Kod PCN	Wyszczególnienie	Jednostka miary
3913	Polimery naturalne (na przykład kwas alginowy) i zmodyfikowane polimery naturalne utwardzone (np. utwardzone białka, pochodne chemiczne kauczuku naturalnego), gdzie indziej niewymienione ani niewiązane, w formach podstawowych:	
3913 10 00 0	- Kwas alginowy, jego sole i estry	-
* 3913 90 00 0	- Pozostałe	-
3914 00 00 0	Wymieniacze jonów oparte na polimerach objętych pozycjami od 3901 do 3913, w formach podstawowych	-
	II. ODPADY, ŚCINKI I BRAKI; PÓLFABRYKATY; ARTYKUŁY	
3915	Odpady, ścinki i braki, z tworzyw sztucznych:	
3915 10 00 0	- Z polimerów etylenu	-
3915 20 00 0	- Z polimerów styrenu	-
3915 30 00 0	- Z polimerów chlorku winylu	-
3915 90	- Z pozostałych tworzyw sztucznych:	
	-- Wyrobów polimeryzacji addycyjnej:	
3915 90 11 0	--- Z polimerów propylenu	-
* 3915 90 18 0	--- Pozostałe	-
* 3915 90 90 0	-- Pozostałe	-
3916	Włókna pojedyncze, których jakikolwiek wymiar przekroju poprzecznego przekracza 1 mm, pręty, pałeczki i kształtowniki profilowane, obrobione powierzchniowo, ale nieobrobione inaczej, z tworzywa sztucznego:	
3916 10 00 0	- Z polimerów etylenu	-
3916 20	- Z polimerów chlorku winylu:	
3916 20 10 0	-- Z poli(chlorku winylu)	-
3916 20 90 0	-- Pozostałe	-
3916 90	- Z pozostałych tworzyw sztucznych:	
	-- Z wyrobów polimeryzacji kondensacyjnej lub z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie:	
3916 90 11 0	--- Z poliestrów	-
3916 90 13 0	--- Z poliamidów	-
3916 90 15 0	--- Z żywic epoksydowych	-
3916 90 19 0	--- Pozostałe	-
	-- Z wyrobów polimeryzacji addycyjnej:	
3916 90 51 0	--- Z polimerów propylenu	-
3916 90 59 0	--- Pozostałe	-
3916 90 90 0	-- Pozostałe	-
3917	Rury, przewody i węże oraz ich wyposażenie (na przykład złącza, kolanka, kołnierze), z tworzyw sztucznych:	
3917 10	- Sztuczne jelita (osłonki kiełbas) z utwardzonych białek lub materiałów celulozowych:	
3917 10 10 0	-- Z utwardzonych białek	-
3917 10 90 0	-- Z materiałów celulozowych	-
	- Rury, przewody i węże, sztywne:	
3917 21	-- Z polimerów etylenu:	
3917 21 10 0	--- Bez szwu i o długości przekraczającej maksymalny wymiar przekroju poprzecznego, nawet obrobione powierzchniowo, ale nieobrobione inaczej	-
	--- Pozostałe:	
3917 21 91 0	---- Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w cywilnych statkach powietrznych	-
3917 21 99 0	---- Pozostałe	-
3917 22	-- Z polimerów propylenu:	
3917 22 10 0	--- Bez szwu i o długości przekraczającej maksymalny wymiar przekroju poprzecznego, nawet obrobione powierzchniowo, ale nieobrobione inaczej	-
	--- Pozostałe:	
3917 22 91 0	---- Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w cywilnych statkach powietrznych	-
3917 22 99 0	---- Pozostałe	-
3917 23	-- Z polimerów chlorku winylu:	

Kod PCN	Wyszczególnienie	Jednostka miary
3917 23 10 0	--- Bez szwu i o długości przekraczającej maksymalny wymiar przekroju poprzecznego, nawet obrobione powierzchniowo, ale nieobrobione inaczej	-
	--- Pozostałe:	
3917 23 91 0	---- Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w cywilnych statkach powietrznych	-
3917 23 99 0	---- Pozostałe	-
3917 29	-- Z pozostałych tworzyw sztucznych:	
	--- Bez szwu i o długości przekraczającej maksymalny wymiar przekroju poprzecznego, nawet obrobione powierzchniowo, ale nieobrobione inaczej:	
3917 29 12 0	---- Z wyrobów polimeryzacji kondensacyjnej lub z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie	-
3917 29 15 0	---- Z wyrobów polimeryzacji addycyjnej	-
