



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 175 (XIX) — Nr. 489

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Luni, 23 iulie 2007

SUMAR

<u>Nr.</u>		<u>Pagina</u>
	ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE	
448.	— Ordin al ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor privind aprobarea Listei cuprinzând indicativele de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate și ale specificațiilor tehnice recunoscute din domeniul produselor pentru construcții	2–16
564.	— Ordin al ministrului economiei și finanțelor pentru aprobarea modelului și conținutului declarației informative privind veniturile din economii obținute din România de persoane fizice rezidente în state membre ale Uniunii Europene, țări terțe și teritorii dependente sau asociate	17–31

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI LOCUINȚELOR

ORDIN

privind aprobarea Listei cuprinzând indicativele de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate și ale specificațiilor tehnice recunoscute din domeniul produselor pentru construcții

În temeiul art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 622/2004 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, cu modificările și completările ulterioare, și al art. 10 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 361/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor,

ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Lista cuprinzând indicativele de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate și ale specificațiilor tehnice recunoscute din domeniul produselor pentru construcții, prevăzută în anexa*) care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. 3. — La data publicării prezentului ordin, Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 729/2006 pentru aprobarea Listei standardelor române care transpun standarde europene armonizate și a specificațiilor tehnice recunoscute în domeniul produselor pentru construcții, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 490 din 6 iunie 2006, se abrogă.

Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor,
László Borbély

București, 27 iunie 2007.
Nr. 448.

*) Anexa se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și în Buletinul Construcțiilor editat de Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții și Economia Construcțiilor — INCERC București.

ANEXĂ

LISTA*) cuprinzând indicativele de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate și ale specificațiilor tehnice recunoscute din domeniul produselor pentru construcții

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
1.	SR EN 40-4:2006	Stâlpi pentru iluminatul public. Partea 4: Cerințe pentru stâlpii pentru iluminatul public de beton armat și beton precomprimat.	1.10.2007
2.	SR EN 40-4:2006/ AC:2007***)	Stâlpi pentru iluminatul public. Partea 4: Cerințe pentru stâlpii pentru iluminatul public de beton armat și beton precomprimat.	1.01.2007
3.	SR EN 40-5:2002	Stâlpi pentru iluminat public. Partea 5: Cerințe pentru stâlpi de oțel.	1.02.2005
4.	SR EN 40-6:2002	Stâlpi pentru iluminat public. Partea 6: Cerințe pentru stâlpi de iluminat de aluminiu.	1.02.2005
5.	SR EN 40-7:2003	Stâlpi pentru iluminat public. Partea 7: Cerințe pentru stâlpi de iluminat din materiale compozite pe bază de polimeri armate cu fibre.	1.10.2004
6.	SR EN 54-3:2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 3: Dispozitive de alarmare la incendiu. Sonerii.	—
7.	SR EN 54-3:2002/ A1:2003	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 3: Dispozitive sonore de alarmă la incendiu. Sonerii.	30.06.2005
8.	SR EN 54-3:2002/ A2:2006***)	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 3: Dispozitive sonore de alarmă la incendiu.	1.06.2009
9.	SR EN 54-4+AC:2000	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 4: Echipament de alimentare electrică.	1.06.2005
10.	SR EN 54-4+AC:2000/ A1:2003	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 4: Echipament de alimentare electrică.	31.12.2007
11.	SR EN 54-4+AC:2000/ A2:2007***)	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 4: Echipament de alimentare electrică.	1.06.2008
12.	SR EN 54-5:2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 5: Detectoare de căldură. Detectoare punctuale.	—
13.	SR EN 54-5:2002/ A1:2003	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 5: Detectori de căldură. Detectori punctuali.	30.06.2005

Produs electronic destinat exclusiv informării gratuite a persoanelor fizice asupra actelor ce se publică în Monitorul Oficial al României

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
14.	SR EN 54-7:2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 7: Detectoare de fum. Detectoare punctuale care utilizează dispersia luminii, transmisia luminii sau ionizarea.	—
15.	SR EN 54-7:2002/ A1:2003	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 7: Detectoare de fum. Detectoare punctuale care utilizează dispersia luminii, transmisia luminii sau ionizarea.	30.06.2005
16.	SR EN 54-7:2002/ A2:2007***)	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 7: Detectoare de fum. Detectoare punctuale care utilizează dispersia luminii, transmisia luminii sau ionizarea.	1.08.2009
17.	SR EN 54-10:2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 10: Detectoare de flacără. Detectoare punctuale.	1.09.2008
18.	SR EN 54-10:2002/ A1:2006***)	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 10: Detectoare de flacără. Detectoare punctuale.	1.09.2008
19.	SR EN 54-11:2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 11: Butoane de semnalizare manuală.	1.09.2008
20.	SR EN 54-11:2002/ A1:2006***)	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 11: Declanșatoare manuale de alarmare.	1.09.2008
21.	SR EN 54-12:2003	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 12: Detectoare de fum. Detectoare liniare care utilizează principiul transmisiei unui fascicul de unde optice.	31.12.2005
22.	SR EN 54-17:2006	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 17: Izolatori de scurtcircuit.	1.12.2008
23.	SR EN 54-18:2006***)	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 18: Dispozitive de intrare-ieșire.	1.12.2008
24.	SR EN 54-20:2006***)	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 20: Detectoare de fum prin aspirare.	1.07.2009
25.	SR EN 54-21:2006***)	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 21: Dispozitiv de transmitere a alarmei de incendiu și a semnalului de deranjament.	1.06.2009
26.	SR EN 179:2004	Feronerie pentru clădiri. Dispozitive pentru ieșiri de urgență acționate printr-un mâner sau o placă de împingere. Condiții și metode de încercare.	—
27.	SR EN 179:2004/ A1:2002	Accesorii pentru construcții. Dispozitive pentru ieșiri de urgență acționate printr-un cârlig sau o placă de împingere. Cerințe și metode de încercare.	1.04.2003
28.	SR EN 179:2004/ A1:2002/AC:2003	Feronerie pentru clădiri. Dispozitive pentru ieșiri de urgență acționate printr-un mâner sau o placă de împingere. Condiții și metode de încercare.	1.06.2005
29.	SR EN 197-1:2002	Ciment. Partea 1: Compoziție, specificații și criteriile de conformitate ale cimenturilor uzuale.	1.04.2002
30.	SR EN 197-1:2002/ A1:2004	Ciment. Partea 1: Compoziție, specificații și criteriile de conformitate ale cimenturilor uzuale.	1.02.2006
31.	SR EN 197-4:2004	Ciment. Partea 4: Compoziție, specificații și criteriile de conformitate pentru cimenturi de furnal cu rezistența inițială mică.	1.02.2006
32.	SR EN 295-10:2006	Tuburi și accesorii de gresie și îmbinarea acestora la racorduri și rețele de canalizare. Partea 10: Cerințe de performanță.	1.01.2007
33.	SR EN 413-1:2004	Ciment pentru zidărie. Partea 1: Compoziție, specificații și criteriile de conformitate	1.12.2005
34.	SR EN 438-7:2005	Stratificate decorative de înaltă presiune (HPL). Plăci pe bază de rășini termorigide (denumite, uzual, stratificate). Partea 7: Panouri stratificate compacte și compozite HPL pentru finisarea pereților și tavanelor interioare și exterioare.	1.11.2006
35.	SR EN 442-1:2000	Radiatoare și convectoare. Partea 1: Specificații și condiții tehnice.	—
36.	SR EN 442-1:2000/ A1:2004	Radiatoare și convectoare. Partea 1: Specificații și condiții tehnice	1.12.2005
37.	SR EN 450-1:2006	Cenușă zburătoare pentru beton. Partea 1: Definiții, condiții și criteriile de conformitate.	1.01.2007
38.	SR EN 459-1:2003	Var pentru construcții. Partea 1: Definiții, caracteristici și criteriile de conformitate.	1.08.2003
39.	SR EN 490:2005	Țigle și accesorii de beton pentru învelitori de acoperiș și placări de pereți. Specificații de produse.	1.06.2007
40.	SR EN 492:2005	Plăci de fibrociment de tip ardezic și accesorii. Specificație de produs și metode de încercare.	1.01.2007
41.	SR EN 492:2005/ A1:2006	Plăci de fibrociment de tip ardezic și accesorii. Specificație de produs și metode de încercare.	1.01.2007
42.	SR EN 492:2005/ A2:2007***)	Plăci de fibrociment de tip ardezic și accesorii. Specificație de produs și metode de încercare.	1.07.2008
43.	SR EN 494:2005	Plăci profilate de fibrociment și accesorii. Specificații de produs și metode de încercare.	1.01.2008

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
44.	SR EN 494:2005/ A1:2006	Plăci profilate de fibrociment și accesorii. Specificații de produs și metode de încercare.	1.01.2007
45.	SR EN 494:2005/ A2:2007***)	Plăci profilate de fibrociment și accesorii. Specificație de produs și metode de încercare.	1.07.2008
46.	SR EN 516:2006	Accesorii prefabricate pentru acoperiș. Instalații pentru acces pe acoperiș. Pasarele, podine și trepte.	1.11.2007
47.	SR EN 517:2006***)	Accesorii prefabricate pentru acoperiș. Cârlige de siguranță.	1.12.2007
48.	SR EN 520:2005	Plăci de gips-carton. Definiții, specificații și metode de încercări.	1.03.2007
49.	SR EN 523:2004	Teci de bandă de oțel pentru cabluri de precomprimare. Terminologie, condiții, control de calitate.	1.06.2005
50.	SR EN 534:2006***)	Foi bitumate ondulate. Specificații de produse și metode de încercări.	1.04.2008
51.	SR EN 544:2006***)	Șindrile bituminoase cu armături minerale și/sau sintetice. Specificație de produs și metode de încercare.	1.10.2007
52.	SR EN 572-9:2004	Sticlă pentru construcții. Produse de bază. Sticlă silico-calco-sodică. Partea 9: Evaluarea conformității/Standard de produs.	1.09.2006
53.	SR EN 588-2:2002	Tuburi de fibro-ciment pentru racorduri și rețele de canalizare. Partea 2: Cămine de vizitare și cămine de inspecție.	1.10.2003
54.	SR EN 671-1:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Sisteme echipate cu furtun. Partea 1: Hidranți interiori echipați cu furtunuri semirigide.	1.04.2004
55.	SR EN 671-1:2002/ AC:2003	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Sisteme echipate cu furtun. Partea 1: Hidranți interiori echipați cu furtunuri semirigide.	1.01.2007
56.	SR EN 671-2:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Sisteme echipate cu furtun. Partea 2: Hidranți interiori echipați cu furtunuri plate.	1.04.2004
57.	SR EN 671-2:2002/ A1:2004***)	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Sisteme echipate cu furtun. Partea 2: Hidranți interiori echipați cu furtunuri plate.	1.03.2008
58.	SR EN 681-1:2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea1: Cauciuc vulcanizat.	—
59.	SR EN 681-1:2002/ A1:2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea1: Cauciuc vulcanizat.	—
60.	SR EN 681-1:2002/ A2:2003	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea1: Cauciuc vulcanizat.	1.01.2004
61.	SR EN 681-2:2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 2: Elastomeri termoplastici.	—
62.	SR EN 681-2:2002/ A1:2003	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 2: Elastomeri termoplastici.	1.01.2004
63.	SR EN 681-3:2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 3: Materiale celulare de cauciuc vulcanizat.	—
64.	SR EN 681-3:2002/ A1:2003	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 3: Materiale celulare de cauciuc vulcanizat.	1.01.2004
65.	SR EN 681-4:2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 4: Garnituri de etanșare de poliuretan turnat.	—
66.	SR EN 681-4:2002/ A1:2003	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 4: Garnituri de etanșare de poliuretan turnat.	1.01.2004
67.	SR EN 682:2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Condiții tehnice ale materialelor pentru garnituri de etanșare utilizate la etanșarea conductelor de canalizare și a racordurilor prin care se transportă gaze și hidrocarburi fluide.	1.12.2003
68.	SR EN 771-1:2003	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 1: Elemente pentru zidărie de argilă arsă.	1.04.2006
69.	SR EN 771-1:2003/ A1:2005	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 1: Elemente pentru zidărie de argilă arsă.	1.04.2006
70.	SR EN 771-2[2003]: 2003	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 2: Elemente pentru zidărie de silico-calcar.	1.04.2006
71.	SR EN 771-2[2003]: 2003/A1:2005	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 2: Elemente pentru zidărie de silico-calcare.	1.04.2006

