

## B29 TRABAJO DE LAS MATERIAS PLASTICAS; TRABAJO DE SUSTANCIAS EN ESTADO PLASTICO EN GENERAL

### B29K SISTEMA DE INDEXACION ASOCIADO A LAS SUBCLASES B29B, B29C O B29D, RELATIVO A LAS MATERIAS A MOLDEAR O MATERIALES DE REFUERZO, CARGAS O PREFORMADAS, P. EJ. INSERCIONES [4]

- (1) La presente subclase constituye un sistema de indexación asociado a las subclases B29B, B29C o B29D. [4]  
 (2) En la presente subclase la expresión siguiente tiene el significado abajo indicado:
- “caucho” cubre:
    - (a) los cauchos naturales o de dieno conjugados;
    - (b) el caucho en general (para un caucho particular, otro que no sea el caucho natural o de dieno conjugado, ver los grupos previstos para tales compuestos macromoleculares). [4]

#### Esquema general

COMPOSICIONES PARA MATERIAS A MOLDEAR; PRESENTACION FORMA O ESTADO DEL MATERIAL MOLDEADO..... 1/00 Hasta 105/00  
 COMPOSICIONES PARA REFUERZOS..... 201/00 Hasta 311/00

COMPOSICIONES PARA CARGAS .....401/00 Hasta 511/00  
 COMPOSICIONES PARA PARTES PREFORMADAS .....601/00 Hasta 711/00

#### Composiciones para materias a moldear: Presentación, forma o estado del material moldeado [6]

- 1/00** Uso de celulosa, celulosa modificada o derivados de la celulosa, p. ej. viscosa, como material de moldeo [4,8]
- 7/00** Uso de caucho natural como material de moldeo [4,8]
- 9/00** Uso de caucho derivado de dienos conjugados, como material de moldeo [4,8]
  - 9/06 . Polímeros SB, es decir, polímeros de estireno-butadieno [4,8]
- 19/00** Uso de caucho no previsto en uno solo de los grupos principales B29K 7/00 Hasta B29K 9/00, as moulding material [4,8]
- 21/00** Uso de cauchos no especificados como material de moldeo [4,8]
- 23/00** Uso de polialcenos como material de moldeo [4,8]
- 25/00** Uso de polímeros de compuestos vinilaromáticos como material de moldeo [4,8]
- 27/00** Uso de polihalogenuros de vinilo como material de moldeo [4,8]
  - 27/06 . PVC, es decir, policloruro de vinilo [4,8]
  - 27/12 . conteniendo flúor [4,8]
  - 27/18 . . PTFE, es decir, politetrafluoroetileno [4,8]
- 29/00** Uso de polialcohol de vinilo, poliéteres de vinilo, polialdehídos de vinilo, policetonas de vinilo o policetales de vinilo como material de moldeo [4,8]
- 31/00** Uso de poliésteres de vinilo como material de moldeo [4,8]
- 33/00** Uso de polímeros de ácidos no saturados o de sus derivados, como material de moldeo (B29K 35/00 tiene prioridad) [4,8]
  - 33/04 . Poliésteres [4,8]
  - 33/18 . Polinitrilos [4,8]
  - 33/20 . . PAN, es decir, poliacrilonitrilo [4,8]

