

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2022/788**z dnia 16 maja 2022 r.****dotyczące klasyfikacji niektórych towarów według Nomenklatury scalonej**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 952/2013 z dnia 9 października 2013 r. ustanawiające unijny kodeks celny ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 57 ust. 4 i art. 58 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W celu zapewnienia jednolitego stosowania Nomenklatury scalonej, stanowiącej załącznik do rozporządzenia Rady (EWG) nr 2658/87 ⁽²⁾, konieczne jest przyjęcie środków dotyczących klasyfikacji towaru określonego w załączniku do niniejszego rozporządzenia.
- (2) Rozporządzeniem (EWG) nr 2658/87 ustanowiono Ogólne reguły interpretacji Nomenklatury scalonej. Reguły te stosuje się także do każdej innej nomenklatury, która jest w całości lub w części oparta na Nomenklaturze scalonej bądź która dodaje do niej jakikolwiek dodatkowy poddział i która została ustanowiona szczególnymi przepisami unijnymi, w celu stosowania środków taryfowych i innych środków odnoszących się do obrotu towarowego.
- (3) Stosownie do wymienionych wyżej ogólnych reguł towar opisany w kolumnie 1 tabeli zamieszczonej w załączniku należy klasyfikować do kodu CN wskazanego w kolumnie 2, na mocy uzasadnień określonych w kolumnie 3 tej tabeli.
- (4) Należy zagwarantować, aby wiążąca informacja taryfowa wydana odnośnie do towarów, o których mowa w niniejszym rozporządzeniu, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, mogła być nadal przywoływana przez posiadacza przez pewien okres zgodnie z art. 34 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 952/2013. Okres ten powinien wynosić trzy miesiące.
- (5) Komitet Kodeksu Celnego nie wydał opinii w terminie ustalonym przez swojego przewodniczącego,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Towar opisany w kolumnie 1 tabeli zamieszczonej w załączniku klasyfikuje się w Nomenklaturze scalonej do kodu CN wskazanego w kolumnie 2 tej tabeli.

Artykuł 2

Wiążąca informacja taryfowa, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, może być nadal przywoływana przez okres trzech miesięcy od daty wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, zgodnie z art. 34 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 952/2013.

*Artykuł 3*Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

⁽¹⁾ Dz.U. L 269 z 10.10.2013, s. 1.⁽²⁾ Rozporządzenie Rady (EWG) nr 2658/87 z dnia 23 lipca 1987 r. w sprawie nomenklatury taryfowej i statystycznej oraz w sprawie Wspólnej Taryfy Celnej (Dz.U. L 256 z 7.9.1987, s. 1).

Sporządzono w Brukseli dnia 16 maja 2022 r.

W imieniu Komisji
Gerassimos THOMAS
Dyrektor generalna
Dyrekcja Generalna ds. Podatków i Unii Celnej

ZAŁĄCZNIK

| Opis towarów | Klasyfikacja (kod CN) | Uzasadnienie |
|--|-----------------------|---|
| (1) | (2) | (3) |
| <p>Prysznic, w postaci płaskiego brodzika, wykonany z mieszaniny minerałów i tworzyw sztucznych oraz białej zewnętrznej powłoki z tworzywa sztucznego. Produkt ma następujący skład masowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 65 % węgiel wapnia, — 28 % żywica poliestrowa, — 5 % ditlenek krzemu, — 2 % poliestrowy „gelcoat” (powierzchnia zewnętrzna). <p>Składniki mineralne (węgiel wapnia i ditlenek krzemu) są wytwarzane z wiórów marmurowych, kwarcu lub drobno pokruszonego granitu.</p> <p>Proces produkcji polega na zmieszaniu najpierw składnika mineralnego z tworzywem sztucznym (żywica poliestrową). Następnie mieszaninę tę wlewa się do formy, która jest wyłożona poliestrowym „gelcoat”, a na końcu żywicę poliestrową utwardza się.</p> <p>Zob. ilustracja (*).</p> | <p>3922 10 00</p> | <p>Klasyfikacja wyznaczona jest przez reguły 1, 3 b) i 6 Ogólnych reguł interpretacji Nomenklatury scalonej oraz brzmienie kodów CN 3922 oraz 3922 10 00.</p> <p>Ponieważ powłoka z tworzywa sztucznego pokrywa powierzchnię użytkową produktu, produkt nie jest imitacją kamienia naturalnego. Nie można go zatem uznać za artykuł ze sztucznego kamienia objętego pozycją 6810 (zob. również Noty wyjaśniające do Systemu Zharmonizowanego do pozycji 6810, akapit trzeci).</p> <p>Tworzywo sztuczne jest najważniejszym składnikiem pod względem zastosowania produktu. Nadaje ono brodzikowi prysznicowemu wytrzymałość na rozciąganie, odporność chemiczną i nieprzepuszczalność wody, a tym samym nadaje zasadniczy charakter. Składniki mineralne służą jako wypełniacz.</p> <p>Zatem produkt ten należy klasyfikować do kodu CN 3922 10 00 jako brodzik prysznicowy z tworzyw sztucznych.</p> |

(*) Ilustracja ma charakter wyłącznie informacyjny.