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
72.	SR EN 771-3:2004	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 3: Elemente pentru zidărie de beton cu agregate (agregate grele și ușoare).	1.04.2006
73.	SR EN 771-3:2004/A1:2005	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 3: Elemente pentru zidărie de beton cu agregate (agregate grele și ușoare).	1.04.2006
74.	SR EN 771-4:2004	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 4: Elemente pentru zidărie de beton celular autoclavizat.	1.04.2006
75.	SR EN 771-4:2004/A1:2005	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 4: Elemente pentru zidărie de beton celular autoclavizat.	1.04.2006
76.	SR EN 771-5:2004	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 5: Elemente pentru zidărie de piatră artificială.	1.04.2006
77.	SR EN 771-5:2004/A1:2005	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 5: Elemente pentru zidărie de piatră artificială.	1.04.2006
78.	SR EN 771-6:2006	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 6: Elemente pentru zidărie de piatră naturală.	1.08.2007
79.	SR EN 845-1:2004	Specificație a componentelor auxiliare pentru zidărie. Partea 1: Agrafe, bride de fixare, etriere suport și console.	1.02.2005
80.	SR EN 845-2:2004	Specificație a componentelor auxiliare pentru zidărie. Partea 2: Buiandrugii.	1.04.2006
81.	SR EN 845-3:2004	Specificație a componentelor auxiliare pentru zidărie. Partea 3: Plase de oțel pentru armarea îmbinărilor orizontale.	1.02.2005
82.	SR EN 858-1:2002	Separatoare de lichide ușoare (de exemplu hidrocarburi). Partea 1: Principii pentru proiectare, performanțe și încercări, marcarea și controlul calității.	1.09.2006
83.	SR EN 858-1:2002/A1:2005	Separatoare de lichide ușoare (de exemplu hidrocarburi). Partea 1: Principii pentru proiectare, performanțe și încercări, marcarea și controlul calității.	1.09.2006
84.	SR EN 934-2:2003	Aditivi pentru beton, mortar și pastă. Partea 2: Aditivi pentru beton. Definiții, condiții, conformitate, marcarea și etichetare.	1.05.2003
85.	SR EN 934-2:2003/A1:2005	Aditivi pentru beton, mortar și pastă. Partea 2: Aditivi pentru beton. Definiții, condiții, conformitate, marcarea și etichetare.	1.07.2005
86.	SR EN 934-2:2003/A2:2006***)	Aditivi pentru beton, mortar și pastă. Partea 2: Aditivi pentru beton. Definiții, condiții, conformitate, marcarea și etichetare.	1.10.2007
87.	SR EN 934-3:2004	Aditivi pentru beton, mortar și pastă. Partea 3: Aditivi pentru mortar de zidărie. Definiții, condiții, conformitate, marcarea și etichetare.	1.06.2006
88.	SR EN 934-3:2004/AC:2005	Aditivi pentru beton, mortar și pastă. Partea 3: Aditivi pentru mortar de zidărie. Definiții, condiții, conformitate, marcarea și etichetare.	1.06.2005
89.	SR EN 934-4:2002	Aditivi pentru beton, mortar și pastă. Partea 4: Aditivi pentru paste pentru cabluri pretensionate. Definiții, condiții, conformitate, marcarea și etichetare.	1.05.2003
90.	SR EN 997:2004	Vase WC și vase WC cu rezervor alăturat, cu sifon integrat.	1.12.2006
91.	SR EN 998-1:2004	Specificație a mortarelor pentru zidărie. Partea 1: Mortare pentru tencuire și gletuire.	1.02.2005
92.	SR EN 998-1:2004/AC:2006	Specificație a mortarelor pentru zidărie. Partea 1: Mortare pentru tencuire și gletuire.	1.06.2006
93.	SR EN 998-2:2004	Specificație a mortarelor pentru zidărie. Partea 2: Mortare pentru zidărie.	1.02.2005
94.	SR EN 1057:2006***)	Cupru și aliaje de cupru. Țevi rotunde fără sudură de cupru pentru apă și gaz utilizate la instalații sanitare și de încălzire.	1.03.2008
95.	SR EN 1096-4:2004	Sticlă pentru construcții. Geam peliculizat. Partea 4: Evaluarea conformității/Standard de produse.	1.09.2006
96.	SR EN 1123-1:2002	Tuburi și racorduri de tub pentru rețele de canalizare de oțel galvanizat la cald, sudate longitudinal, cu mufă și capăt drept. Partea 1: Cerințe, încercări, control de calitate.	1.06.2006
97.	SR EN 1123-1:2002/A1:2005	Tuburi și racorduri de tub pentru rețele de canalizare de oțel galvanizat la cald, sudate longitudinal, cu mufă și capăt drept. Partea 1: Cerințe, încercări, control de calitate.	1.06.2006
98.	SR EN 1124-1:2002	Tuburi și racorduri de tub pentru rețele de canalizare de oțel inoxidabil, sudate longitudinal, cu mufă și capăt drept. Partea 1: Cerințe, încercări, control de calitate.	1.06.2006
99.	SR EN 1124-1:2002/A1:2005	Tuburi și racorduri de tub pentru rețele de canalizare de oțel inoxidabil, sudate longitudinal, cu mufă și capăt drept. Partea 1: Cerințe, încercări, control de calitate.	1.06.2006
100.	SR EN 1125:2001	Feronerie pentru clădiri. Dispozitive de ieșire antipanice acționate printr-o bară orizontală. Cerințe și metode de încercare.	—
101.	SR EN 1125:2001/A1:2002	Accesorii pentru construcții. Dispozitive pentru ieșire în caz de urgență acționate printr-o bară orizontală. Condiții și metode de încercare.	1.04.2003

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
102.	SR EN 1125:2001/ A1:2002/AC:2003	Feronerie pentru clădiri. Dispozitive de ieșire antipanică acționate printr-o bară orizontală. Cerințe și metode de încercare.	1.06.2005
103.	SR EN 1154:2001	Feronerie pentru clădiri. Dispozitive pentru închidere controlată a ușii. Cerințe și metode de încercare.	—
104.	SR EN 1154:2001/A1:2003	Accesorii pentru construcții. Dispozitiv cu închidere automată pentru uși. Condiții și metode de încercare.	1.10.2004
105.	SR EN 1155:2001	Feronerie pentru clădiri. Dispozitive de oprire-deschidere acționate electric pentru uși batante. Cerințe și metode de încercare.	—
106.	SR EN 1155:2001/A1:2003	Accesorii pentru construcții. Dispozitive de oprire electromagnetică pentru uși batante. Condiții și metode de încercare.	1.10.2004
107.	SR EN 1158:2001	Feronerie pentru clădiri. Dispozitive de coordonare a canaturilor. Cerințe și metode de încercare.	—
108.	SR EN 1158:2001/A1:2003	Accesorii pentru construcții. Dispozitive de separare a canatelor. Condiții și metode de încercare.	1.10.2004
109.	SR EN 1158:2001/ A1:2003/AC:2006	Accesorii pentru construcții. Dispozitive de separare a canatelor. Condiții și metode de încercare.	1.06.2006
110.	SR EN 1168:2005	Produse prefabricate de beton. Fâșii cu goluri.	1.03.2008
111.	SR EN 1279-5:2005	Sticlă pentru construcții. Elemente de vitraje izolante. Partea 5: Evaluarea conformității.	1.03.2007
112.	SR EN 1304:2005	Țigle și accesorii de argilă arsă. Definiții și specificații de produse.	1.02.2007
113.	SR EN 1337-3:2005	Aparate de reazem pentru structuri. Partea 3: Aparate de reazem din elastomeri.	1.01.2007
114.	SR EN 1337-4:2004	Aparate de reazem pentru structuri. Partea 4: Aparate de reazem cu rulouri.	1.02.2006
115.	SR EN 1337-5:2005	Aparate de reazem pentru structuri. Partea 5: Aparate de reazem tip oală.	1.01.2007
116.	SR EN 1337-6:2004	Aparate de reazem pentru structuri. Partea 6: Aparate de reazem cu balansiere.	1.02.2006
117.	SR EN 1337-7:2004	Aparate de reazem pentru structuri. Partea 7: Aparate de reazem sferice și cilindrice din PTFE.	1.06.2005
118.	SR EN 1338:2004	Pavele de beton. Condiții și metode de încercări.	1.03.2005
119.	SR EN 1338:2004/AC:2006	Pavele de beton. Condiții și metode de încercări.	1.01.2007
120.	SR EN 1339:2004	Dale de beton. Condiții și metode de încercări.	1.03.2005
121.	SR EN 1339:2004/AC:2006	Dale de beton. Condiții și metode de încercări.	1.01.2007
122.	SR EN 1340:2004	Elemente de borduri de beton. Condiții și metode de încercări.	1.02.2005
123.	SR EN 1340:2004/AC:2006	Elemente de borduri de beton. Condiții și metode de încercări.	1.01.2007
124.	SR EN 1341:2002	Dale de piatră naturală pentru pavări exterioare. Condiții și metode de încercare.	1.10.2003
125.	SR EN 1342:2002	Pavele de piatră naturală pentru pavări exterioare. Condiții și metode de încercare.	1.10.2003
126.	SR EN 1343:2002	Borduri de piatră naturală pentru pavări exterioare. Condiții și metode de încercare.	1.10.2003
127.	SR EN 1344:2003	Pavele de argilă arsă. Condiții și metode de încercare.	1.06.2004
128.	SR EN 1423:1999	Produse pentru marcare rutieră. Produse de pulverizare. Microbule de sticlă, granule antiderapante și amestecul celor două componente.	—
129.	SR EN 1423:1999/A1:2004	Produse pentru marcare rutieră. Produse de pulverizare. Microbule de sticlă, granule antiderapante și amestecul celor două componente.	1.05.2005
130.	SR EN 1433:2003	Canale de evacuare a apelor uzate din zone circulabile utilizate de pietoni și vehicule. Clasificare, cerințe pentru proiectare și încercare, marcare și evaluarea conformității.	1.08.2004
131.	SR EN 1433:2003/A1:2006	Canale de evacuare a apelor uzate din zone circulabile utilizate de către pietoni și vehicule. Clasificare, cerințe pentru proiectare și încercare, marcare și evaluarea conformității.	1.01.2006
132.	SR EN 1457:2003	Coșuri de fum. Canale interioare de argilă/ceramice. Condiții și metode de încercare.	—
133.	SR EN 1457:2003/A1:2003	Coșuri de fum. Canale interioare de argilă arsă/ceramice. Condiții și metode de încercare.	1.08.2004
134.	SR EN 1457:2003/AC:2006	Coșuri de fum. Canale interioare de argilă/ceramice. Condiții și metode de încercare.	1.01.2007
135.	SR EN 1463-1:1999	Produse pentru marcare rutieră. Butoane retroreflectorizante. Partea 1: Condiții inițiale de performanță.	—
136.	SR EN 1463-1:1999/A1:2004	Produse pentru marcare rutieră. Butoane retroreflectorizante. Partea 1: Condiții inițiale de performanță.	1.12.2006
137.	SR EN 1469:2005	Produse de piatră naturală. Plăci pentru pereți. Condiții.	1.07.2006