- 35/00** Uso de polímeros de ácidos policarboxílicos no saturados como material de moldeo [4,8]
- 45/00** Uso de polímeros de compuestos cíclicos no saturados ni que contienen grupos alifáticos no saturados en una cadena lateral, p. ej. resinas cumarona-indeno como material de moldeo [4,8]
- 55/00** Uso de polímeros particulares obtenidos por reacciones de polimerización que intervienen únicamente en uniones no saturadas carbono-carbono, no previstas en uno solo de los grupos principales B29K 23/00 Hasta B29K 45/00, como material de moldeo [4,8]
  - 55/02 . Polímeros ABS, es decir, polímero de acrilonitrilo-butadieno-estireno [4,8]
- 59/00** Uso de poliacetales como material de moldeo [4,8]
- 61/00** Uso de polímeros de condensación de aldehídos o de cetonas, como material de moldeo [4,8]
  - 61/04 . Fenoplastos [4,8]
  - 61/20 . Aminoplastos [4,8]
- 63/00** Uso de resinas epoxi como material de moldeo [4,8]
- 67/00** Uso de poliésteres como material de moldeo [4,8]
- 69/00** Uso de policarbonatos como material de moldeo [4,8]
- 71/00** Uso de poliéteres como material de moldeo [4,8]
- 73/00** Uso de otros polímeros que contienen oxígeno como único hetero-átomo en la cadena principal, como material de moldeo [4,8]
- 75/00** Uso de poliureas y poliuretanos como material de moldeo [4,8]
- 77/00** Uso de poliamidas, p. ej. poliesteramidas, como material de moldeo [4,8]
- 79/00** Uso de otros polímeros que contienen únicamente nitrógeno con o sin oxígeno o carbono en la cadena principal, como material de moldeo [4,8]