3917 29 19 0	---- Pozostałe	-
	--- Pozostałe:	
3917 29 91 0	---- Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w cywilnych statkach powietrznych	-
3917 29 99 0	---- Pozostałe	-
	- Pozostałe rury, przewody i węże:	
3917 31	-- Giętkie rury, przewody i węże, o minimalnym ciśnieniu rozrywającym 27,6 MPa:	
3917 31 10 0	--- Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w cywilnych statkach powietrznych	-
3917 31 90 0	--- Pozostałe	-
3917 32	-- Pozostałe, niewzmocnione ani niepołączone z innymi materiałami, bez wyposażenia:	
	--- Bez szwu i o długości przekraczającej maksymalny wymiar przekroju poprzecznego, nawet obrobione powierzchniowo, ale nieobrobione inaczej:	
3917 32 10 0	---- Z wyrobów polimeryzacji kondensacyjnej lub z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie	-
	---- Z wyrobów polimeryzacji addycyjnej:	
3917 32 31 0	----- Z polimerów etylenu	-
3917 32 35 0	----- Z polimerów chlorku winylu	-
3917 32 39 0	----- Pozostałe	-
3917 32 51 0	---- Pozostałe	-
	--- Pozostałe:	
3917 32 91 0	---- Sztuczne osłonki do kiełbas	-
3917 32 99 0	---- Pozostałe	-
3917 33	-- Pozostałe, niewzmocnione ani niepołączone z innymi materiałami, z wyposażeniem:	
3917 33 10 0	--- Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w cywilnych statkach powietrznych	-
3917 33 90 0	--- Pozostałe	-
3917 39	-- Pozostałe:	
	--- Bez szwu i o długości przekraczającej maksymalny wymiar przekroju poprzecznego, nawet obrobione powierzchniowo, ale nieobrobione inaczej:	
3917 39 12 0	---- Z wyrobów polimeryzacji kondensacyjnej lub polimeryzacji z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie	-
3917 39 15 0	---- Z wyrobów polimeryzacji addycyjnej	-
3917 39 19 0	---- Pozostałe	-
	--- Pozostałe:	
3917 39 91 0	---- Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w cywilnych statkach powietrznych	-
3917 39 99 0	---- Pozostałe	-
3917 40	- Wyposażenie:	
3917 40 10 0	-- Do stosowania w cywilnych statkach powietrznych	-
3917 40 90 0	-- Pozostałe	-
3918	Pokrycia podłogowe z tworzyw sztucznych, nawet samoprzylepne, w rolkach lub w postaci płytek; pokrycia ścienne lub sufitowe, z tworzyw sztucznych, jak określono w uwadze 9 do niniejszego działu:	

Kod PCN	Wyszczególnienie	Jednostka miary
3918 10	- Z polimerów chlorku winylu:	
3918 10 10 0	-- Składające się z podłoża impregnowanego, pokrytego lub powleczonego poli(chlorkiem winylu)	m ²
3918 10 90 0	-- Pozostałe	m ²
3918 90 00 0	- Z pozostałych tworzyw sztucznych	m ²
3919	Samoprzylepne płyty, arkusze, folie, taśmy, pasy i inne płaskie kształty, z tworzyw sztucznych, nawet w rolkach:	
3919 10	- W rolkach o szerokości nieprzekraczającej 20 cm:	
	-- Pasy, pokryte warstwą niewulkanizowanego kauczuku naturalnego lub syntetycznego:	
3919 10 11 0	--- Z plastyfikowanego poli(chlorku winylu) lub z polietylenu	-
3919 10 13 0	--- Z nieplastyfikowanego poli(chlorku winylu)	-
3919 10 15 0	--- Z polipropylenu	-
3919 10 19 0	--- Pozostałe	-
	-- Pozostałe:	
	--- Z wyrobów polimeryzacji kondensacyjnej lub polimeryzacji z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie:	
3919 10 31 0	---- Z poliestrów	-
3919 10 38 0	---- Pozostałe	-
	--- Z wyrobów polimeryzacji addycyjnej:	
3919 10 61 0	---- Z plastyfikowanego poli(chlorku winylu) lub z polietylenu	-
3919 10 69 0	---- Pozostałe	-
3919 10 90 0	--- Pozostałe	-
3919 90	- Pozostałe:	
3919 90 10 0	-- Obrobione bardziej niż tylko powierzchniowo, lub pocięte na kształty, inne niż prostokątne (włączając kwadratowe)	-
