

Anyagkategóriák a SCIP adatbázisban:

A SCIP-formátumban szereplő anyagkategóriák és további anyagjellemzők listája

1. A SCIP adatbázisban feltüntetett anyagok kategóriáinak és alkategóriáinak listája	4
1.1. Kerámia	4
1.2. Üveg.....	5
1.3. Bőr és nyersbőr	5
1.4. Fém	5
1.5. Papír és karton.....	7
1.6. Műanyagok (és polimerek).....	8
1.7. Gumik és elasztomerek	9
1.8. Kő, gipsz és cement.....	10
1.9. Textilszálak és egyéb szálak.....	10
1.10. Fa és parafa.....	11
1.11. Egyéb	11
2. Az árucikket felépítő anyagokra vonatkozó további anyagjellemzők listája.....	13
3. Példák anyagkategória és -alkategória (vagy -kategóriák és -alkategóriák) azonosítására.....	15
4. A kompozit anyagok azonosítása.....	19

Táblázatok

1 táblázat: Kerámia kategória és alkategóriák.....	4
2 táblázat: Üveg kategória és alkategóriák.....	5
3 táblázat: Bőr és nyersbőr kategória és alkategóriák.....	5
4 táblázat: Fém kategória és alkategóriák.....	5
5 táblázat: Papír és karton kategória és alkategóriák.....	7
6. táblázat: Műanyagok (és polimerek) kategória és alkategóriák.....	8
7 táblázat: Gumik és elasztomerek kategória és alkategóriák.....	9
8 táblázat: Kő, gipsz és cement kategória és alkategóriák.....	10
9 táblázat: Textilszálak és egyéb szálak kategória és alkategóriák.....	10
10 táblázat: Fa és parafa kategória és alkategóriák.....	11
11 táblázat: „Egyéb” kategória és alkategóriák.....	11
12 táblázat: További anyagjellemző(k) vagy információ(k) az árucikk anyagáról.....	13
13 táblázat: Példa (példák) az egyes átfogó kategóriákra.....	15

Verzió	Változások	Dátum
1.0 verzió	Első kiadás.	2020. október
2.0 verzió	(1) A 2. szakaszban a „További anyagjellemző(k) vagy információ(k) az árucikk anyagáról” című 12. táblázat kiegészítése a „visszanyert” bejegyzéssel. (2) Az 1.9. szakasz címének és a tartalomjegyzéknek a helyesbítése. (3) Verziókkal kapcsolatos információk hozzáadása.	2021. október

Ha kérdései vagy észrevételei vannak ezzel a dokumentummal kapcsolatban, kérjük (a cím, a verzió és/vagy a dátum feltüntetésével), az információigénylő űrlapon nyújtsa be őket. Az információigénylő űrlap az ECHA honlapjának Kapcsolatfelvétel oldalán keresztül érhető el, amely a következő címen található:

<http://echa.europa.eu/contact>

1. A SCIP adatbázisban feltüntetett anyagok kategóriáinak és alkategóriáinak listája

Azon anyagok kategóriáinak és alkategóriáinak listája, amelyeket a SCIP adatbázisba történő információszolgáltatáshoz a SCIP-bejelentések benyújtásakor kell használni az „anyagkategória” követelményének megfelelően előállított, árucikkben előforduló anyag bejelentéséhez (a SCIP-formátumot alapul véve).

A SCIP adatbázisba történő bejelentéseknél a SCIP-bejelentésben feltüntetendő minimális információ egy olyan anyag esetében, amelyből egy árucikk készült, az átfogó anyagkategóriák és az azt követő alkategóriák szintjét jelenti, azaz az 1. és 2. szintet (első, ill. második oszlop) az alábbi 1–11. táblázatokban. Ugyanezen táblázatok 3. szintjén (harmadik oszlop) az anyag alkategóriák szerinti további meghatározása kizárólag önkéntes alapon történik, ha a bejelentő rendelkezésére áll.

A kompozit anyagokkal az alábbi 4. szakasz foglalkozik.