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
138.	SR EN 1504-2:2005	Produse și sisteme pentru protecția și repararea structurilor de beton. Definiții, condiții, control de calitate și evaluarea conformității. Partea 2: Sisteme de protecție de suprafață pentru beton.	1.01.2009
139.	SR EN 1504-3:2006***)	Produse și sisteme pentru protecția și repararea structurilor de beton. Definiții, condiții, controlul calității și evaluarea conformității. Partea 3: Reparație structurală și nestructurală.	1.01.2009
140.	SR EN 1504-4:2005	Produse și sisteme pentru protecția și repararea structurilor de beton. Definiții, condiții, control de calitate și evaluarea conformității. Partea 4: Lipire structurală.	1.01.2009
141.	SR EN 1504-5:2005	Produse și sisteme pentru protecția și repararea structurilor de beton. Definiții, condiții, controlul calității și evaluarea conformității. Partea 5: Produse de injecție în beton.	1.01.2009
142.	SR EN 1504-6:2007***)	Produse și sisteme pentru protecția și repararea structurilor de beton. Definiții, condiții, control de calitate și evaluarea conformității. Partea 6: Ancorarea armăturii.	1.01.2009
143.	SR EN 1504-7:2007***)	Produse și sisteme pentru protecția și repararea structurilor de beton. Definiții, condiții, control de calitate și evaluarea conformității. Partea 7: Protecția armăturii împotriva coroziunii.	1.01.2009
144.	SR EN 1520:2003	Elemente prefabricate armate de beton cu agregate ușoare cu structură deschisă.	1.09.2004
145.	SR EN 1748-1-2:2004	Sticlă pentru construcții. Produse de bază speciale. Sticlă borosilicatică. Partea 1-2: Evaluarea conformității/Standard de produs.	1.09.2006
146.	SR EN 1748-2-2:2004	Sticlă pentru construcții. Produse de bază speciale — Vitroceram. Partea 2-2: Evaluarea conformității/Standard de produs.	1.09.2006
147.	SR EN 1806:2007***)	Coșuri de fum. Blocuri speciale de argilă/ceramică pentru realizarea coșurilor de fum. Condiții și metode de încercare.	1.05.2008
148.	SR EN 1825-1:2005	Separatoare de grăsimi. Partea 1: Principii pentru proiectarea, performanțe și încercări, marcare și controlul calității.	1.09.2006
149.	SR EN 1825-1:2005/ AC:2006***)	Separatoare de grăsimi. Partea 1: Principii pentru proiectare, performanțe și încercări, marcare și controlul calității.	1.01.2007
150.	SR EN 1856-1:2004	Coșuri de fum. Condiții pentru coșuri de fum metalice. Partea 1: Componente ale sistemelor coșurilor de fum.	1.04.2005
151.	SR EN 1856-1:2004/ A1:2006	Coșuri de fum. Condiții pentru coșuri de fum metalice. Partea 1: Componente ale sistemelor coșurilor de fum.	1.03.2008
152.	SR EN 1856-2:2004	Coșuri de fum. Condiții pentru coșuri de fum metalice. Partea 2: Tubulaturi și elemente de racordare metalice	1.11.2007
153.	SR EN 1857:2004	Coșuri de fum. Componente. Canale interioare de beton.	1.05.2005
154.	SR EN 1857:2004/AC:2006	Coșuri de fum. Componente. Canale interioare de beton.	1.06.2006
155.	SR EN 1858:2004	Coșuri de fum. Componente. Blocuri canal de beton cu pereți simpli sau cu mai mulți pereți.	1.05.2005
156.	SR EN 1863-2:2004	Sticlă pentru construcții. Geam de sticlă silico-calco-sodică călit termic. Partea 2. Evaluarea conformității/standard de produs.	1.09.2006
157.	SR EN 1873:2006***)	Accesorii prefabricate pentru acoperiș. Luminatoare de plafon de material plastic. Specificație de produs și metode de încercare.	1.10.2009
158.	SR EN 1916:2003	Tuburi și accesorii din beton simplu, beton slab armat și beton armat.	23.11.2004
159.	SR EN 1916:2003/ AC:2007***)	Tuburi și accesorii din beton simplu, beton slab armat și beton armat.	1.01.2007
160.	SR EN 1917:2003	Cămine de vizitare și cămine de racord din beton simplu, beton slab armat și beton armat.	23.11.2004
161.	SR EN 1917:2003/ AC:2007***)	Cămine de vizitare și cămine de racord sau de inspecție de beton simplu, beton slab armat și beton armat.	1.01.2007
162.	SR EN 1935:2003	Accesorii pentru construcții. Balama cu ax simplu. Cerințe și metode de încercare.	1.12.2003
163.	SR EN 1935:2003/ AC:2004***)	Accesorii pentru construcții. Balama cu ax simplu. Cerințe și metode de încercare.	1.01.2007
164.	SR EN 10025-1:2005	Produse laminate la cald din oțeluri pentru construcții. Partea 1: Condiții tehnice generale de livrare.	1.09.2006
165.	SR EN 10210-1:2006***)	Profile cave finisate la cald pentru construcții, din oțeluri de construcție nealiat și cu granulație fină. Partea 1: Condiții tehnice de livrare.	1.02.2008
166.	SR EN 10219-1:2006***)	Profile cave deformate la rece pentru construcții, din oțeluri de construcție nealiat și cu granulație fină. Partea 1: Condiții tehnice de livrare.	1.02.2008
167.	SR EN 10224:2003	Țevi și racorduri de oțel nealiat pentru transportul lichidelor apoase, inclusiv apa potabilă. Condiții tehnice de livrare.	1.04.2007

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
168.	SR EN 10224:2003/A1:2005	Țevi și racorduri de oțel nealiat pentru transportul apei și al altor lichide apoase. Condiții tehnice de livrare.	1.04.2007
169.	SR EN 10311:2005	Asamblări pentru racordarea țevilor de oțel și racorduri pentru transportul lichidelor apoase, inclusiv apa potabilă.	1.03.2007
170.	SR EN 10312:2003	Țevi de oțel inoxidabil sudate pentru transportul lichidelor apoase, inclusiv apa potabilă. Condiții tehnice de livrare.	1.04.2007
171.	SR EN 10312:2003/A1:2005	Țevi sudate din oțel inoxidabil pentru transportul apei și al altor lichide apoase. Condiții tehnice de livrare.	1.04.2007
172.	SR EN 12004:2001	Adezivi pentru plăci ceramice. Definiții și specificații.	—
173.	SR EN 12004:2001/A1:2003	Adezivi pentru plăci ceramice. Definiții și specificații.	1.04.2004
174.	SR EN 12004:2001/ A1:2003/AC:2003	Adezivi pentru plăci ceramice. Definiții și specificații.	1.06.2005
175.	SR EN 12050-1:2002	Stații de pompare a apelor uzate pentru clădiri și terenuri. Principii de construcție și încercare. Partea 1: Stații de pompare pentru ape uzate cu materii fecale.	1.11.2002
176.	SR EN 12050-2:2002	Stații de pompare a apelor uzate pentru clădiri și terenuri. Principii de construcție și încercare. Partea 2: Stații de pompare pentru ape uzate fără materii fecale.	1.10.2002
177.	SR EN 12050-3:2002	Stații de pompare a apelor uzate pentru clădiri și terenuri. Principii de construcție și încercare. Partea 3: Stații de pompare cu aplicare limitată pentru ape uzate cu materii fecale.	1.10.2002
178.	SR EN 12050-4:2002	Stații de pompare a apelor uzate pentru clădiri și terenuri. Principii de construcție și încercare. Partea 4: Robinet de reținere pentru ape uzate cu materii fecale și fără materii fecale.	1.10.2002
179.	SR EN 12057:2005	Produse de piatră naturală. Plăci modulare. Condiții.	1.09.2006
180.	SR EN 12058:2005	Produse de piatră naturală. Plăci pentru pardoseli și scări. Condiții.	1.09.2006
181.	SR EN 12094-1:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 1: Cerințe și metode de încercare pentru dispozitive electrice automate de comandă și temporizare.	1.05.2006
182.	SR EN 12094-2:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 2: Cerințe și metode de încercare pentru dispozitive neelectrice automate de comandă și temporizare.	1.05.2006
183.	SR EN 12094-3:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 3: Cerințe și metode de încercare pentru dispozitive manuale de declanșare și de oprire.	1.09.2005
184.	SR EN 12094-4:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 4: Cerințe și metode de încercare pentru ansambluri de supape și declanșatoarele lor.	1.08.2007
185.	SR EN 12094-5:2006***)	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 5: Condiții și metode de încercare pentru distribuitoare de înaltă și joasă presiune și declanșarea lor.	1.02.2008
186.	SR EN 12094-6:2006***)	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 6: Condiții și metode de încercare pentru dispozitivele neelectrice de scoatere din funcțiune.	1.02.2008
187.	SR EN 12094-7:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 7: Condiții și metode de încercare pentru duzele sistemelor cu CO ₂ .	1.04.2004
188.	SR EN 12094-7:2002/ A1:2005	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 7: Condiții și metode de încercare pentru duzele sistemelor cu CO ₂ .	1.11.2006
189.	SR EN 12094-8:2006***)	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 8: Condiții și metode de încercare pentru racorduri.	1.05.2009
190.	SR EN 12094-9:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 9: Cerințe și metode de încercare pentru detectoare speciale de incendiu.	1.09.2005
191.	SR EN 12094-10:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 10: Cerințe și metode de încercare pentru manometre și presostate.	1.05.2006
192.	SR EN 12094-11:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 11: Cerințe și metode de încercare pentru dispozitive mecanice de cântărire.	1.09.2005
193.	SR EN 12094-12:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 12: Cerințe și metode de încercare pentru dispozitive de alarmare pneumatice.	1.09.2005