	-- Pozostałe:	
	--- Z wyrobów polimeryzacji kondensacyjnej lub polimeryzacji z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie:	
3919 90 31 0	---- Z poliwęglanów, żywic alkidowych, poliestrów allilowych lub innych poliestrów	-
3919 90 38 0	---- Pozostałe	-
	--- Z wyrobów polimeryzacji addycyjnej:	
3919 90 61 0	---- Z plastyfikowanego poli(chlorku winylu) lub z polietylenu	-
3919 90 69 0	---- Pozostałe	-
3919 90 90 0	--- Pozostałe	-
3920	Pozostałe płyty, arkusze, folie, taśmy i pasy, z tworzyw sztucznych niekomórkowych, niewzmocnionych, nielaminowanych, nieosadzonych na podłożu ani niepołączonych w podobny sposób z innymi materiałami:	
3920 10	- Z polimerów etylenu:	
	-- O grubości nieprzekraczającej 0,125 mm:	
	--- Z polietylenu o gęstości:	
	---- Mniejszej niż 0,94:	
3920 10 23 0	----- Folia polietylenowa, o grubości 20 mikrometrów lub większej, ale nieprzekraczającej 40 mikrometrów, do produkcji folii fotoodpornych stosowanych do produkcji półprzewodników lub obwodów drukowanych	-
	----- Pozostałe:	
	----- Niedrukowane:	
3920 10 24 0	----- Folia obciskająca	-
3920 10 26 0	----- Pozostałe	-
3920 10 27 0	----- Drukowane	-
3920 10 28 0	---- 0,94 lub większej	-
3920 10 40 0	--- Pozostałe	-
	-- O grubości przekraczającej 0,125 mm:	

Kod PCN	Wyszczególnienie	Jednostka miary
3920 10 81 0	--- Masa papiernicza syntetyczna w postaci wilgotnych arkuszy wykonanych z niepołączonych, drobno rozgałęzionych włókien polietylenowych, nawet zmieszanych z włóknami celulozowymi, w ilości nieprzekraczającej 15%, zawierająca poli(alkohol winylu) rozpuszczony w wodzie jako czynnik nawilżający	-
3920 10 89	--- Pozostałe:	-
3920 10 89 1	---- Polietylenowe taśmy izolacyjne do powlekania stalowych rur i armatury, o szerokości minimum 0,05 m	-
3920 10 89 9	---- Pozostałe	-
3920 20	- Z polimerów propylenu:	-
	-- O grubości nieprzekraczającej 0,10 mm:	-
3920 20 21 0	--- Zorientowane dwuosiowo	-
3920 20 29 0	--- Pozostałe	-
	-- O grubości przekraczającej 0,10 mm:	-
	--- Taśma o szerokości przekraczającej 5 mm, ale nieprzekraczającej 20 mm, w rodzaju stosowanej do opakowań:	-
3920 20 71 0	---- Taśma dekoracyjna	-
3920 20 79 0	---- Pozostałe	-
3920 20 90 0	--- Pozostałe	-
3920 30 00 0	- Z polimerów styrenu	-
	- Z polimerów chlorku winylu:	-
3920 43	-- Zawierające nie mniej niż 6% masy plastyfikatorów:	-
3920 43 10 0	--- O grubości nieprzekraczającej 1 mm	-
3920 43 90 0	--- O grubości przekraczającej 1 mm	-
3920 49	-- Pozostałe:	-
3920 49 10 0	--- O grubości nieprzekraczającej 1 mm	-
3920 49 90 0	--- O grubości przekraczającej 1 mm	-
	- Z polimerów akrylowych:	-
3920 51 00 0	-- Z poli(metakrylanu metylu)	-
3920 59	-- Pozostałe:	-
3920 59 10 0	--- Kopolimer estrów akrylowego i metakrylowego, w postaci folii o grubości nieprzekraczającej 150 mikrometrów	-
3920 59 90 0	--- Pozostałe	-
	- Z poliwęglanów, żywic alkidowych, poliestrów allilowych i pozostałych poliestrów:	-
3920 61 00 0	-- Z poliwęglanów	-
3920 62	-- Z poli(tereftalanu etylenu):	-
	--- O grubości nieprzekraczającej 0,35 mm:	-
3920 62 11 0	---- Folia z poli(tereftalanu etylenu) o grubości 72 mikrometrów lub większej, ale nieprzekraczającej 79 mikrometrów, do produkcji elastycznych dysków magnetycznych	-
3920 62 13 0	---- Folia z poli(tereftalanu etylenu) o grubości 100 mikrometrów lub większej, ale nieprzekraczającej 150 mikrometrów, do produkcji fotopolimerowych płyt drukarskich	-
3920 62 19 0	---- Pozostałe	-
3920 62 90 0	--- O grubości przekraczającej 0,35 mm	-