## B29K

<b>81/00</b>	Uso de polímeros que contienen únicamente azufre con o sin nitrógeno, oxígeno o carbono en la cadena principal, como material de moldeo [4,8]	<b>207/00</b>	Uso de caucho natural como refuerzo [6,8]
<b>83/00</b>	Uso de polímeros que contienen únicamente silicio con o sin azufre, nitrógeno, oxígeno o carbono en la cadena principal, como material de moldeo [4,8]	<b>209/00</b>	Uso de caucho derivado de dienos conjugados, como refuerzo [6,8]
<b>85/00</b>	Uso de polímeros que tienen elementos distintos del silicio, nitrógeno, oxígeno o carbono, en la cadena principal, como material de moldeo [4,8]	209/06	. Polímeros SB, p. ej. polímeros de estireno-butadieno [6,8]
<b>86/00</b>	Uso de polímeros particulares obtenidos por policondensación o poliadición no previsto en uno solo de los grupos principales B29K 59/00 Hasta B29K 85/00, como material de moldeo [4,8]	<b>219/00</b>	Uso de caucho no previsto en uno solo de los grupos principales B29K 207/00 Hasta B29K 209/00, como refuerzo [6,8]
<b>91/00</b>	Uso de ceras como material de moldeo [4,8]	<b>221/00</b>	Uso de cauchos no especificados como refuerzo [6,8]
<b>95/00</b>	Uso de materias bituminosas como material de moldeo [4,8]	<b>223/00</b>	Uso de polialquenos como refuerzo [6,8]
<b>96/00</b>	Uso de compuestos macromoleculares específicos no previstos en uno solo de los grupos principales, B29K 1/00 Hasta B29K 95/00, como material de moldeo [4,8]	<b>225/00</b>	Uso de polímeros de compuestos vinilaromáticos como refuerzo [6,8]
96/02	. Polímeros injertados [4,8]	<b>227/00</b>	Uso de polihalogenuros de vinilo como refuerzo [6,8]
96/04	. Polímeros secuenciados [4,8]	227/06	. PVC, es decir, policloruro de vinilo [6,8]
<b>101/00</b>	Uso de compuestos macromoleculares no especificados como material de moldeo (uso de cauchos no especificados B29K 21/00) [4,8]	227/12	. que contienen flúor [6,8]
101/10	. Resinas termoendurecibles [4,8]	227/18	. . PTFE, es decir, politetrafluoretileno [6,8]
101/12	. Materiales termoplásticos [6,8]	<b>229/00</b>	Uso de polialcoholes de vinilo, poliésteres de vinilo, polialdehídos de vinilo, policetonas de vinilo o policetales de vinilo como refuerzo [6,8]
<b>103/00</b>	Uso de resinas termoendurecibles como material de moldeo [4,8]	<b>231/00</b>	Uso de poliésteres de vinilo como refuerzo [6,8]
103/04	. Materias minerales [4,8]	<b>233/00</b>	Uso de polímeros de ácidos no saturados o de sus derivados, como refuerzo (B29K 235/00 tiene prioridad) [6,8]
103/06	. . Polvos metálicos, carburos metálicos o materias análogas [4,8]	233/04	. Polímeros de ésteres [6,8]
103/08	. . Agregados de minerales, p. ej. arena, arcilla o materias análogas [4,8]	233/18	. Polímeros de nitrilos [6,8]
<b>105/00</b>	Presentación, forma o estado de la materia moldeada [4,8]	233/20	. . PAN, es decir, poliácridonitrilo [6,8]
105/02	. termocontraíble [4,8]	<b>235/00</b>	Uso de polímeros de ácidos policarboxílicos insaturados como refuerzo [6,8]
105/04	. celular o porosa [4,8]	<b>245/00</b>	Uso de polímeros de compuestos cíclicos insaturados que no contienen grupos alifáticos insaturados en una cadena lateral, p. ej. resinas de cumarona-indeno, como refuerzo [6,8]
105/06	. que contienen elementos de refuerzo, cargas o elementos insertos [4,8]	<b>255/00</b>	Polímeros específicos obtenidos por reacciones de polimerización en las que sólo intervienen enlaces insaturados carbono-carbono, no previstos en uno solo de los grupos principales B29K 223/00 Hasta B29K 245/00, como refuerzo [6,8]
105/08	. . de gran longitud, p. ej. cuerdas, mechas, mallas, tejidos o hilos [4,8]	255/02	. Polímeros ABS, es decir, polímeros de acrilonitrilo-butadieno-estireno [6,8]
105/10	. . . orientadas [4,8]	<b>259/00</b>	Uso de poliacetales como refuerzo [6,8]
105/12	. . de longitud corta, p. ej. filamentos o fibras cortadas o crines [4,8]	<b>261/00</b>	Uso de polímeros de condensación de aldehídos o cetonas, como refuerzo [6,8]
105/14	. . . orientadas [4,8]	261/04	. Fenoplastos [6,8]
105/16	. . Cargas [4,8]	261/20	. Aminoplastos [6,8]
105/18	. . . orientadas [4,8]	<b>263/00</b>	Uso de resinas epoxi como refuerzo [6,8]
105/20	. . Elementos insertos [4,8]	<b>267/00</b>	Uso de poliésteres como refuerzo [6,8]
105/22	. . . metálicos [4,8]	<b>269/00</b>	Uso de policarbonatos como refuerzo [6,8]
105/24	. reticulado o vulcanizado [4,8]	<b>271/00</b>	Uso de poliéteres como refuerzo [6,8]
105/26	. Residuos [4,8]	<b>273/00</b>	Uso de otros polímeros que contienen oxígeno como único heteroátomo de la cadena principal, como refuerzo [6,8]
105/28	. opaco [4,8]	<b>275/00</b>	Uso de poliureas o poliuretanos como refuerzo [6,8]
105/30	. reflectantes [4,8]	<b>277/00</b>	Uso de poliamidas, p. ej. poliésteramidas, como refuerzo [6,8]
105/32	. transparente [4,8]		
105/34	. aislante [4,8]		
<b>Composiciones para refuerzos [6]</b>			
<b>201/00</b>	Uso de celulosa, celulosa modificada o derivados de celulosa, p. ej. viscosa, como refuerzo [6,8]		