1.1. Kerámia

1 táblázat: Kerámia kategória és alkategóriák

1. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)	Alkategória (3. szint)
Kerámia	agyagból/szilikátból készült kerámiatermékek	<ul style="list-style-type: none"> • agyag • cserépáru • porcelán vagy kínai porcelán • kőagyag áru • egyéb
	oxidkerámia	<ul style="list-style-type: none"> • alumínium-oxid kerámia • alumínium-titanát (ATI) kerámia • berillium-oxid kerámia • ólom-cirkónium-titanát (PZT) kerámia • magnézium-oxid kerámia • magnézium-titanát kerámia • titán-dioxid kerámia • ferroelektromos perovszkit alapú kerámia • cirkónium-oxid kerámia • egyéb
	nem oxidos kerámia	<ul style="list-style-type: none"> • szilícium-karbid kerámia • bór-karbid kerámia • alumínium-nitrid kerámia • bór-nitrid kerámia • szilícium-nitrid kerámia • titán-nitrid kerámia • szilícium-alumínium-oxi-nitrid (SIALON) • egyéb
	fritt	
	tűzálló/hőálló (anyag)	

1.2. Üveg

2 táblázat: Üveg kategória és alkategóriák

2. kategória a (1. szint)	Alkategória (2. szint)	Alkategória (3. szint)
Üveg	nátronmész üveg	
	ólomkristály és kristályüveg	<ul style="list-style-type: none"> • 1. kategória (a 69/493/EGK irányelv I. melléklete) • 2. kategória (a 69/493/EGK irányelv I. melléklete) • 3. kategória (a 69/493/EGK irányelv I. melléklete) • 4. kategória (a 69/493/EGK irányelv I. melléklete)
	boroszilikát üveg	
	olvasztott kvarc és olvasztott szilícium-dioxid üveg	
	optikai üveg	
	zsugorított üveg	
	üvegkerámia	
	egyéb speciális üveg	

1.3. Bőr és nyersbőr

3 táblázat: Bőr és nyersbőr kategória és alkategóriák

3. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)
Bőr és nyersbőr	bőr
	szarvasbőr
	nyersbőr és irha
	szőrme
	toll
	máshol nem említett egyéb állati eredetű anyagok

1.4. Fém

4 táblázat: Fém kategória és alkategóriák

4. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)	Alkategória (3. szint)
Fém		
	vas (és ötvözetei, az acél kivételével)	<ul style="list-style-type: none"> • ötvözetlen vas

4. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)	Alkategória (3. szint)
Fém		<ul style="list-style-type: none"> • réztartalmú vasötvözet, az acél kivételével • óntartalmú vasötvözet, az acél kivételével • egyéb ferroötvözet, az acél kivételével
	acél	<ul style="list-style-type: none"> • szénacél (ötvözetlen acél) • rozsdamentes acél • ötvözött acél (a rozsdamentes acél kivételével) • réztartalmú acél • óntartalmú acél
	alumínium (és ötvözetei)	<ul style="list-style-type: none"> • ötvözetlen alumínium • lítiumtartalmú alumíniumötvözet • egyéb alumíniumötvözet
	antimon (és ötvözetei)	
	bizmut (és ötvözetei)	
	sárgaréz	<ul style="list-style-type: none"> • bizmuttartalmú anyag
	bronz	<ul style="list-style-type: none"> • bizmuttartalmú anyag
	kadmium (és ötvözetei)	
	kobalt (és ötvözetei)	
	réz (és ötvözetei, a bronz és a sárgaréz kivételével)	<ul style="list-style-type: none"> • ötvözetlen réz • bizmuttartalmú rézötvözet, a bronz és a sárgaréz kivételével • egyéb rézötvözet, a bronz és a sárgaréz kivételével
	ólom (és ötvözetei)	<ul style="list-style-type: none"> • ötvözetlen ólom • ólomötvözet
	magnézium (és ötvözetei)	
	mangán (és ötvözetei)	
	molibdén (és ötvözetei)	
	nikkel (és ötvözetei)	<ul style="list-style-type: none"> • ötvözetlen nikkel • nikkelötvözet
	tantál (és ötvözetei)	
	ón (és ötvözetei), a bronz kivételével	<ul style="list-style-type: none"> • ötvözetlen ón • ónötvözet, a bronz kivételével
	titán (és ötvözetei)	
	volfrám (és ötvözetei)	
	cink (és ötvözetei, a sárgaréz kivételével)	<ul style="list-style-type: none"> • ötvözetlen cink • cinkötvözet, a sárgaréz kivételével
cirkónium (és ötvözetei)		
egyéb nemvasfémek (és ezek	<ul style="list-style-type: none"> • ritkaföldfémek (és ezek ötvözetei) 	

4. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)	Alkategória (3. szint)
Fém		
	ötvözetei)	<ul style="list-style-type: none"> nemesfémek (és ezek ötvözetei) egyéb

1.5. Papír és karton

5 táblázat: Papír és karton kategória és alkategóriák

5. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)	Alkategória (3. szint)
Papír és karton		
	nyomtatásra és írásra szolgáló papír	<ul style="list-style-type: none"> szűz papíripari rostanyag visszanyert papíripari rostanyag
	újságnymópapír	
	szuperkalanderezett (SC) papír	
	ultrakönnyű papír	
	könnyű papír	
	közepes súlyú papír	
	nagy súlyú papír	
	famentes papír	
	nátronpapír és nátronsomagolás	
	tissue-papír	
	pauszpapír	
	indigó nélküli többmásolatós papír	
	indigópapír	
	pergamenpapír/zsírpapír	
	finompapír	
	szűrőpapír	
	hőpapír	
	egyéb speciális papír	
	nem hullámosított rostlemez	
hullámosított rostlemez		
egyéb (máshol nem említett) papír		
egyéb (máshol nem említett) karton		

1.6. Műanyagok (és polimerek)

6. táblázat: Műanyagok (és polimerek) kategória és alkategóriák

6. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)
Műanyagok (és polimerek)	
	kis sűrűségű polietilén (LDPE)
	nagy sűrűségű polietilén (HDPE)
	polipropilén (PP)
	poliizobutilén
	az etilén-vinil-acetát kopolimerjei
	egyéb etilén-kopolimerek
	a propilén kopolimerjei
	máshol nem említett olefinpolimerek és -kopolimerek
	poli(vinil-klorid) (PVC), kemény
	poli(vinil-klorid) (PVC), lágy
	a vinil-klorid-vinil-acetát kopolimerjei
	egyéb vinil-klorid-kopolimerek
	a vinilidén-klorid polimerjei és kopolimerjei
	fluorpolimerek
	halogénezett olefinek máshol nem említett polimerjei és kopolimerjei
	habosítható polisztirol (EPS)
	polisztirol
	a sztírol-akrilonitril (SAN) kopolimerjei
	az akrilonitril-butadién-sztírol (ABS) kopolimerjei
	brómozott polisztirol
	a sztírolnak és származékainak máshol nem említett polimerjei és kopolimerjei
	polivinil-acetát (PVA)
	a vinil-acetát kopolimerjei
	poli(vinil-alkohol)
	egyéb poli(vinil-észterek) és vinil-(ko)polimerek
	poli(metil-metakrilát) (PMMA)
	poliakrilamidok, beleértve a kopolimereket is
	máshol nem említett akrilpolimerek és -kopolimerek
	poliacetálok, beleértve a kopolimereket is
	poliéter-alkoholok, beleértve a kopolimereket is
	egyéb poliéterek, beleértve a kopolimereket is
	polikarbonátok (PC-k), beleértve a kopolimereket is
	poli(etilén-tereftalát) (PET), beleértve a kopolimereket is
	poli(tejsav)
	egyéb, máshol nem említett poliészterek
	poliimidok
	epoxigyanták
	alkidgyanták
	egyéb poliallil-észterek
egyéb poliészterek	
poliamidok, beleértve a kopolimereket is	
szilikonok (vagy polisziloxánok), beleértve a kopolimereket is	

6. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)
Műanyagok (és polimerek)	
	karbamid- és tiokarbamid-gyanták
	melamingyanták
	egyéb aminogyanták
	fenolgyanták
	poliuretánok
	máshol nem említett természetes polimerek
	máshol nem említett módosított természetes polimerek
	kőolajgyanták
	kumaron-, indén- vagy kumaron-indén gyanták
	politerpének
	poliszulfidok és poliszulfonok
	cellulóz és (máshol nem említett) kémiai származékai
	egyéb nem halogénezett (ko)polimerek
egyéb halogénezett (ko)polimerek	