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
194.	SR EN 12094-13:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 13: Condiții și metode de încercare pentru clapete antiretur.	1.04.2004
195.	SR EN 12101-1:2006	Sisteme pentru controlul fumului și gazelor fierbinți. Partea 1: Specificație pentru barierele de fum.	1.09.2008
196.	SR EN 12101-1:2006/ A1:2006	Sisteme pentru controlul fumului și gazelor fierbinți. Partea 1: Cerințe relative la ecranele de oprire a fumului.	1.09.2008
197.	SR EN 12101-2:2004	Sisteme pentru controlul fumului și gazelor fierbinți. Partea 2: Specificații pentru ventilatoare de evacuare naturală a fumului și gazelor fierbinți.	1.09.2006
198.	SR EN 12101-3:2003	Sisteme de control al căldurii și al fumului. Partea 3: Specificații pentru ventilatoare de evacuare a căldurii și a fumului.	1.04.2005
199.	SR EN 12101-3:2003/ AC:2005	Sisteme de control al căldurii și al fumului. Partea 3: Specificații pentru ventilarea fumului și degajărilor de căldură.	1.01.2006
200.	SR EN 12101-6:2005	Sisteme pentru controlul fumului și gazelor fierbinți. Partea 6: Specificații pentru sisteme cu presiune diferențială — Kituri.	1.04.2007
201.	SR EN 12101-6:2005/ AC:2007	Sisteme pentru controlul fumului și gazelor fierbinți. Partea 6: Specificații pentru sisteme cu presiune diferențială — Kituri.	1.01.2007
202.	SR EN 12101-10:2006	Sisteme pentru controlul fumului și gazelor fierbinți. Partea 10: Echipament de alimentare cu energie.	1.01.2009
203.	SR EN 12150-2:2004	Sticlă pentru construcții. Geam de securitate de sticlă silico-calco-sodică securizat termic. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs.	1.09.2006
204.	SR EN 12209:2004	Feronerie pentru clădiri. Broaște îngropate și aplicate. Broaște îngropate și aplicate și plăci opritor, acționate mecanic. Cerințe și metode de încercare.	1.06.2006
205.	SR EN 12209:2004/AC:2006	Feronerie pentru clădiri. Broaște îngropate și aplicate. Broaște îngropate și aplicate și plăci opritor, acționate mecanic. Cerințe și metode de încercare.	1.06.2006
206.	SR EN 12259-1+A1:2002	Protecție împotriva incendiilor. Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componentele sistemelor de tip sprinkler și cu apă pulverizată. Partea 1: Sprinklere.	1.09.2005
207.	SR EN 12259-1+A1:2002/ A2:2004	Protecția împotriva incendiilor. Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componentele sistemelor de tip sprinkler și cu apă pulverizată. Partea 1: Sprinklere.	1.03.2006
208.	SR EN 12259-1+A1:2002/ A3:2006	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme cu sprinklere și apă pulverizată. Partea 1: Sprinklere.	1.11.2007
209.	SR EN 12259-2:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiului. Componente pentru sisteme cu sprinklere și cu apă pulverizată. Partea 2: Sistem de supape de alarmă apă-apă.	—
210.	SR EN 12259-2:2002/ A1:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiului. Componente pentru sisteme cu sprinklere și cu apă pulverizată. Partea 2: Sistem de supape de alarmă apă-apă.	1.08.2007
211.	SR EN 12259-2:2002/ A2:2006***)	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiului. Componente pentru sisteme cu sprinklere și cu apă pulverizată. Partea 2: Sistem de supape de alarmă apă-apă.	1.08.2007
212.	SR EN 12259-2:2002/ AC:2003	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme cu sprinklere și cu apă pulverizată. Partea 2: Sisteme de supape de alarmă apă-apă.	1.06.2005
213.	SR EN 12259-3:2002	Sisteme fixe de stingere a incendiilor. Componente pentru sisteme sprinkler și cu apă pulverizată. Partea 3: Sisteme de supapă de alarmă apă-aer.	—
214.	SR EN 12259-3:2002/ A1:2003	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme cu sprinklere și cu apă pulverizată. Partea 3: Sistem de supape de alarmă apă-aer.	1.08.2007
215.	SR EN 12259-3:2002/ A2:2006***)	Sisteme fixe de stingere a incendiilor. Componente pentru sisteme sprinkler și cu apă pulverizată. Partea 3: Sisteme de supapă de alarmă apă-aer.	1.08.2007
216.	SR EN 12259-4:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme cu sprinklere și cu apă pulverizată. Partea 4: Dispozitive de alarmare cu motor hidraulic.	—
217.	SR EN 12259-4:2002/ A1:2003	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme cu sprinklere și cu apă pulverizată. Partea 4: Dispozitive de alarmă cu motor hidraulic.	1.04.2004
218.	SR EN 12259-5:2003	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiului. Componente pentru Sprinkler și sisteme de pulverizare cu apă. Partea 5: Detectoare de curgere a apei.	1.09.2005
219.	SR EN 12285-2:2005	Rezervoare de oțel executate în atelier. Partea 2: Rezervoare cilindrice orizontale cu pereți simpli sau dubli pentru depozitarea deasupra solului a lichidelor inflamabile și neinflamabile care poluează apa.	1.01.2008

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
220.	SR EN 12326-1:2004	Produse de ardezie și piatră pentru învelitori și placări discontinue. Partea 1: Specificație de produs.	1.05.2008
221.	SR EN 12337-2:2004	Sticlă pentru construcții. Geam de sticlă silico-calco-sodică securizat chimic. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs.	1.09.2006
222.	SR EN 12352:2006***)	Echipament pentru dirijarea traficului. Dispozitive luminoase de avertizare și de securitate.	1.02.2008
223.	SR EN 12368:2006***)	Echipament pentru dirijarea traficului. Semafoare.	1.02.2008
224.	SR EN 12380:2003	Supape de echilibrare a presiunii pentru sisteme interioare de canalizare. Cerințe, metode de încercare și evaluarea conformității.	1.10.2004
225.	SR EN 12416-1:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Sisteme de stingere cu pulbere. Partea 1: Condiții și metode de încercare a elementelor componente.	1.04.2004
226.	SR EN 12416-1:2002/ A1:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Sisteme de stingere cu pulbere. Partea 1: Condiții și metode de încercare a elementelor componente.	1.06.2005
227.	SR EN 12416-2:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Sisteme de stingere cu pulbere. Partea 2: Proiectare, instalare și întreținere.	1.04.2004
228.	SR EN 12446:2004	Coșuri de fum. Componente. Anvelope exterioare de beton.	1.02.2005
229.	SR EN 12467:2006	Plăci plane de fibrociment. Specificații de produse și metode de încercare.	1.01.2007
230.	SR EN 12467:2006/A1:2006	Plăci plane de fibrociment. Specificații de produse și metode de încercare.	1.01.2007
231.	SR EN 12467:2006/ A2:2006***)	Plăci plane de fibrociment. Specificații de produse și metode de încercări.	1.07.2008
232.	SR EN 12566-1:2002	Stații mici de epurare a apelor uzate până la 50 PTE. Partea 1: Fose septice prefabricate.	—
233.	SR EN 12566-1:2002/ A1:2004	Stații mici de epurare a apelor uzate până la 50 PTE. Partea 1: Fose septice prefabricate.	1.12.2005
234.	SR EN 12566-3:2006	Stații mici de epurare a apelor uzate până la 50 PT. Partea 3: Stații de epurare a apelor uzate menajere prefabricate și/sau asamblate in situ.	1.07.2008
235.	SR EN 12620:2003	Agregate pentru beton.	1.06.2004
236.	SR EN 12676-1:2002	Sisteme antiorbire pentru drumuri. Partea 1: Performanțe și caracteristici.	—
237.	SR EN 12676-1:2002/ A1:2004	Sisteme rutiere antiorbire. Partea 1: Performanțe și caracteristici.	1.02.2006
238.	SR EN 12764:2005	Instalații sanitare. Specificații pentru băi cu sistem de barbotare a apei.	1.10.2007
239.	SR EN 12794:2006	Produse prefabricate de beton. Piloți de fundație.	1.01.2008
240.	SR EN 12809:2003	Boilere de uz casnic cu combustibil solid. Putere de încălzire nominală până la 50 kW. Cerințe și metode de încercare.	1.07.2007
241.	SR EN 12809:2003/ A1:2005	Boilere de uz casnic cu combustibil solid. Putere nominală de încălzire până la 50 kW. Cerințe și metode de încercare.	1.07.2007
242.	SR EN 12809:2003/ AC:2006***)	Boilere de uz casnic cu combustibil solid. Putere de încălzire nominală până la 50 kW. Cerințe și metode de încercare.	1.01.2007
243.	SR EN 12809:2003/ A1:2005/AC:2007***)	Boilere de uz casnic cu combustibil solid. Putere nominală de încălzire până la 50 kW. Cerințe și metode de încercare.	1.01.2007
244.	SR EN 12815:2003	Aparate de gătit casnice cu combustibil solid. Cerințe și metode de încercare.	1.07.2007
245.	SR EN 12815:2003/A1:2005	Aparate de gătit casnice cu combustibil solid. Cerințe și metode de încercare.	1.07.2007
246.	SR EN 12815:2003/ AC:2006***)	Aparate de gătit casnice cu combustibil solid. Cerințe și metode de încercare.	1.01.2007
247.	SR EN 12815:2003/ A1:2005/AC:2007***)	Aparate de gătit casnice cu combustibil solid. Cerințe și metode de încercare.	1.01.2007
248.	SR EN 12839:2002	Produse prefabricate de beton. Elemente pentru împrejmui.	1.03.2003
249.	SR EN 12843:2005	Produse prefabricate de beton. Stâlpi.	1.09.2007
250.	SR EN 12859:2003	Plăci de ipsos. Definiții, condiții și metode de încercare.	1.04.2003
251.	SR EN 12859:2003/A1:2005	Plăci de ipsos. Definiții, condiții și metode de încercare.	1.06.2005
252.	SR EN 12860:2003	Lianți-adezivi pe bază de ipsos pentru plăci de ipsos. Definiții, caracteristici și metode de încercare.	1.04.2003
253.	SR EN 12878:2005	Pigmenți pentru colorarea materialelor de construcție pe bază de ciment și/sau var. Specificații și metode de încercare.	1.03.2007
254.	SR EN 12878:2005/ AC:2006***)	Pigmenți pentru colorarea materialelor de construcție pe bază de ciment și/sau var. Specificații și metode de încercare.	1.01.2007
255.	SR EN 12951:2005	Accesorii prefabricate pentru învelitoare de acoperiș. Scări de acoperiș fixate permanent. Specificație de produs și metode de încercări.	1.09.2006
256.	SR EN 12966-1:2006	Semnalizare rutieră verticală. Indicatoare rutiere cu mesaj variabil. Partea 1: Standard de produs.	1.02.2007
257.	SR EN 13024-2:2004	Sticlă pentru construcții. Geam de securitate borosilicatic securizat termic. Partea 2: Evaluarea conformității/standard de produs.	1.09.2006
258.	SR EN 13043:2003	Agregate pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor, utilizate la construcția șoselelor, a aeroporturilor și a altor zone cu trafic.	1.06.2004

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
259.	SR EN 13043:2003/ AC:2004***)	Agregate pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor, utilizate la construcția șoselelor, a aeroporturilor și a altor zone cu trafic.	1.06.2006
260.	SR EN 13055-1:2003	Agregate ușoare. Partea 1: Agregate ușoare pentru betoane, mortare și paste de ciment.	1.06.2004
261.	SR EN 13055-2:2004	Agregate ușoare. Partea 2: Agregate ușoare pentru amestecuri hidrocarbonate, tratamente superficiale și pentru straturi tratate și netratate.	1.05.2006
262.	SR EN 13063-1:2006	Coșuri de fum. Sisteme de coșuri de fum cu pereți interiori de argilă arsă/ceramică. Partea 1: Condiții și metode de încercare corespunzătoare determinării rezistenței la focul din coș.	1.10.2008
263.	SR EN 13063-2:2005	Coșuri de fum. Sistem de coșuri de fum cu pereți interiori de argilă arsă/ceramică. Partea 2: Cerințe și metode de încercare în condiții umede.	1.03.2007
264.	SR EN 13069:2006	Coșuri de fum. Anvelope exterioare de argilă arsă/ceramice pentru sisteme de coșuri de fum. Condiții și metode de încercare.	1.05.2007
265.	SR EN 13084-5:2005	Coșuri independente. Partea 5: Materiale pentru canale interioare de argilă arsă. Specificație de produs.	1.04.2007
266.	SR EN 13084-5:2005/ AC:2006	Coșuri independente. Partea 5: Materiale pentru canale interioare de argilă arsă. Specificație de produs.	1.01.2007
267.	SR EN 13084-7:2006	Coșuri independente. Partea 7: Specificații de produs ale prefabricatelor cilindrice de oțel pentru coșuri de oțel cu pereți simpli și canale interioare de oțel.	1.08.2007
268.	SR EN 13101:2003	Trepte pentru cămine de vizitare. Cerințe, marcare, încercări și evaluarea conformității.	1.08.2004
269.	SR EN 13108-1:2006***)	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 1: Beton asfaltic.	1.03.2008
270.	SR EN 13108-2:2006***)	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 2: Beton asfaltic pentru straturi foarte subțiri.	1.03.2008
271.	SR EN 13108-3:2006***)	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 3: Beton asfaltic moale.	1.03.2008
272.	SR EN 13108-4:2006***)	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 4: Mixtură tip HRA.	1.03.2008
273.	SR EN 13108-5:2006***)	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 5: Beton asfaltic cu conținut ridicat de mastic.	1.03.2008
274.	SR EN 13108-6:2006***)	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 6: Asfalt turnat.	1.03.2008
275.	SR EN 13108-7:2006***)	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 7: Beton asfaltic drenant.	1.03.2008
276.	SR EN 13139:2003	Agregate pentru mortare.	1.06.2004
277.	SR EN 13160-1:2003	Sisteme de detectare a scurgerilor. Partea 1: Principii generale.	1.03.2005
278.	SR EN 13162:2003	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din vată minerală (MW). Specificație.	13.06.2003
279.	SR EN 13162:2003/ AC:2006***)	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din vată minerală (MW). Specificație.	1.06.2006
280.	SR EN 13163:2003	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din polistiren expandat (EPS). Specificație.	13.05.2003
281.	SR EN 13163:2003/ AC:2006***)	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din polistiren expandat (EPS). Specificație.	1.06.2006
282.	SR EN 13164:2003	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă de polistiren extrudat (XPS). Specificație.	13.05.2003
283.	SR EN 13165:2003	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă rigidă de poliuretan (PUR). Specificație.	13.05.2003
284.	SR EN 13164:2003/A1:2004	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă de polistiren extrudat (XPS). Specificație.	1.12.2004
285.	SR EN 13164:2003/ AC:2006***)	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă de polistiren extrudat (XPS). Specificație.	1.06.2006
286.	SR EN 13165:2003/A1:2004	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă rigidă de poliuretan (PUR). Specificație.	1.12.2004
287.	SR EN 13165:2003/A2:2006	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă rigidă de poliuretan (PUR). Specificație.	1.01.2007
288.	SR EN 13165:2003/ AC:2006***)	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă rigidă de poliuretan (PUR). Specificație.	1.06.2006
289.	SR EN 13166:2003	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă fenolică (PF). Specificație.	13.05.2003
290.	SR EN 13166:2003/A1:2004	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă fenolică (PF). Specificație.	1.12.2004
291.	SR EN 13166:2003/ AC:2006***)	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă fenolică (PF). Specificație.	1.06.2006
292.	SR EN 13167:2003	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din sticlă celulară (CG). Specificație.	13.05.2003