279/00	Uso de otros polímeros que contienen solamente nitrógeno en la cadena principal con o sin oxígeno o carbono, como refuerzo [6,8]	309/10	· Mica [6,8]
281/00	Uso de polímeros que contienen solamente azufre en la cadena principal con o sin nitrógeno, oxígeno o carbono, como refuerzo [6,8]	309/12	· Amianto [6,8]
283/00	Uso de polímeros que contienen solamente silicio en la cadena principal con o sin azufre, nitrógeno, oxígeno o carbono, como refuerzo [6,8]	311/00	Uso de productos naturales o sus compuestos no previstos en los grupos B29K 201/00 Hasta B29K 309/00, como refuerzo [6,8]
285/00	Uso de polímeros que tienen elementos distintos del silicio, nitrógeno, oxígeno o carbono, en la cadena principal, como refuerzo [6,8]	311/02	· Corcho [6,8]
286/00	Polímeros específicos obtenidos por policondensación o poliadición, no previstos en uno solo de los grupos principales B29K 259/00 Hasta B29K 285/00, como refuerzo [6,8]	311/04	· Linóleo [6,8]
295/00	Uso de materias bituminosas como refuerzo [6,8]	311/06	· Hueso, asta o marfil [6,8]
296/00	Uso de compuestos macromoleculares específicos no previstos en uno solo de los grupos principales B29K 201/00 Hasta B29K 295/00, como refuerzo [6,8]	311/08	· Piel [6,8]
296/02	· Polímeros injertados [6,8]	311/10	· Fibras naturales, p. ej. lana, algodón [6,8]
296/04	· Polímeros en bloque [6,8]	311/12	· Papel, p. ej. cartón [6,8]
301/00	Uso de compuestos macromoleculares no especificados como refuerzo (uso de cauchos no especificados B29K 221/00) [6,8]	311/14	· Madera, p. ej. paneles de madera o paneles de fibra [6,8]
301/10	· Resinas termoestables [6,8]	<b>Composiciones para cargas [6]</b>	
301/12	· Materias termoplásticas [6,8]	401/00	Uso de celulosa, celulosa modificada o derivados de celulosa, p. ej. viscosa, como relleno [6,8]
303/00	Uso de resinas termoestables como refuerzo [6,8]	407/00	Uso de caucho natural como relleno [6,8]
303/04	· Materias inorgánicas [6,8]	409/00	Uso de caucho derivado de dienos conjugados, como relleno [6,8]
303/06	· . Polvos metálicos, carburos metálicos o sustancias análogas [6,8]	409/06	· Polímeros SB, p. ej. polímeros de estireno-butadieno [6,8]
303/08	· . Agregados minerales, p. ej. arena, arcilla o sustancias análogas [6,8]	419/00	Caucho no previsto en uno solo de los grupos principales B29K 407/00 Hasta B29K 409/00, como relleno [6,8]
305/00	Uso de metales, sus aleaciones o sus compuestos, como refuerzo [6,8]	421/00	Cauchos o elastómeros no especificados [6,8]
<b>Nota</b>		423/00	Uso de polialquenos como relleno [6,8]
Las aleaciones o compuestos metálicos especificados son indexados con el mismo código del metal en cuestión. [6]		425/00	Uso de polímeros de compuestos vinilaromáticos como relleno [6,8]
305/02	· Aluminio [6,8]	427/00	Uso de polihalogenuros de vinilo como relleno [6,8]
305/04	· Plomo [6,8]	427/06	· PVC, es decir, policloruro de vinilo [6,8]
305/06	· Estaño [6,8]	427/12	· conteniendo flúor [6,8]
305/08	· Metales de transición [6,8]	427/18	· . PTFE, es decir, politetrafluoretileno [6,8]
305/10	· . Cobre [6,8]	429/00	Uso de polialcoholes de vinilo, poliéteres de vinilo, polialdehídos de vinilo, policetonas de vinilo o policetales de vinilo como relleno [6,8]
305/12	· . Hierro [6,8]	431/00	Uso de poliésteres de vinilo como relleno [6,8]
307/00	Uso de elementos no metálicos como refuerzo [6,8]	433/00	Uso de polímeros de ácidos insaturados o de sus derivados, como relleno (B29K 435/00 tiene prioridad) [6,8]
307/02	· Boro [6,8]	433/04	· Polímeros de ésteres [6,8]
307/04	· Carbono [6,8]	433/18	· Polímeros de nitrilos [6,8]
309/00	Uso de materias inorgánicas no previstas en los grupos B29K 303/00 Hasta B29K 307/00, como refuerzo [6,8]	433/20	· . PAN, es decir, poliacrilonitrilo [6,8]
309/02	· Cerámicas [6,8]	435/00	Uso de polímeros de ácidos policarboxílicos insaturados como relleno [6,8]
309/04	· . Carburos; Nitruros [6,8]	445/00	Uso de polímeros de compuestos cíclicos insaturados que no contienen grupos alifáticos insaturados en una cadena lateral, p. ej. resinas de cumarona-indeno, como relleno [6,8]
309/06	· Cemento [6,8]	455/00	Uso de polímeros específicos obtenidos por reacciones de polimerización en las que sólo intervienen enlaces insaturados carbono-carbono, no previstos en uno solo de los grupos principales, B29K 423/00 Hasta B29K 445/00, como relleno [6,8]
309/08	· Vidrio [6,8]	455/02	· Polímeros ABS, es decir, polímeros acrilonitrilo-butadieno-estireno [6,8]