1.7. Gumik és elasztomerek

7 táblázat: Gumik és elasztomerek kategória és alkategóriák

7. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)
Gumik és elasztomerek	
	természetes gumi
	vadon termő növények nedvei
	sztírol-butadién gumi (SBR)
	karboxilezett sztírol-butadién gumi (XSBR)
	butadiéngumi (BR)
	izobutén-izoprén (butil) gumi (IIR)
	halo-izobutén-izoprén gumi (CIIR vagy BIIR)
	kloroprén (klór-butadién) gumi (CR)
	akrilonitril-butadién gumi (NBR)
	izopréngumi (IR)
	etilén-propilén gumi (EPR)
	klórszulfonált polietilén gumi (CSM)
	fluorpolimer gumi
	nem összekapcsolt etilén-propilén-dién gumi (EPDM)
	szilikongumi
	uretángumi (PUR)
egyéb halogénezett gumi	
egyéb gumi	
keménygumi (pl. ebonit)	

1.8. Kő, gipsz és cement

8 táblázat: Kő, gipsz és cement kategória és alkategóriák

8. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)
Kő, gipsz és cement	
	kő (tömör)
	drágakő és féldrágakő, gyöngy
	kötőanyag
	gipsz
	cement
	beton
	duzzasztott ásványi termékek
	műkő
	csillámpala
	ásványi agglomerátumok, szemek és részecskék
	kő- vagy kőzetgyapot
	salakgyapot
	egyéb ásványgyapotok
szénszálas anyagok	
egyéb ásványok	

1.9. Textilszálak és egyéb szálak

9 táblázat: Textilszálak és egyéb szálak kategória és alkategóriák

9. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)
Textilszálak és egyéb szálak	
	állati eredetű természetes szál
	növényi eredetű természetes szál
	acetát (cellulóz-acetát szál)
	alginát
	cupro (regenerált cellulózsál)
	modál (regenerált cellulózsál)
	fehérje (abból nyert szál)
	triacetát (cellulóz-acetát szál)
	viszkóz (regenerált cellulózsál)
	akril
	klórszál
	fluorszál
	modakril
	poliamid vagy nejlon
	aramid
	poliimid
	lyocell (regenerált cellulózsál)
	polilaktid
	poliészter
polietilén	

9. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)
Textilszálak és egyéb szálak	
	polipropilén
	polikarbamid
	poliuretán
	vinilszál
	trivinil
	elasztodién
	elasztán
	üvegszál (textilszál)
	elaszto-multiészter
	elasztolefin
	melamin
	a fentiekben fel nem sorolt különféle vagy új anyagokból készült szálak (textilszál), pl. fém (fémes, fémes bevonatú), papír
polipropilén/poliamid kétkomponensű szál	
egyéb szintetikus szálak	

1.10. Fa és parafa

10 táblázat: Fa és parafa kategória és alkategóriák

10. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)
Fa és parafa	
	fa (tömör)
	fagyapot
	fafluor, fűrészpor
	faháncs
	farost
	erdészeti maradékanyagok
	parafa
	szalma
	eszpartófü
	egyéb fonásanyag
	nád
máshol nem említett egyéb növényi eredetű anyagok	

1.11. Egyéb

11 táblázat: „Egyéb” kategória és alkategóriák

11. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)
Egyéb:	[szövegmező] Olyan anyagok azonosítását vagy leírását adhatja itt meg,

11. kategória (1. szint)	Alkategória (2. szint)
	<i>amelyek más kategóriák/alkategóriák használatával nem azonosíthatók vagy nem írhatók le.*</i>

* Megjegyzés: Nem tartalmazhat olyan anyagokat, amelyek más kategóriák és megfelelő alkategóriák alapján leírhatók. Ne használja ezt a kategóriát a kompozit vagy hibrid anyagok azonosítására; az ilyen anyagokkal kapcsolatban lásd az alábbi 4. szakaszt.

2. Az árucikket felépítő anyagokra vonatkozó további anyagjellemzők listája

További anyagjellemző(k) listája, amelyek adott esetben és önkéntes alapon további információkat nyújtanak az árucikk anyagáról, amikor a SCIP-bejelentéseket SCIP-formátumban benyújtják a SCIP adatbázisba a „További anyagjellemző(k)” követelménynek megfelelően. Ez a további információ kiegészíti az anyagkategóriának/-alkategóriának a fenti 1–11. táblázatban felsorolt azonosítását azáltal, hogy jobban leírja az árucikk anyagát.

A 12. táblázat „kompozit anyagok” rovata az alábbi 4. szakaszban ismertetett kompozit vagy hibrid anyagok bejelentése szempontjából releváns.