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
293.	SR EN 13167:2003/A1:2004	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din sticlă celulară (CG). Specificație.	1.12.2004
294.	SR EN 13167:2003/AC:2006***)	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din sticlă celulară (CG). Specificație.	1.06.2006
295.	SR EN 13168:2003	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din vată de lemn (WW). Specificație.	13.05.2003
296.	SR EN 13168:2003/A1:2004	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din vată de lemn (WW). Specificație.	1.12.2004
297.	SR EN 13168:2003/AC:2006***)	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din vată de lemn (WW). Specificație.	1.06.2006
298.	SR EN 13169:2003	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din perlit expandat (EPB). Specificație.	13.05.2003
299.	SR EN 13169:2003/A1:2004	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din perlit expandat (EPB). Specificație.	1.12.2004
300.	SR EN 13169:2003/AC:2006***)	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din perlit expandat (EPB). Specificație.	1.06.2006
301.	SR EN 13170:2003	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din plută expandată (ICB). Specificație.	13.05.2003
302.	SR EN 13170:2003/AC:2006***)	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din plută expandată (ICB). Specificație.	1.06.2006
303.	SR EN 13171:2003	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din fibre de lemn (WF). Specificație.	13.05.2003
304.	SR EN 13171:2003/A1:2004	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din fibre de lemn (WF). Specificație.	1.12.2004
305.	SR EN 13171:2003/AC:2006***)	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din fibre de lemn (WF). Specificație.	1.06.2006
306.	SR EN 13224:2005	Produse prefabricate de beton. Elemente de planșeu cu nervuri.	1.09.2007
307.	SR EN 13224:2005/AC:2005	Produse prefabricate de beton. Elemente de planșeu cu nervuri.	1.06.2005
308.	SR EN 13225:2005	Produse prefabricate de beton. Elemente liniare de structură.	1.09.2007
309.	SR EN 13229:2003	Aparate care includ focare deschise cu combustibili solizi. Cerințe și metode de încercare.	1.07.2007
310.	SR EN 13229:2003/A1:2004***)	Aparate care includ focare deschise cu combustibili solizi. Cerințe și metode de încercare.	1.06.2007
311.	SR EN 13229:2003/A2:2005	Aparate care includ focare deschise cu combustibili solizi. Cerințe și metode de încercare.	1.07.2007
312.	SR EN 13229:2003/AC:2006***)	Aparate care includ focare deschise cu combustibili solizi. Cerințe și metode de încercare.	1.01.2007
313.	SR EN 13229:2003/A2:2005/AC:2007***)	Aparate care includ focare deschise cu combustibili solizi. Cerințe și metode de încercare.	1.01.2007
314.	SR EN 13240:2003	Sobe cu combustibil solid. Cerințe și metode de încercare.	1.07.2007
315.	SR EN 13240:2003/A2:2005	Sobe cu combustibil solid. Cerințe și metode de încercare.	1.07.2007
316.	SR EN 13240:2003/AC:2006***)	Sobe cu combustibil solid. Cerințe și metode de încercare.	1.01.2007
317.	SR EN 13240:2003/A2:2005/AC:2006***)	Sobe cu combustibil solid. Cerințe și metode de încercare.	1.01.2007
318.	SR EN 13241-1:2004	Uși pentru uz industrial, comercial și pentru garaje. Standard de produs. Partea 1: Produse fără caracteristici de rezistență la foc sau protecție la fum.	1.05.2005
319.	SR EN 13242:2003	Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare în ingineria civilă și în construcții de drumuri.	1.06.2004
320.	SR EN 13242:2003/AC:2004***)	Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare în ingineria civilă și în construcții de drumuri.	1.01.2007
321.	SR EN 13249:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de drumuri și alte zone de circulație (cu excepția căilor ferate și a straturilor de uzură).	1.10.2002
322.	SR EN 13249:2001/A1:2005	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de drumuri și alte zone de circulație.	1.11.2006
323.	SR EN 13250:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de căi ferate.	1.10.2002
324.	SR EN 13250:2001/A1:2005	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de căi ferate.	1.06.2007
325.	SR EN 13251:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în lucrările de terasamente, fundații și structuri de susținere.	1.10.2002
326.	SR EN 13251:2001/A1:2005	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în lucrările de terasamente, fundații și structuri de susținere.	1.06.2007

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
327.	SR EN 13252:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru a fi utilizate în sistemele de drenaj.	1.10.2002
328.	SR EN 13252:2001/A1:2005	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru a fi utilizate în sistemele de drenaj.	1.06.2007
329.	SR EN 13253:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la lucrările de control al eroziunii (protecții costiere, apărări de maluri).	1.10.2002
330.	SR EN 13253:2001/A1:2005	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la lucrările de control al eroziunii (protecții costiere, apărări de maluri).	1.06.2007
331.	SR EN 13254:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în construcții de rezervoare și baraje.	1.10.2002
332.	SR EN 13254:2001/A1:2005	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în construcții de rezervoare și baraje.	1.06.2007
333.	SR EN 13254:2001/ AC:2004***)	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici solicitate pentru utilizarea în construcții de rezervoare și baraje.	1.06.2006
334.	SR EN 13255:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de canale.	1.10.2002
335.	SR EN 13255:2001/A1:2005	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de canale.	1.06.2007
336.	SR EN 13255:2001/ AC:2004***)	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici solicitate pentru utilizarea în construcția de canale.	1.06.2006
337.	SR EN 13256:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de tuneluri și structuri subterane.	1.10.2002
338.	SR EN 13256:2001/A1:2005	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de tuneluri și structuri subterane.	1.06.2007
339.	SR EN 13256:2001/ AC:2004***)	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici solicitate pentru utilizarea în construcții de tunele și de structuri subterane.	1.06.2006
340.	SR EN 13257:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în lucrările de depozitare a deșeurilor solide.	1.10.2002
341.	SR EN 13257:2001/A1:2005	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în lucrările de depozitare a deșeurilor solide.	1.06.2007
342.	SR EN 13257:2001/ AC:2004***)	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici solicitate pentru utilizarea în lucrările de îngropare a deșeurilor solide.	1.06.2006
343.	SR EN 13263-1:2005	Silice ultrafine pentru beton. Partea 1: Definiții, condiții și criterii de conformitate.	1.04.2007
344.	SR EN 13265:2003	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici cerute pentru utilizarea în proiecte de depozitare a deșeurilor lichide.	1.10.2002
345.	SR EN 13265:2003/ A1:2005***)	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici cerute pentru utilizarea în proiecte de depozitare a deșeurilor lichide.	1.06.2007
346.	SR EN 13265:2003/ AC:2004***)	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici cerute pentru utilizarea în proiecte de depozitare a deșeurilor lichide.	1.06.2006
347.	SR EN 13279-1:2005	Ispos și tencuieli de ipsos. Partea 1: Definiții și condiții.	1.04.2007
348.	SR EN 13310:2004	Spălătorie de bucătărie. Condiții de funcționare și metode de încercare.	1.02.2006
349.	SR EN 13341:2005	Rezervoare termoplastice statice pentru depozitarea deasupra solului a combustibililor pentru încălzire, a benzinei și a motorinei pentru uz casnic. Rezervoare de polietilenă injectată prin suflare, de polietilenă injectată prin centrifugare și de poliamidă 6 prin polimerizare anionică. Cerințe și metode de încercare.	1.01.2009
350.	SR EN 13361:2005	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de rezervoare și baraje.	1.09.2006
351.	SR EN 13361:2005/ A1:2007***)	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de rezervoare și baraje.	1.06.2008
352.	SR EN 13362:2005	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea în construcția de canale.	1.02.2007
353.	SR EN 13383-1:2003	Agregate pentru anrocamente. Partea 1: Specificații.	1.06.2004
354.	SR EN 13450:2003	Agregate pentru balast de cale ferată.	1.06.2004
355.	SR EN 13450:2003/ AC:2004***)	Agregate pentru balast de cale ferată.	1.01.2007
356.	SR EN 13454-1:2005	Lianți, lianți compoziți și amestecuri preparate în fabrică pentru șape pe bază de sulfat de calciu. Partea 1: Definiții și specificații.	1.07.2006
357.	SR EN 13479:2005	Materiale pentru sudare. Standard general de produs pentru metale de adaos și fluxuri pentru sudarea prin topire a materialelor metalice.	1.10.2006
358.	SR EN 13491:2005	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea ca bariere hidraulice în construcția de tunele și de structuri subterane.	1.09.2006