<b>459/00</b>	<b>Uso de poliacetales como relleno [6,8]</b>
<b>461/00</b>	<b>Uso de polímeros de condensación de aldehídos o cetonas como relleno [6,8]</b>
461/04	. Fenoplastos [6,8]
461/20	. Aminoplastos [6,8]
<b>463/00</b>	<b>Uso de resinas epoxi como relleno [6,8]</b>
<b>467/00</b>	<b>Uso de poliésteres como relleno [6,8]</b>
<b>469/00</b>	<b>Uso de policarbonatos como relleno [6,8]</b>
<b>471/00</b>	<b>Uso de poliéteres como relleno [6,8]</b>
<b>473/00</b>	<b>Uso de otros polímeros que contienen oxígeno como único heteroátomo de la cadena principal, como relleno [6,8]</b>
<b>475/00</b>	<b>Uso de poliureas o poliuretanos como relleno [6,8]</b>
<b>477/00</b>	<b>Uso de poliamidas, p. ej. poliesteramidas, como relleno [6,8]</b>
<b>479/00</b>	<b>Uso de otros polímeros que contienen solamente nitrógeno en la cadena principal, con o sin oxígeno o carbono, como relleno [6,8]</b>
<b>481/00</b>	<b>Uso de polímeros que contienen solamente azufre en la cadena principal, con o sin nitrógeno, oxígeno o carbono, como relleno [6,8]</b>
<b>483/00</b>	<b>Uso de polímeros que contienen solamente silicio en la cadena principal con o sin azufre, nitrógeno, oxígeno o carbono, como relleno [6,8]</b>
<b>485/00</b>	<b>Uso de polímeros que tienen elementos distintos del silicio, nitrógeno, oxígeno o carbono, en la cadena principal, como relleno [6,8]</b>
<b>486/00</b>	<b>Uso de polímeros específicos obtenidos por policondensación o poliadicción, no previstos en uno solo de los grupos principales B29K 459/00 Hasta B29K 485/00, como relleno [6,8]</b>
<b>491/00</b>	<b>Uso de ceras como relleno [6,8]</b>
<b>495/00</b>	<b>Uso de materias bituminosas como relleno [6,8]</b>
<b>496/00</b>	<b>Uso de compuestos macromoleculares no previstos en uno solo de los grupos principales B29K 401/00 Hasta B29K 495/00, como relleno [6,8]</b>
496/02	. Polímeros injertados [6,8]
496/04	. Polímeros en bloque [6,8]
<b>501/00</b>	<b>Uso de compuestos macromoleculares no especificados como relleno (uso de cauchos no especificados B29K 421/00) [6,8]</b>
501/10	. Resinas termoestables [6,8]
501/12	. Materias termoplásticas [6,8]
<b>503/00</b>	<b>Uso de resinas termoestables como relleno [6,8]</b>
503/04	. Materias inorgánicas [6,8]
503/06	. . Polvos metálicos, carburos metálicos o sustancias análogas [6,8]
503/08	. . Agregados minerales, p. ej. arena, arcilla o sustancias análogas [6,8]
<b>505/00</b>	<b>Uso de metales, sus aleaciones o sus compuestos, como relleno [6,8]</b>

