

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI, PRACY I POLITYKI SPOŁECZNEJ¹⁾

z dnia 6 stycznia 2004 r.

w sprawie dopuszczenia w 2004 r. wyrobów zawierających azbest do produkcji lub do wprowadzenia na polski obszar celny

Na podstawie art. 1 ust. 3 ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. z 2004 r. Nr 3, poz. 20) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustala się wykaz wyrobów zawierających azbest, dopuszczonych w 2004 r. do produkcji lub do

wprowadzenia na polski obszar celny, spośród wyrobów określonych w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest.

2. Wykaz wyrobów, o których mowa w ust. 1, stanowi załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 7 dni od dnia ogłoszenia.

¹⁾ Minister Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej kieruje działem administracji rządowej — gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 7 stycznia 2003 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej (Dz. U. Nr 1, poz. 5).

Minister Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej:
w z. J. Piechota

Załącznik do rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 6 stycznia 2004 r. (poz. 83)

WYKAZ WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST, DOPUSZCZONYCH W 2004 R. DO PRODUKCJI
LUB DO WPROWADZENIA NA POLSKI OBSZAR CELNY

Lp.	Kod PCN	Nazwa wyrobu
1	6812 Włókna azbestowe obrobione; mieszaniny na bazie azbestu lub azbestu i węgla magnezu; artykuły z takich mieszanin lub z azbestu (na przykład nici, tkaniny, odzież, nakrycia głowy, obuwie, uszczelki), nawet wzmocnione, inne niż towary objęte pozycją 6811 lub 6813: 6812 70 00 0 - Materiał z prasowanych włókien azbestowych, w arkuszach lub rolkach ex 6812 70 00 0 Płyty azbestowo-kauczukowe	Płyty azbestowo-kauczukowe z przeznaczeniem na produkcję uszczeltek stosowanych: 1) w instalacjach pracujących w kontakcie z takimi mediami, jak: - kwas siarkowy, olej, - kwas azotowy, kwas solny, - tlenki azotu o temperaturze 850 °C, - gazy poroakcyjne o temperaturze od 300 °C, - chlor mokry, przy parametrach pracy: temperatura 300 – 1300 °C w połączeniu z wysokimi ciśnieniami od 30 barów, 2) w instalacjach parowych w energetyce i ciepłownictwie (jednocześnie wysokie temperatury od 200 °C i ciśnienie od 50 barów), 3) w napędach lotniczych
2	6812 90 80 0 - -Pozostałe ex 6812 90 80 0 Uszczelki z płyt azbestowo-kauczukowych	Uszczelki z płyt azbestowo-kauczukowych - z przeznaczeniem jak wyżej, - na wały do ciągnięcia szkła
3	2524 00 Azbest: 2524 00 30 0 - Włókna, płatki lub proszek ex 2524 00 30 0 Azbest włóknisty	Azbest włóknisty dla potrzeb: - przygotowania według specjalnej technologii diafragm (przepon) elektrolizerów solanki