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
359.	SR EN 13491:2005/ A1:2007***)	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea ca bariere hidraulice în construcția de tunele și de structuri subterane.	1.06.2008
360.	SR EN 13492:2005	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de depozite de deșeuri lichide, stații de transfer sau lucrări secundare de stocare.	1.09.2006
361.	SR EN 13492:2005/ A1:2007***)	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de depozite de deșeuri lichide, stații de transfer sau lucrări secundare de stocare.	1.06.2008
362.	SR EN 13493:2005	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea în construcția de depozite de deșeuri solide și amplasamente de depozitare.	1.03.2007
363.	SR EN 13502:2003	Coșuri de fum. Terminale de argilă arsă/ceramice. Condiții și metode de încercare.	1.08.2004
364.	SR EN 13561:2004	Jaluzele exterioare. Cerințe de performanță, inclusiv de securitate.	1.03.2006
365.	SR EN 13564-1:2003	Clapete împotriva refulării pentru clădiri. Partea 1: Cerințe.	1.05.2004
366.	SR EN 13565-1:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Sisteme cu spumă. Partea 1: Cerințe și metode de încercare pentru componente.	1.03.2008
367.	SR EN 13616:2004	Dispozitive pentru limitarea umplerii rezervoarelor statice pentru combustibili petrolieri lichizi.	1.05.2006
368.	SR EN 13616:2004/ AC:2006***)	Dispozitive pentru limitarea umplerii rezervoarelor statice pentru combustibili petrolieri lichizi.	1.06.2006
369.	SR EN 13658-1:2005	Plase și profiluri metalice. Definiții, specificații și metode de încercare. Partea 1: Tencuieli interioare.	1.03.2007
370.	SR EN 13658-2:2005	Plase și profiluri metalice. Definiții, specificații și metode de încercare. Partea 2: Tencuieli exterioare.	1.03.2007
371.	SR EN 13659:2004	Elemente de închidere pentru goluri echipate cu ferestre. Cerințe de performanță, inclusiv de securitate.	1.04.2006
372.	SR EN 13693:2005	Produse prefabricate de beton. Elemente speciale de acoperiș.	1.06.2007
373.	SR EN 13707:2005	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi bituminoase armate pentru hidroizolarea acoperișului. Definiții și caracteristici.	1.09.2006
374.	SR EN 13747:2006	Produse prefabricate de beton. Predale pentru sisteme de planșee.	1.05.2008
375.	SR EN 13748-1:2004	Plăci de mozaic. Partea 1: Plăci de mozaic pentru utilizări la interior.	1.10.2006
376.	SR EN 13748-1:2004/ A1:2005	Plăci de mozaic. Partea 1: Plăci de mozaic pentru utilizări la interior.	1.10.2006
377.	SR EN 13748-1:2004/ AC:2005	Plăci de mozaic. Partea 1: Plăci de mozaic pentru utilizări la interior.	1.06.2005
378.	SR EN 13748-2:2004	Plăci de mozaic. Partea 2: Plăci de mozaic pentru utilizări la exterior.	1.04.2006
379.	SR EN 13813:2003	Materiale pentru șape și pardoseli. Materiale pentru șape. Caracteristici și cerințe.	1.08.2004
380.	SR EN 13815:2007***)	Produse de ipsos cu fibre. Definiții, condiții și metode de încercări.	1.06.2008
381.	SR EN 13830:2004	Fațade cortină. Standard de produs.	1.12.2005
382.	SR EN 13859-1:2006	Foi flexibile pentru hidroizolații. Definiții și caracteristici ale substraturilor. Partea 1: Substraturi pentru învelitori de acoperiș discontinue.	1.01.2007
383.	SR EN 13859-2:2005	Foi flexibile pentru hidroizolații. Definiții și caracteristici ale substraturilor. Partea 2: Substraturi pentru pereți.	1.09.2006
384.	SR EN 13877-3:2005	Îmbrăcămînți rutiere de beton. Partea 3: Specificații pentru gujoanele utilizate la îmbrăcămînțile de beton.	1.09.2006
385.	SR EN 13950:2006***)	Compozite de izolare termică/acustică din plăci de ipsos. Definiții, condiții și metode de încercări.	1.09.2007
386.	SR EN 13956:2006	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi hidroizolante de material plastic și cauciuc pentru acoperiș. Definiții și caracteristici.	1.07.2007
387.	SR EN 13956:2006/ AC:2006***)	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi hidroizolante de material plastic și cauciuc pentru acoperiș. Definiții și caracteristici.	1.01.2007
388.	SR EN 13963:2005	Materiale de rostuire pentru îmbinarea panourilor de gips-carton. Definiții, condiții și metode de încercare.	1.03.2007
389.	SR EN 13963:2005/ AC:2006***)	Materiale de rostuire pentru îmbinarea panourilor de gips-carton. Definiții, condiții și metode de încercare.	1.01.2007

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
390.	SR EN 13964:2004	Plafone suspendate. Condiții și metode de încercare.	1.07.2007
391.	SR EN 13967:2005	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi de material plastic și de cauciuc de etanșare împotriva umezelii, inclusiv foi de material plastic și de cauciuc pentru etanșarea cuvelajelor. Definiții și caracteristici.	1.10.2006
392.	SR EN 13969:2005	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi bituminoase de etanșare împotriva umezelii, inclusiv foi bituminoase pentru etanșarea cuvelajelor. Definiții și caracteristici.	1.09.2006
393.	SR EN 13970:2005	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi bituminoase utilizate ca straturi pentru controlul vaporilor. Definiții și caracteristici.	1.09.2006
394.	SR EN 13978-1:2005	Produse prefabricate de beton. Garaje prefabricate de beton. Partea 1: Condiții pentru garaje de beton monolit armat sau compuse din elemente individuale de dimensiunile unei camere.	1.03.2008
395.	SR EN 13984:2005	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi de material plastic și de cauciuc utilizate ca straturi pentru controlul vaporilor. Definiții și caracteristici.	1.09.2006
396.	SR EN 13986-2005	Plăci pe bază de lemn destinate construcției. Caracteristici, evaluarea conformității și marcare.	1.06.2006
397.	SR EN 14016-1:2004	Lianți pentru șape pe bază de magnezită. Magnezită caustică și clorură de magneziu. Partea 1: Definiții, cerințe.	1.12.2005
398.	SR EN 14037-1:2004	Panouri radiante de plafon alimentate cu apă cu temperatura sub 120 grade C. Partea 1: Specificații și condiții tehnice.	1.02.2005
399.	SR EN 14041:2004	Îmbrăcăminte rezistentă la șoc, textilă și stratificată pentru pardoseală. Caracteristici esențiale.	—
400.	SR EN 14041:2004/ AC:2007***)	Îmbrăcăminte rezistentă la șoc, textilă și stratificată pentru pardoseală. Caracteristici esențiale.	1.01.2007
401.	SR EN 14063-1:2005	Produse termoizolante destinate utilizării la clădiri. Izolație termică formată in situ pe bază de agregate ușoare de argilă expandată (LWA). Partea 1: Specificație de produse în vrac înainte de instalare.	1.06.2006
402.	SR EN 14080:2005	Structuri de lemn. Lemn lamelat încheiat. Cerințe.	1.04.2009
403.	SR EN 14081-1:2006	Structuri de lemn. Lemn de construcții cu secțiuni dreptunghiulară clasificat după rezistență. Partea 1: Cerințe generale.	1.09.2007
404.	SR EN 14178-2:2004	Sticlă pentru construcții. Produse pe bază de sticlă silico-alcalino-pământoasă. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs.	1.09.2006
405.	SR EN 14179-2:2005	Sticlă pentru construcții. Geam de securitate de sticlă silico-calco-sodică securizat termic și tratat Heat Soak. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs.	1.03.2007
406.	SR EN 14188-1:2005	Produse pentru colmatarea rosturilor. Partea 1: Specificații pentru produsele de colmatare aplicate la cald.	1.01.2007
407.	SR EN 14188-2:2005	Produse pentru colmatarea rosturilor. Partea 2: Specificații pentru produsele de colmatare aplicate la rece.	1.01.2007
408.	SR EN 14188-3:2006	Produse pentru colmatarea rosturilor. Partea 3: Specificații pentru produse de colmatare preformate.	1.11.2007
409.	SR EN 14190:2005	Produse realizate prin prelucrarea secundară a plăcilor de gips-carton. Definiții, condiții și metode de încercare.	1.04.2007
410.	SR EN 14195:2005	Componentele structurii metalice pentru sisteme de plăci de gips-carton. Definiții, condiții și metode de încercare.	1.01.2007
411.	SR EN 14195:2005/ AC:2006***)	Elemente metalice ale cadrului pentru sisteme de panouri de gips-carton. Definiții, condiții și metode de încercare.	1.01.2007
412.	SR EN 14209:2006***)	Cornișe preformate din plăci de ipsos acoperite cu carton. Definiții, condiții și metode de încercare.	1.09.2007
413.	SR EN 14216:2004	Ciment. Compoziție, specificații și criteriile de conformitate ale cimenturilor speciale cu căldură de hidratare foarte redusă.	1.02.2006
414.	SR EN 14246:2006***)	Elemente de ipsos pentru plafone suspendate. Definiții, condiții și metode de încercare.	1.04.2008
415.	SR EN 14250:2005	Structuri de lemn. Cerințe privind produsele pentru elemente de structură prefabricate cu elemente de fixare cu placă metalică ambutisată.	1.06.2008
416.	SR EN 14296:2005	Instalații sanitare. Lavoare colective.	1.03.2008
417.	SR EN 14316-1:2005	Produse termoizolante destinate utilizării la clădiri. Izolație termică formată in situ pe bază de produse de perlit expandat (EP). Partea 1: Specificație de produse liate și în vrac înainte de instalare.	1.06.2006

Nr. crt.	Indicativ	Denumire	DOW**)
418.	SR EN 14317-1:2005	Produse termoizolante destinate utilizării la clădiri. Izolație termică formată in situ pe bază de vermiculit exfoliat (EV). Partea 1: Specificație de produse liate și în vrac înainte de instalare.	1.06.2006
419.	SR EN 14321-2:2006	Sticlă pentru construcții. Geam de securitate de sticlă silico-alkalino-pământoasă securizat termic. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs.	1.06.2007
420.	SR EN 14339:2006	Hidranți de incendiu subterani.	1.05.2007
421.	SR EN 14342:2005	Pardoseli și parchet de lemn. Caracteristici, evaluarea conformității și marcare.	1.03.2008
422.	SR EN 14351-1:2006	Ferestre și uși. Standard de produs, caracteristici de performanță. Partea 1: Ferestre și uși exterioare pentru pietoni, fără caracteristici de rezistență la foc și/sau etanșeitate la fum.	1.02.2009
423.	SR EN 14374:2005	Structuri de lemn. LVL (Lemn stratificat). Cerințe.	1.09.2006
424.	SR EN 14384:2006	Hidranți de incendiu supraterani.	1.05.2007
425.	SR EN 14388:2006	Dispozitive de reducere a zgomotului din traficul rutier. Specificații.	1.05.2007
426.	SR EN 14396:2004	Scări fixe pentru cămine de vizitare.	1.12.2005
427.	SR EN 14399-1:2005	Asamblări de înaltă rezistență cu șuruburi pretensionate pentru structuri metalice. Partea 1: Cerințe generale.	1.10.2007
428.	SR EN 14411:2004	Plăci și dale ceramice. Definiții, clasificare, caracteristici și marcare.	1.12.2005
429.	SR EN 14428:2005	Incintă de duș. Condiții de funcționare și metode de încercări.	1.09.2007
430.	SR EN 14449:2005	Sticlă pentru construcții. Geam stratificat și geam de securitate stratificat. Evaluarea conformității/Standard de produs.	1.03.2007
431.	SR EN 14449:2005/ AC:2006***)	Sticlă pentru construcții. Geam stratificat și geam de securitate stratificat. Evaluarea conformității/Standard de produs.	1.06.2006
432.	SR EN 14471:2006	Coșuri de fum. Sisteme de coșuri de fum cu canale interioare de material plastic. Condiții și metode de încercare.	1.06.2007
433.	SR EN 14496:2006***)	Adezivi pe bază de ipsos pentru compozite de izolare termică/acustică din plăci de ipsos și izolan. Definiții, condiții și metode de încercare.	1.09.2007
434.	SR EN 14528:2005	Bideuri. Cerințe de funcționare și metode de încercare.	1.10.2008
435.	SR EN 14604:2006	Dispozitive de alarmă de fum.	1.08.2008
436.	SR EN 14647:2006***)	Ciment de aluminat de calciu. Compoziție, specificații și criterii de conformitate.	1.08.2007
437.	SR EN 14716:2005	Plafoane tensionate. Condiții și metode de încercare.	1.10.2006
438.	SR EN 14782:2006	Placă metalică autoportantă pentru acoperiș, pentru placări la exterior și căptușiri la interior. Specificație și condiții pentru produs.	1.11.2007
439.	SR EN 14783:2007***)	Foi și benzi metalice sprijinite complet pentru acoperiri, placări la interior și la exterior. Specificație de produs și cerințe.	1.07.2008
440.	SR EN 14844:2007***)	Produse prefabricate de beton. Chesoane subterane.	1.05.2008
441.	SR EN 14889-1:2007***)	Fibre pentru beton. Partea 1: Fibre de oțel. Definiții, specificații și conformitate.	1.06.2008
442.	SR EN 14889-2:2007***)	Fibre pentru beton. Partea 2: Fibre de polimer. Definiții, specificații și conformitate.	1.06.2008
443.	SR EN 14904:2006***)	Suprafețe pentru activități sportive. Suprafețe pentru activități multisportive în sală. Specificație.	1.02.2008
444.	SR EN 14909:2006***)	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi hidroizolante de material plastic și cauciuc pentru etanșare împotriva pătrunderii umidității. Definiții și caracteristici.	1.02.2008
445.	SR EN 14915:2007***)	Lambriuri și placări de lemn masiv. Caracteristici, evaluarea conformității și marcare.	1.06.2008
446.	SR EN 14967:2006***)	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi bituminoase pentru etanșare împotriva pătrunderii umidității. Definiții și caracteristici.	1.03.2008
447.	SR EN 15088:2006	Aluminiu și aliaje de aluminiu. Produse pentru structuri în construcții. Condiții tehnice pentru inspecție și livrare.	1.10.2007

*) Lista cuprinde indicativele de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate și ale specificațiilor tehnice recunoscute în domeniul produselor pentru construcții care au fost adoptate de Asociația de Standardizare din România (ASRO) până la data de 30 iunie 2007.