**Nota**

Las aleaciones o compuestos metálicos son indexados con el mismo código del metal en cuestión. [6]

505/02	. Aluminio [6,8]
505/04	. Plomo [6,8]
505/06	. Estaño [6,8]
505/08	. Metales de transición [6,8]
505/10	. . Cobre [6,8]
505/12	. . Hierro [6,8]
505/14	. . Metales nobles, p. ej. plata, oro o platino [6,8]

<b>507/00</b>	<b>Uso de elementos no metálicos como relleno [6,8]</b>
507/02	. Boro [6,8]
507/04	. Carbono [6,8]

<b>509/00</b>	<b>Uso de materias inorgánicas no previstas en los grupos B29K 503/00 Hasta B29K 507/00, como relleno [6,8]</b>
---------------	---

509/02	. Cerámicas [6,8]
509/04	. . Carburos; Nitruros [6,8]
509/06	. Cemento [6,8]
509/08	. Vidrio [6,8]
509/10	. Mica [6,8]
509/12	. Amianto [6,8]

<b>511/00</b>	<b>Uso de productos naturales o sus compuestos no previstos en los grupos B29K 401/00 Hasta B29K 509/00, como relleno [6,8]</b>
---------------	---

511/02	. Corcho [6,8]
511/04	. Linóleo [6,8]
511/06	. Hueso, asta o marfil [6,8]
511/08	. Piel [6,8]
511/10	. Fibras naturales, p. ej. lana o algodón [6,8]
511/12	. Papel, p. ej. cartón [6,8]
511/14	. Madera, p. ej. paneles de madera o paneles de fibra [6,8]

**Composiciones para partes preformadas, p. ej. inserciones [6]**

<b>601/00</b>	<b>Uso de celulosa, celulosa modificada o derivados de celulosa, p. ej. viscosa, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]</b>
<b>607/00</b>	<b>Uso de caucho natural, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]</b>
<b>609/00</b>	<b>Uso de caucho derivado de dienos conjugados, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]</b>
609/06	. Polímeros SB, p. ej. polímeros de estireno-butadieno [6,8]
<b>619/00</b>	<b>Uso de caucho no previsto en uno solo de los grupos principales B29K 607/00 Hasta B29K 609/00, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]</b>
<b>621/00</b>	<b>Uso de caucho no especificado, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]</b>
<b>623/00</b>	<b>Uso de polialquenos, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]</b>
<b>625/00</b>	<b>Uso de polímeros de compuestos vinilaromáticos, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]</b>
<b>627/00</b>	<b>Uso de polihalogenuros de vinilo, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]</b>
627/06	. PVC, es decir, policloruro de vinilo [6,8]