12 táblázat: További anyagjellemző(k) vagy információ(k) az árucikk anyagáról

További jellemzők vagy információk	Adott esetben egy adott kategóriára alkalmazandó (1. szakasz)
kompozit anyagok	
szálak	
mikrogömbök és részecskék	
színezett	
színezetlen	
bevonatos	
bevonat nélküli	
impregnált vagy kezelt (egyéb additív kémiai kezelés)	
zománcozott	
hab	
üvegezett	
nem üvegezett	
laminált	
lemezes	
üvegesített	
fehérített	
fehérítetlen	
visszanyert	
üveggyapot	2. kategória Üveg
zöld üveg	2. kategória Üveg
barna üveg	2. kategória Üveg
egyéb színezett üveg	2. kategória Üveg
síküveg (hengerelt és úsztatott üveg)	2. kategória Üveg
héj	3. kategória: Bőr és nyersbőr

További jellemzők vagy információk	Adott esetben egy adott kategóriára alkalmazandó (1. szakasz)
metallizált bőr	3. kategória: Bőr és nyersbőr
lakkbőr	3. kategória: Bőr és nyersbőr
fémes üveg	4. kategória Fém
hőre lágyuló	6. kategória Műanyagok (és polimerek)
hőre keményedő	6. kategória Műanyagok (és polimerek)
vízben oldódó polimer	6. kategória Műanyagok (és polimerek)
polielektrolit	6. kategória Műanyagok (és polimerek)
keverék korommal vagy szilícium-oxiddal	7. kategória Gumik és elasztomerek
keverék (egyéb)	7. kategória Gumik és elasztomerek
latex	7. kategória Gumik és elasztomerek
szilikonozott vulkanizált	7. kategória Gumik és elasztomerek
vulkanizált (egyéb)	7. kategória Gumik és elasztomerek
vulkanizálatlan	7. kategória Gumik és elasztomerek
egyéb: [szövegmező]	

3. Példák anyagkategória és -alkategória (vagy - kategóriák és -alkategóriák) azonosítására

13 táblázat: Példa (példák) az egyes átfogó kategóriákra

Kategória	Példák
<p>1. Kerámia</p>	<p>Piezoelektromos kerámia érzékelő (pl. CN 8541 90 00)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Kategória (1. szint):</u> Kerámia <ul style="list-style-type: none"> ○ <u>Alkategória (2. szint):</u> oxidkerámia <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Alkategória (3. szint):</u> Ólom-cirkónium-titanát (PZT) kerámia <p><i>Megjegyzés: Az információkat a 2. szintig kell megadni. A 3. szint szerinti információkat csak akkor kell megadni, ha a bejelentő rendelkezésére állnak.</i></p> <p><u>Összefoglalás:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • kerámia > oxidkerámia > ólom-cirkónium-titanát (PZT) kerámia
<p>2. Üveg</p>	<p>Mikrohullámú sütő forgó üveglapja (pl. CN 7013 49 99)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Kategória (1. szint):</u> Üveg <ul style="list-style-type: none"> ○ <u>Alkategória (2. szint):</u> boroszilikát üveg - <u>További jellemző/információ:</u> színezetlen <p><i>Megjegyzés: Az információkat a 2. szintig kell megadni. A 3. szint szerinti információkat csak akkor kell megadni, ha a bejelentő rendelkezésére állnak.</i></p> <p><u>Összefoglalás:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Üveg > boroszilikát üveg <ul style="list-style-type: none"> - színezetlen <hr/> <p>Színezett üvegváza (dekoráció) (pl. CN 7013 99 00)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Kategória (1. szint):</u> Üveg <ul style="list-style-type: none"> ○ <u>Alkategória (2. szint):</u> nátronmész üveg - <u>További jellemző/információ:</u> színezett <p><i>Megjegyzés: Az információkat a 2. szintig kell megadni. A 3. szint szerinti információkat csak akkor kell megadni, ha a bejelentő rendelkezésére állnak.</i></p> <p><u>Összefoglalás:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Üveg > nátronmész üveg <ul style="list-style-type: none"> - színezett