**) DOW este data de încetare a perioadei de coexistență a standardului european armonizat cu specificațiile tehnice naționale existente referitoare la același produs.

***) Standarde în curs de traducere.

Produs electronic destinat exclusiv informării gratuite a persoanelor fizice asupra actelor ce se publică în Monitorul Oficial al României

MINISTERUL ECONOMIEI ȘI FINANTELOR

ORDIN**pentru aprobarea modelului și conținutului declarației informative
privind veniturile din economii obținute din România de persoane fizice rezidente
în state membre ale Uniunii Europene, țări terțe și teritorii dependente sau asociate**

În temeiul prevederilor art. 11 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 386/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Economiei și Finanțelor,

în baza prevederilor art. 119 alin. (1¹), ale art. 124³ alin. (2) și ale art. 124⁸ din Legea nr. 571/2003 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 196 alin. (2) din Ordonanța Guvernului nr. 92/2003 privind Codul de procedură fiscală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul economiei și finanțelor emite următorul ordin:

Art. 1. – Se aprobă modelul și conținutul formularului 400 „Declarație informativă privind veniturile din economii obținute din România de persoane fizice rezidente în state membre ale Uniunii Europene, țări terțe și teritorii dependente sau asociate”, cod 14.13.01.19, prevăzut în anexa nr. 1.

Art. 2. – Formularul prevăzut la art. 1 se completează și se depune conform instrucțiunilor prevăzute în anexa nr. 2.

Art. 3. – (1) Plătitorii de venituri din dobânzi au obligația depunerii declarațiilor în format electronic, cu respectarea condițiilor prevăzute în anexa nr. 4.

(2) Formatul electronic va fi însoțit de borderoul centralizator prevăzut în anexa nr. 3, semnat și ștampilat, conform legii. Declarația și borderoul centralizator pot fi completate cu ajutorul programului de asistență.

(3) Programul de asistență este pus la dispoziția contribuabililor gratuit de unitățile fiscale subordonate sau poate fi descărcat de pe serverul Ministerului Economiei și Finanțelor, la adresa www.mfinante.ro.

Art. 4. – Caracteristicile de tipărire, modul de difuzare, de utilizare și păstrare ale formularului prevăzut la art. 1 sunt stabilite în anexa nr. 5.

Art. 5. – Anexele nr. 1–5 fac parte integrantă din prezentul ordin.


Art. 6. – Prevederile prezentului ordin se aplică pentru veniturile din dobânzi realizate începând cu data de 1 ianuarie 2007.

Art. 7. – Direcția generală proceduri pentru administrarea veniturilor, Direcția generală de coordonare a inspecției fiscale din cadrul Agenției Naționale de Administrare Fiscală, Direcția generală legislație impozite directe, Direcția generală a tehnologiei informației din cadrul Ministerului Economiei și Finanțelor, Direcția generală de administrare a marilor contribuabili, direcțiile generale ale finanțelor publice județene și a municipiului București, direcțiile de specialitate din cadrul Ministerului Economiei și Finanțelor și Agenției Naționale de Administrare Fiscală, după caz, precum și plătitorii de venituri din dobânzi vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 8. – Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul economiei și finanțelor,
Varujan Vosganian

București, 26 iunie 2007.
Nr. 564.

400 Număr de operator de date cu caracter personal -1067	DECLARAȚIE INFORMATIVĂ PRIVIND VENITURILE DIN ECONOMII OBTINUTE DIN ROMÂNIA DE PERSOANE FIZICE REZIDENTE ÎN STATE MEMBRE ALE UNIUNII EUROPENE, ȚĂRI TERȚE ȘI TERITORII DEPENDENTE SAU ASOCIATE	Ministerul Economiei și Finanțelor Agenția Națională de Administrare Fiscală 
	Anul.....	Declarație rectificativă <input type="checkbox"/> Se completează cu X în cazul declarațiilor rectificative.

A. DATE DE IDENTIFICARE ALE AGENTULUI PLĂTITORTip agent plătitor:

Denumirea agentului plătitor		Cod de identificare fiscală					
<input type="text"/>		<input type="text"/>					
Adresa	Județ	Sector		Localitate			
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>			
	Strada	Nr.	Bloc	Scara	Etaj	Ap.	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Cod poștal		<input type="text"/>					

B. DATE DE IDENTIFICARE ALE BENEFICIARULUI DE VENIT/ENTITĂȚIITip beneficiar:

Denumire/ Nume, Prenume				Număr fiscal de identificare		
<input type="text"/>				<input type="text"/>		
Adresa	Tip adresă	Statul de rezidență		Cod stat	Localitate	
	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Strada	Nr.	Bloc	Scara	Etaj	Ap.
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Cod poștal	Nr. casuță poștală	<input type="text"/>			
	Data/locul nașterii:	Data nașterii	Statul	Localitatea		
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Pașaport /Card identitate oficial	Număr	Seria	Stat emitent			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			

C. DATE INFORMATIVE PRIVIND VENITURILE DIN ECONOMII SUB FORMA PLĂȚILOR DE DOBÂNZI
 Categoria de venit: dobânzi
 venituri obținute din cesiune, răscumpărare sau rambursare

Nr. crt.	Tip cont	Număr cont	Contract încheiat înainte de 2004	Suma	Moneda	Atribut cont
0	1	2	3	4	5	6

Sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, declar că datele înscrise în acest formular sunt corecte și complete.

Semnătura plătitorului de venit.....

Data.....

Stampila:

Loc rezervat organului fiscal

Nr. înregistrare.....

Data.....

INSTRUCȚIUNI**de completare a formularului „Declarație informativă privind veniturile din economii obținute din România de persoane fizice rezidente în state membre ale Uniunii Europene, țări terțe și teritorii dependente sau asociate”**

cod 14.13.01.19

Declarația se completează și se depune de către agenții plătitori de venituri din economii sub forma plăților de dobânzi obținute din România de persoane fizice rezidente fiscal în state membre ale Uniunii Europene, teritoriile dependente de Marea Britanie și de Regatul Olandei, precum și teritoriile terțe, conform acordurilor încheiate între România și aceste teritorii.

Teritoriile dependente de Marea Britanie sunt Jersey, Guernsey, Insula Man, Anguilla, Insulele Virgine Britanice, Insulele Cayman, Montserrat, Insulele Turks și Caicos, iar teritoriile dependente de Regatul Olandei sunt Aruba și Antilele Olandeze. Teritoriile terțe sunt Principatul Monaco, Principatul Liechtenstein, Principatul Andorra, Republica San Marino și Confederația Elvețiană.

Declarația se completează de către agenții plătitori și pentru entitățile stabilite într-un alt stat membru și care sunt la rândul lor agenți plătitori, potrivit Legii nr. 571/2003 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare.

Termen de depunere:

— până la data de 28 (29) februarie inclusiv a anului curent, pentru informații referitoare la plățile de dobânzi făcute în cursul anului precedent;

— ori de câte ori plătitorul constată erori în declarația depusă anterior, prin completarea unei declarații rectificative, situație în care se va înscrie „X” în căsuța special prevăzută în formular în acest scop.

Declarația se depune la organul fiscal la care plătitorul de venit este înregistrat în evidența fiscală. În situația în care plătitorul de venit deține sedii secundare care efectuează plăți de venituri din dobânzi, informațiile se centralizează la nivelul societății-mamă și se declară de către aceasta.

A. Date de identificare ale agentului plătitor

Tip agent plătitor – se înscrie „01” pentru persoane fizice, „02” pentru persoane juridice și „06” pentru alte categorii.

Adresa – se înscrie adresa domiciliului fiscal al plătitorului de venit.

Cod de identificare fiscală – se înscrie codul de identificare fiscală al plătitorului de venit.

Prin *agent plătitor* se înțelege orice operator economic care plătește dobânda sau garantează plata dobânzii pentru beneficiul imediat al beneficiarului efectiv, indiferent dacă operatorul este debitorul creanței care produce dobândă sau operatorul însărcinat de către debitor ori de către beneficiarul efectiv cu plata dobânzii sau cu garantarea plății de dobândă.

Orice entitate stabilită într-un stat membru către care se plătește dobândă sau pentru care plata este garantată în beneficiul beneficiarului efectiv va fi, de asemenea, considerată agent plătitor, la momentul plății sau garantării unei astfel de plăți, cu excepțiile prevăzute de Legea nr. 571/2003, cu modificările și completările ulterioare.

B. Date de identificare ale beneficiarului de venit/entității

Tip beneficiar – se înscrie „01” pentru persoane fizice și „06” pentru entitățile considerate agent plătitor către care se plătește dobânda sau pentru care plata este garantată în beneficiul beneficiarului efectiv.

Un operator economic care plătește dobândă sau garantează plata dobânzii pentru o entitate stabilită în alt stat membru și care este considerată agent plătitor, potrivit legii, va declara numele și adresa entității și suma totală a dobânzii plătite sau garantate entității autorității competente a statului membru unde este stabilit.

Denumire/Nume, Prenume – se înscrie denumirea entității sau numele și prenumele persoanei fizice beneficiare de venit, după caz.

Număr fiscal de identificare – se înscrie codul de identificare fiscală al beneficiarului de venit/entității, atribuit de către statul membru de rezidență.

Adresa – se înscrie adresa din statul de rezidență a beneficiarului de venit/entității.

Prin *beneficiar efectiv* se înțelege orice persoană fizică ce primește o plată de dobândă sau orice persoană fizică pentru care o plată de dobândă este garantată, cu excepția cazului când această persoană dovedește că plata nu a fost primită sau garantată pentru beneficiul său propriu, potrivit Legii nr. 571/2003, cu modificările și completările ulterioare.

Atunci când un agent plătitor are informații care arată că persoana fizică ce primește o plată de dobândă sau pentru care o plată de dobândă este garantată poate să nu fie beneficiarul efectiv, iar atunci când această persoană dovedește că plata nu a fost primită sau garantată pentru beneficiul său propriu, se vor lua măsuri pentru stabilirea identității beneficiarului efectiv, conform prevederilor Legii nr. 571/2003, cu modificările și completările ulterioare. Dacă agentul plătitor nu poate identifica beneficiarul efectiv, va considera persoana fizică în discuție drept beneficiar efectiv.