3920 63 00 0	-- Z nienasyconych poliestrów	-
3920 69 00 0	-- Z pozostałych poliestrów	-
	- Z celulozy lub jej chemicznych pochodnych:	-
3920 71	-- Z celulozy regenerowanej:	-
3920 71 10 0	--- Arkusze, folie lub taśmy, nawet zwinięte, o grubości mniejszej niż 0,75 mm	-
3920 71 90 0	--- Pozostałe	-
3920 72 00 0	-- Z wulkanizowanej fibry	-
3920 73	-- Z octanu celulozy:	-
3920 73 10 0	--- Folie w rolkach lub w taśmach, dla kinematografii lub fotografii	-
3920 73 50 0	--- Arkusze, folie i taśmy, nawet zwinięte, o grubości mniejszej niż 0,75 mm	-
3920 73 90 0	--- Pozostałe	-

Kod PCN	Wyszczególnienie	Jednostka miary
3920 79 00 0	-- Z pozostałych pochodnych celulozy	-
	- Z pozostałych tworzyw sztucznych:	
3920 91 00 0	-- Z poli(winylobutyralu)	-
3920 92 00 0	-- Z poliamidów	-
3920 93 00 0	-- Z żywic aminowych	-
3920 94 00 0	-- Z żywic fenolowych	-
3920 99	-- Z pozostałych tworzyw sztucznych:	
	--- Z wyrobów polimeryzacji kondensacyjnej lub z	
	przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie:	
3920 99 21 0	---- Arkusze i taśmy poliimidowe, niepowleczone lub	-
	powleczone, lub pokryte wyłącznie tworzywem sztucznym	
3920 99 28 0	---- Pozostałe	-
	--- Z wyrobów polimeryzacji addycyjnej:	
3920 99 51 0	---- Arkusze z poli(fluorku winylu)	-
3920 99 53 0	---- Membrany jonowymienne z fluorowanego tworzywa	-
	sztucznego do zastosowania w chloroalkalicznych	
	ogniwach elektrolitycznych	
3920 99 55 0	---- Dwuosiowo zorientowana folia z poli(alkoholu winylu),	-
	zawierająca 97% masy lub więcej poli(alkoholu	
	winyłowu), niepowleczone, o grubości nieprzekraczającej	
	1 mm	
3920 99 59 0	---- Pozostałe	-
3920 99 90 0	--- Pozostałe	-
3921	Pozostałe płyty, arkusze, folie, taśmy i pasy, z tworzyw sztucznych:	
	- Komórkowe:	
3921 11 00 0	-- Z polimerów styrenu	-
3921 12 00 0	-- Z polimerów chlorku winylu	-
3921 13	-- Z poliuretanów:	
3921 13 10 0	--- Elastyczne	-
3921 13 90 0	--- Pozostałe	-
3921 14 00 0	-- Z celulozy regenerowanej	-
3921 19 00 0	-- Z pozostałych tworzyw sztucznych	-
3921 90	- Pozostałe:	
	-- Z wyrobów polimeryzacji kondensacyjnej lub z	
	przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie:	
	--- Z poliestrów:	
3921 90 11 0	---- Faliste arkusze lub płyty	-
3921 90 19 0	---- Pozostałe	-
3921 90 30 0	--- Z żywic fenolowych	-
	--- Z żywic aminowych:	
	---- Laminowane:	
3921 90 41 0	----- Laminaty wysokociśnieniowe z powierzchnią dekoracyjną	-
	po jednej lub dwóch stronach	
3921 90 43 0	----- Pozostałe	-
3921 90 49 0	---- Pozostałe	-
3921 90 55 0	--- Pozostałe	-
3921 90 60 0	-- Z wyrobów polimeryzacji addycyjnej	-
3921 90 90 0	-- Pozostałe	-
3922	Wanny, prysznice, zlewy, umywalki, bidety, miski klozetowe, sedesy i pokrywy, spłuczki ustępowe i podobne artykuły sanitarne, z tworzyw sztucznych:	
3922 10 00 0	- Wanny, prysznice, zlewy i umywalki	-
3922 20 00 0	- Sedesy i pokrywy	-
3922 90 00 0	- Pozostałe	-
3923	Artykuły do transportu lub pakowania towarów, z tworzyw sztucznych; korki, pokrywki, kapsle i pozostałe zamknięcia, z tworzyw sztucznych:	
3923 10 00 0	- Pudełka, skrzynki, klatki i podobne artykuły	-
	- Worki, torby (włącznie ze stożkami):	
3923 21 00 0	-- Z polimerów etylenu	-
3923 29	-- Z pozostałych tworzyw sztucznych:	
3923 29 10 0	--- Z poli(chlorku winylu)	-
3923 29 90 0	--- Pozostałe	-

Kod PCN	Wyszczególnienie	Jednostka miary
3923 30	- Balony, butelki, kolby i artykuły podobne:	
3923 30 10 0	-- O pojemności nieprzekraczającej dwóch litrów	szt.