Kategória	Példák
3. Bőr és nyersbőr	<p>Szarvasbőr szövet (pl. CN 4205 00 90)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Kategória (1. szint):</u> Bőr és nyersbőr <ul style="list-style-type: none"> ○ <u>Alkategória (2. szint):</u> szarvasbőr - <u>További jellemző/információ:</u> színezett <p><i>Megjegyzés: Az információkat a 2. szintig kell megadni.</i></p> <p><u>Összefoglalás:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bőr és nyersbőr > szarvasbőr <ul style="list-style-type: none"> - színezett
4. Fém	<p>Fémpenge (pl. CN 8214 10 00)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Kategória (1. szint):</u> Fém <ul style="list-style-type: none"> ○ <u>Alkategória (2. szint):</u> acél <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Alkategória (3. szint):</u> rozsdamentes acél - <u>További jellemző/információ:</u> lemezes <p><i>Megjegyzés: Az információkat a 2. szintig kell megadni. A 3. szint szerinti információkat csak akkor kell megadni, ha a bejelentő rendelkezésére állnak.</i></p> <p><u>Összefoglalás:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fém > acél > rozsdamentes acél <ul style="list-style-type: none"> - lemezes
5. Papír és karton	<p>Hőpapírtekerics (pl. CN 4809 90 00 (10))</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Kategória (1. szint):</u> Papír és karton <ul style="list-style-type: none"> ○ <u>Alkategória (2. szint):</u> hőpapír <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Alkategória (3. szint):</u> szűz papíripari rostanyag - <u>További jellemző/információ:</u> bevonatos - <u>További jellemző/információ:</u> színezetlen - <u>További jellemző/információ:</u> impregnált vagy kezelt (egyéb additív kémiai kezelés) <p><i>Megjegyzés: Az információkat a 2. szintig kell megadni. A 3. szint szerinti információkat csak akkor kell megadni, ha a bejelentő rendelkezésére állnak.</i></p> <p><u>Összefoglalás:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Papír és karton > hőpapír > szűz papíripari rostanyag <ul style="list-style-type: none"> - bevonatos - színezetlen - impregnált vagy kezelt (egyéb additív kémiai kezelés)

Kategória	Példák
6. Műanyagok (és polimerek)	<p>Felfújható labda (pl. CN 9506 62 00) (csak a fő test; a szelep és az egyéb alkatrészek nem szerepelnek ebben a példában)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Kategória (1. szint):</u> Műanyagok (és polimerek) <ul style="list-style-type: none"> ◦ <u>Alkategória (2. szint):</u> poli(vinil-klorid) (PVC), lágy - <u>További jellemző/információ:</u> hőre lágyuló - <u>További jellemző/információ:</u> színezett <p><i>Megjegyzés: Az információkat a 2. szintig kell megadni.</i></p> <p><u>Összefoglalás:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Műanyagok (és polimerek) > poli(vinil-klorid) (PVC), lágy <ul style="list-style-type: none"> - hőre lágyuló - színezett
7. Gumik és elasztomerek	<p>O-gyűrű (pl. CN 4016 93 00)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Kategória (1. szint):</u> Gumik és elasztomerek <ul style="list-style-type: none"> ◦ <u>Alkategória (2. szint):</u> nem összekapcsolt etilén-propilén-dién gumi (EPDM) - <u>További jellemző/információ:</u> vulkanizált (egyéb) - <u>További jellemző/információ:</u> színezetlen <p><i>Megjegyzés: Az információkat a 2. szintig kell megadni.</i></p> <p><u>Összefoglalás:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Gumi és elasztomerek > nem összekapcsolt etilén-propilén-dién gumi (EPDM) <ul style="list-style-type: none"> - vulkanizált (egyéb) - színezetlen
8. Kő, gipsz és cement	<p>Gránit asztallap (pl. CN 6802 93 10, 9403 90 90)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Kategória (1. szint):</u> Kő, gipsz és cement <ul style="list-style-type: none"> ◦ <u>Alkategória (2. szint):</u> kő (tömör) - <u>További jellemző/információ:</u> bevonat nélküli <p><i>Megjegyzés: Az információkat a 2. szintig kell megadni.</i></p> <p><u>Összefoglalás:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Kő, gipsz és cement > kő (tömör) <ul style="list-style-type: none"> - bevonat nélküli