627/12	· que contienen flúor [6,8]	681/00	Uso de polímeros que contienen solamente azufre en la cadena principal, con o sin nitrógeno, oxígeno o carbono, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]
627/18	· · PTFE, es decir, politetrafluoretileno [6,8]	683/00	Uso de polímeros que contienen solamente silicio en la cadena principal con o sin azufre, nitrógeno, oxígeno o carbono, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]
629/00	Uso de polialcoholes de vinilo, poliéteres de vinilo, polialdehídos de vinilo, policetonas de vinilo o policetales de vinilo, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	685/00	Uso de polímeros que tienen elementos distintos del silicio, nitrógeno, oxígeno o carbono, en la cadena principal, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]
631/00	Uso de poliésteres de vinilo, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	686/00	Polímeros específicos obtenidos por policondensación o poliadición, no previstos en uno solo de los grupos principales B29K 659/00 Hasta B29K 685/00, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]
633/00	Uso de polímeros de ácidos insaturados o de sus derivados, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones (B29K 635/00 tiene prioridad) [6,8]	691/00	Uso de ceras, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]
633/04	· Polímeros de ésteres [6,8]	695/00	Uso de materias bituminosas, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]
633/18	· Polímeros de nitrilos [6,8]	696/00	Uso de compuestos macromoleculares no previstos en uno solo de los grupos principales B29K 601/00 Hasta B29K 695/00, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]
633/20	· · PAN, es decir, poliacrilonitrilo [6,8]	696/02	· Polímeros injertados [6,8]
635/00	Uso de polímeros de ácidos policarboxílicos insaturados, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	696/04	· Polímeros en bloque [6,8]
645/00	Uso de polímeros de compuestos cíclicos insaturados que no contienen grupos alifáticos insaturados en una cadena lateral, p. ej. resinas de cumarona-indeno, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	701/00	Uso de compuestos macromoleculares no especificados, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones (uso de cauchos no especificados B29K 621/00) [6,8]
655/00	Uso de polímeros específicos obtenidos por reacciones de polimerización en las que sólo intervienen enlaces insaturados carbono-carbono, no previstos en uno solo de los grupos principales B29K 623/00 Hasta B29K 645/00, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	701/10	· Resinas termoestables [6,8]
655/02	· Polímeros ABS, es decir, polímeros acrilonitrilo-butadieno-estireno [6,8]	701/12	· Materias termoplásticas [6,8]
659/00	Uso de poliacetales, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	703/00	Uso de resinas termoestables, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]
661/00	Uso de polímeros de condensación de aldehídos o cetonas, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	703/04	· Materias inorgánicas [6,8]
661/04	· Fenoplastos [6,8]	703/06	· · Polvos metálicos, carburos metálicos o sustancias análogas [6,8]
661/20	· Aminoplastos [6,8]	703/08	· · Agregados minerales, p. ej. arena, arcilla o sustancias análogas [6,8]
663/00	Uso de resinas epoxi, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	705/00	Uso de metales, sus aleaciones o sus compuestos, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]
667/00	Uso de poliésteres, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	<b>Nota</b>	
669/00	Uso de policarbonatos, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	Las aleaciones o compuestos metálicos son indexados con el mismo código del metal en cuestión. [6]	
671/00	Uso de poliésteres, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	705/02	· Aluminio [6,8]
673/00	Uso de otros polímeros que contienen oxígeno como único heteroátomo de la cadena principal, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	705/04	· Plomo [6,8]
675/00	Uso de poliureas o poliuretanos, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	705/06	· Estaño [6,8]
677/00	Uso de poliamidas, p. ej. poliesteramidas, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	705/08	· Metales de transición [6,8]
679/00	Uso de otros polímeros que contienen solamente nitrógeno en la cadena principal, con o sin oxígeno o carbono, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]	705/10	· · Cobre [6,8]
		705/12	· · Hierro [6,8]
		705/14	· · Metales nobles, p. ej. plata, oro o platino [6,8]
		707/00	Uso de elementos no metálicos, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]
		707/02	· Boro [6,8]
		707/04	· Carbono [6,8]

B29K

709/00	Uso de materias inorgánicas no previstas en los grupos B29K 703/00 Hasta B29K 707/00, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]
709/02	. Cerámicas [6,8]
709/04	. . Carburos; Nitruros [6,8]
709/06	. Cemento [6,8]
709/08	. Vidrio [6,8]
709/10	. Mica [6,8]
709/12	. Amianto [6,8]

711/00	Uso de productos naturales o sus compuestos no previstos en los grupos B29K 601/00 Hasta B29K 709/00, para piezas preformadas, p. ej. para inserciones [6,8]
711/02	. Corcho [6,8]
711/04	. Linóleo [6,8]
711/06	. Hueso, asta o marfil [6,8]
711/08	. Piel [6,8]
711/10	. Fibras naturales, p. ej. lana o algodón [6,8]
711/12	. Papel, p. ej. cartón [6,8]
711/14	. Madera, p. ej. paneles de madera o paneles de fibra [6,8]