3923 30 90 0	-- O pojemności przekraczającej dwa litry	szt.
3923 40	- Szpule, kopki, cewki i podobne nośniki:	
3923 40 10 0	-- Szpule, rolki i podobne nośniki do błon fotograficznych i kinematograficznych lub do taśm, filmów i podobnych, objętych pozycjami 8523 i 8524	-
3923 40 90 0	-- Pozostałe	-
3923 50	- Korki, pokrywki, kapsle i pozostałe zamknięcia:	
3923 50 10 0	-- Kapsle i kołpaki do butelek	-
3923 50 90 0	-- Pozostałe	-
3923 90	- Pozostałe:	
3923 90 10 0	-- Siatki wytłoczone, w kształcie rury	-
3923 90 90 0	-- Pozostałe	-
3924	Naczynia stołowe, kuchenne, pozostałe artykuły gospodarstwa domowego i artykuły toaletowe, z tworzyw sztucznych:	
3924 10 00 0	- Naczynia stołowe i kuchenne	-
3924 90	- Pozostałe:	
	-- Z celulozy regenerowanej:	
3924 90 11 0	--- Gąbki	-
3924 90 19 0	--- Pozostałe	-
3924 90 90 0	-- Pozostałe	-
3925	Artykuły budowlane z tworzyw sztucznych, gdzie indziej niewymienione ani niewiązane:	
3925 10 00 0	- Zbiorniki, cysterny, kadzie i podobne pojemniki, o pojemności przekraczającej 300 litrów	-
3925 20 00 0	- Drzwi, okna i ich ramy oraz progi drzwiowe	szt. ¹
3925 30 00 0	- Okienne, zasłony (włącznie z żaluzjami weneckimi) i artykuły podobne oraz ich części	-
3925 90	- Pozostałe:	
3925 90 10 0	-- Wyposażenie i okucia przeznaczone do zainstalowania na stałe w/lub na oknach, drzwiach, schodach, ścianach lub innych częściach budynków	-
3925 90 20 0	-- Kształtki i korytka kablowe do przewodów elektrycznych	-
3925 90 80 0	-- Pozostałe	-
3926	Pozostałe artykuły z tworzyw sztucznych oraz artykuły z pozostałych materiałów objętych pozycjami od 3901 do 3914:	
3926 10 00 0	- Artykuły biurowe lub szkolne	-
3926 20 00 0	- Odzież i dodatki do odzieży (włącznie z rękawiczkami, mitenkami i rękawicami z jednym palcem)	-
3926 30 00 0	- Wyposażenie mebli, nadwozi itp.	-
3926 40 00 0	- Statuetki i pozostałe artykuły dekoracyjne	-
3926 90	- Pozostałe:	
3926 90 10 0	-- Do użytku technicznego, do stosowania w cywilnych statkach powietrznych	-
	-- Pozostałe:	
3926 90 50 0	--- Perforowane kubły i podobne artykuły do filtrowania wody przy wejściu do ścieków	-
	--- Pozostałe:	
3926 90 91 0	---- Wyprodukowane z arkusza	-
3926 90 99 0	---- Pozostałe	-

¹ Drzwi lub okna, z ramą lub progiem, lub bez nich, są traktowane jako jedna sztuka