Kategória	Példák
9. Textilszálak és egyéb szálak	<p>Fekete fonal kézi kötéshez (pl. CN 5511 10 00)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Kategória (1. szint):</u> Textilszálak és egyéb szálak <ul style="list-style-type: none"> ○ <u>Alkategória (2. szint):</u> akril* - <u>További jellemző/információ:</u> színezett - <u>További jellemző/információ:</u> impregnált vagy kezelt (egyéb additív kémiai kezelés) <p>* A láncmolekula tömegének legalább 85%-ában akrilnitrilt tartalmazó lineáris makromolekulákból álló szál (az 1007/2011/EU rendelet I. mellékletének 2. táblázata)</p> <p>Megjegyzés: Az információkat a 2. szintig kell megadni.</p> <p><u>Összefoglalás:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Textilszálak és egyéb szálak > akril <ul style="list-style-type: none"> - színezett - impregnált vagy kezelt (egyéb additív kémiai kezelés)
10. Fa és parafa	<p>Irodai asztal lapja (pl. CN 9403 90 30)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Kategória (1. szint):</u> Fa és parafa <ul style="list-style-type: none"> ○ <u>Alkategória (2. szint):</u> fa (tömör) - <u>További jellemző/információ:</u> bevonatos - <u>További jellemző/információ:</u> impregnált vagy kezelt (egyéb additív kémiai kezelés) <p>Megjegyzés: Az információkat a 2. szintig kell megadni.</p> <p><u>Összefoglalás:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fa és parafa > fa (tömör) <ul style="list-style-type: none"> - bevonatos - impregnált vagy kezelt (egyéb additív kémiai kezelés)

4. A kompozit anyagok azonosítása

A kompozit vagy hibrid anyagokból készült árucikkek esetében a 11. kategória („Egyéb”) használata nem ajánlott. Ezeket az anyagokat az összetételük részét képező egyes alapanyagoknak az 1–11. táblázatban található anyagkategóriák és alkategóriák (1. szakasz) szerinti azonosításával, valamint a 12. táblázatban (2. szakasz) szereplő „kompozit anyag” kiegészítő információ feltüntetésével ajánlatos bejelenteni. Az alábbiakban a kompozit anyagok bejelentésére vonatkozó példákat mutatunk be.

1. példa: Forgácslappanel (pl. CN 4410 11 90)

A 10. táblázatból:

- Kategória (1. szint): Fa és parafa
 - Alkategória (2. szint): faháncs

A 12. táblázatból:

- További jellemző/információ: impregnált vagy kezelt (egyéb additív kémiai kezelés)
- További jellemző/információ: **kompozit anyagok**

A 6. táblázatból:

- Kategória (1. szint): Műanyagok (és polimerek)
 - Alkategória (2. szint): karbamid- és tiokarbamid-gyanták

A 12. táblázatból:

- További jellemző/információ: hőre keményedő
- További jellemző/információ: impregnált vagy kezelt (egyéb additív kémiai kezelés)
- További jellemző/információ: **kompozit anyagok**

Megjegyzés: Az információkat a 6. és 10. táblázat 2. szintjéig kell megadni.

Összefoglalás:

- **Fa és parafa > faháncs**
 - impregnált vagy kezelt (egyéb additív kémiai kezelés)
 - **kompozit anyagok**
- **Műanyagok (és polimerek) > karbamid- és tiokarbamid-gyanták**
 - hőre keményedő
 - impregnált vagy kezelt (egyéb additív kémiai kezelés)
 - **kompozit anyagok**

2. példa: Bukósisak (megerősített) héja (pl. CN 3926 90 97 (90), 6506 10 80)

(csak a héjtest; a váz, a bélés és az egyéb alkatrészek nem szerepelnek ebben a példában)

A 6. táblázatból:

- Kategória (1. szint): Műanyagok (és polimerek)
 - Alkategória (2. szint): epoxigyanta

(Megjegyzés: az információkat a 2. szintig kell megadni).

A 12. táblázatból:

- További jellemző/információ: hőre keményedő

- [További jellemző/információ](#): bevonatos
- [További jellemző/információ](#): színezett
- [További jellemző/információ](#): **kompozit anyagok**

A 2. táblázatból:

- Kategória (1. szint): Üveg
 - Alkategória (2. szint): egyéb speciális üveg

(Megjegyzés: Az osztályozást a 2. szintig kell megadni. A 3. szint szerinti információkat csak akkor kell megadni, ha a bejelentő rendelkezésére állnak).

A 12. táblázatból:

- [További jellemző/információ](#): szálak
- [További jellemző/információ](#): **kompozit anyagok**

Összefoglalás:

- **Műanyagok (és polimerek) > epoxigyanta**
 - hőre keményedő
 - bevonatos
 - színezett
 - **kompozit anyagok**
- **Üveg > egyéb speciális üveg**
 - szálak
 - **kompozit anyagok**