Agentul plătitor stabilește identitatea beneficiarului efectiv în funcție de cerințele minime care sunt conforme cu relațiile dintre agentul plătitor și primitorul dobânzii, la data începerii relației, astfel:

a) pentru relațiile contractuale încheiate înainte de data de 1 ianuarie 2004, agentul plătitor stabilește identitatea beneficiarului efectiv, respectiv numele și adresa sa, prin utilizarea informațiilor de care dispune, în special conform reglementărilor în vigoare din statul său de stabilire și dispozițiilor Directivei 91/308/CEE din 10 iunie 1991 privind prevenirea utilizării sistemului financiar în scopul spălării banilor;

b) în cazul relațiilor contractuale încheiate sau al tranzacțiilor efectuate în absența relațiilor contractuale, începând cu data de 1 ianuarie 2004, agentul plătitor stabilește identitatea beneficiarului efectiv, constând în nume, adresă și, dacă există, numărul fiscal de identificare atribuit de către statul membru de rezidență pentru scopurile fiscale, pe baza pașaportului sau a cardului de identitate oficial, prezentat de beneficiarul efectiv. Dacă adresa nu apare nici în pașaport, nici în cardul de identitate oficial, atunci va fi stabilită pe baza oricărui alt document doveditor de identitate prezentat de beneficiarul efectiv. Dacă numărul fiscal de identificare nu este menționat în pașaport, în cardul de identitate oficial sau în oricare alt document doveditor de identitate, incluzând, posibil, certificatul de rezidență fiscală eliberat pentru scopuri fiscale, prezentate de beneficiarul efectiv, identitatea sa se va completa prin

menționarea datei și a locului nașterii, stabilite pe baza pașaportului sau a cardului de identitate oficial.

Agentul plătitor stabilește rezidența beneficiarului efectiv, pe baza cerințelor minime care sunt conforme cu relațiile dintre agentul plătitor și primitorul dobânzii la data începerii relației. Sub rezerva prevederilor de mai jos, se consideră că rezidența se află în țara în care beneficiarul efectiv își are adresa permanentă:

a) în cazul relațiilor contractuale încheiate înainte de data de 1 ianuarie 2004, agentul plătitor va stabili rezidența beneficiarului efectiv pe baza informațiilor de care dispune, în special ca urmare a reglementărilor în vigoare în statul său de stabilire și a prevederilor Directivei nr. 91/308/CEE;

b) în cazul relațiilor contractuale încheiate sau al tranzacțiilor efectuate în absența relațiilor contractuale, începând cu data de 1 ianuarie 2004, agentul plătitor va stabili rezidența beneficiarului efectiv pe baza adresei menționate în pașaport, în cardul de identitate oficial sau, dacă este necesar, pe baza oricărui alt document doveditor de identitate, prezentat de beneficiarul efectiv, și în concordanță cu următoarea procedură: pentru persoanele fizice care prezintă pașaportul sau cardul de identitate oficial emis de către un stat membru și care declară ele însele că sunt rezidente într-o țară terță, rezidența lor va fi stabilită prin intermediul unui certificat de rezidență fiscală, emis de o autoritate competentă a țării terțe în care persoana fizică a declarat că este rezident. În lipsa prezentării acestui certificat, se consideră că rezidența este situată în statul membru care a emis pașaportul sau un alt document de identitate oficial.

C. Date informative privind veniturile din economii sub forma plăților de dobânzi

Categoria de venit – se bifează căsuța corespunzătoare categoriei de dobândă plătită sau garantată beneficiarului efectiv de venit.

Sumele aferente categoriei de venit se înscriu la rubrica „Suma” din formular.

Tip cont, Număr cont – se completează cu următoarele informații, după caz:

- codul IBAN al contului bancar al beneficiarului de venit;
- contul OBAN (Other Bank Account Number), SWIFT;
- cod ISIN (International Securities Identification Number);
- cod OSIN (Other Securities Identification Number);

sau acel identificator al creanței care nu se încadrează în categoriile de mai sus.

Contract încheiat înainte de 2004 – se înscrie „01” pentru situația în care contractul a fost încheiat înainte de 2004, respectiv „02” pentru celelalte situații.

Suma – se înscrie cuantumul sumei totale a dobânzii plătite sau garantate beneficiarului de venit, aferentă fiecărui cont și categorii de venit. Pentru entități se înscrie suma totală a dobânzii plătite sau garantate entității în beneficiul beneficiarului efectiv.

Moneda – se înscrie tipul monedei în care se exprimă sumele de la coloana 4, conform standardului din tabelul prevăzut în anexa nr. IV (de exemplu, euro, USD).

Atribut cont – se înscrie „01” pentru un singur titular de cont, „02” pentru mai mulți titulari de cont, respectiv „03” când nu se cunoaște numărul titularilor.

ANEXA Nr. 3

BORDEROU

de însoțire a declarației informative privind veniturile din economii obținute din România de persoane fizice rezidente în state membre ale Uniunii Europene, țări terțe și teritorii dependente sau asociate pentru anul

Codul de identificare fiscală al plătitorului:

Denumirea/Numele și prenumele:

Adresa:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Persoana de contact:

Telefon:

Tipul beneficiarului	Numărul de beneficiari/entități	Declarație informativă rectificativă*)	Moneda	Suma totală**)

*) Se completează cu „x” în cazul depunerii declarației informative rectificative.

***) Se înscrie suma totală pe tipuri de monedă.

Sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, declar că datele din declarația informativă sunt corecte și complete.

Numele și prenumele:

Funcția:

Semnătura și ștampila plătitorului:

.....

Produs electronic destinat exclusiv informării gratuite a persoanelor fizice asupra actelor ce se publică în Monitorul Oficial al României

Informația se prezintă pe suport magnetic cu următoarele caracteristici:

Tip: - CD-R (Compact Disc Recordable)

Capacitate: 700 MB

Format : ISO/IEC DIS 9660:1999

Sesiune simplă

Informația se furnizează structurată pe două tipuri diferite de înregistrări în fișiere ASCII:

Tipul 1 conține informație de identificare a agentului plătitor și se va regăsi în fișierul ASCII cu nume fișier: **400_AP_CUI_YYYY_MM_DD**, unde CIF=cod de identificare fiscală al agentului plătitor, YYYY_MM_DD data de trimitere a fișierului.

Tipul 2 conține informație despre beneficiarii efectivi ai plății sau despre entități (beneficiarii reziduali), [corespunzător art.124³ alin. (2)], informații despre plata efectuată conform articolul 124⁷ punctul 2 din Legea nr. 571/2003 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare.

Nume fișier: **400_BO_CUI_YYYY_MM_DD**, unde CIF=cod de identificare fiscală al agentului plătitor, YYYY_MM_DD data de trimitere a fișierului

Setul de caractere folosit pentru reprezentarea informației este UTF-8

Câmpurile alfanumerice sunt intercalate între semnul #, separatorul de câmpuri este virgula

Notații folosite:

M – câmp obligatoriu

O – câmp opțional

N – numeric

A – alfanumeric

TIN – număr de înregistrare fiscală

Înregistrarea de tip 1 – identificarea agentului plătitor

	Denumirea câmpului	Tipul câmpului	Natura și lungimea maximă a câmpului	Instrucțiunile de completare
	Model declarație	M	N(3)	Constantă numerică 400
	Anul fiscal	M	N(4)	Anul fiscal pentru care se dă declarația: 4 cifre sub forma YYYY
	Tip agent plătitor	M	A(2)	„01” – persoană fizică „02” – persoane juridice „06” – alt tip
	Denumire/Nume și prenume agent plătitor	M	A(100)	Pt. persoane juridice – denumire Pt. persoane fizice – nume și prenume
	Cod de identificare fiscală	M	N(13)	
ADRESA	Cod țară agent plătitor	M	A(2)	„RO”
	Județ	M	A(20)	
	Sector	O	A(2)	„S1” : „S6”
	Localitate	M	A(40)	
	Stradă	M	A(50)	
	Nr.	O	A(10)	
	Bloc	O	A(10)	
	Scară	O	A(10)	
	Ap.	O	A(10)	
	Etaj	O	A(10)	
	Cod casuță poștală	O	A(20)	
	Cod poștal	O	A(10)	
Persoană de contact	M	A(30)	Nume și prenume	
E-mail persoană de contact	O	A(30)		
Telefon persoană de contact	M	N(10)		
Numărul total al înregistrărilor din fișierul cu înregistrări de tip 2	M	N(10)		
Valoarea totală a veniturilor din declarație (corespunde sumei plăților tuturor beneficiarilor din declarație — fișierul de Tip 2)....	M	N(15)	Se adună indiferent de moneda în care s-a făcut plata. Este o sumă de control	

Înregistrare de tip 2: informație despre beneficiarul efectiv al plății/entitatea (beneficiarul rezidual) și informații despre plata efectuată

Descrierea câmpului	Tipul câmpului	Tipul datelor	Observații	Instrucțiunile de completare
ID	M	N(10)	Cheie unică de identificare a înregistrării în cadrul fișierului	
Rectificativa-Marcaj	O	A(1)	Se completează numai pentru declarația rectificativă	Se completează cu „X” numai pentru declarația rectificativă
Rectificativa-Ref ID	O	N(10)	Se completează numai pentru declarația rectificativă	Se preia ID din fișierul în care a fost transmisă declarația care se rectifică
Rectificativa-Ref data	O	DATA	Se completează numai pentru declarația rectificativă	Se preia data din numele fișierului prin care s-a transmis declarația care se rectifică
Tip beneficiar	M	A(2)		„01” – persoană fizică „06” – entitate
Denumire/Nume	M	A(60)		Pentru tip=01 nume, pentru tip= 06 denumire
Prenume	O/M	A(30)	Câmp obligatoriu pentru tip=01	
Număr de identificare(TIN)	O/M	A(20)	Câmp obligatoriu pentru tip=06	
Tip adresă	M	A(2)		„A1” – rezidențială „A2” – de afaceri „A3” – birou înregistrat „A4” – domiciliu fiscal „A5” – nespecificat
Cod stat de rezidență a beneficiarului	M	A(2)		Conform tabelului anexat
Stradă	O	A(50)		
Număr	O	A(10)		
Bloc	O	A(10)		
Apartment	O	A(10)		
Etaj	O	A(10)		
Localitate	M	A(40)		
Sector/județ	O	A(30)		
Număr casuța poștală	O	A(20)		
Cod poștal	O	A(10)		
Data nașterii	O/M	Data yyyy-mm-dd	Câmp obligatoriu dacă tip= „01” și nu există numărul de identificare fiscală	
Statul de naștere	O/M	A(2)	Câmp obligatoriu dacă tip= „01” și nu există numărul de identificare fiscală	Conform tabelului anexat
Localitatea de naștere	O/M	A(50)	Câmp obligatoriu dacă tip= „01” și nu există numărul de identificare fiscală	
Serie pașaport	O	A(10)		
Număr pașaport	O	A(10)		
Stat emitent	O	A(2)	Cod stat emitent pașaport	Conform tabelului anexat
Categoria de venit	M	A(2)		„01”=dobânzi „02”=venituri din cesiune, răscumpărare, rambursare
Anul plății	M	N(4)		Format YYYY
Tip cont	M	A(5)		Poate lua una dintre valorile: „IBAN”, „OBAN”, „ISIN”, „OSIN”, „OTHER”
Swift	O	A(8)		Codul swift
Număr cont	M	A(30)	Identificarea plății sau creanței	Conform tipului de cont
Contract încheiat înainte de 2004	M	A(2)		„01”-true „02”-false
Moneda în care s-a efectuat plata	M	A(3)		Conform tabelului 6 (ISO-4217)
Atribut cont	O	A(2)		„01” – un singur titular „02” – mai mulți titulari „03” – nu se cunoaște

Codul ISO folosit pentru codificarea unei țări este cel corespunzător formatului ISO-3166 Alpha-2 Code.

Lista codurilor ISO este dată în tabelul 2, tabelul 3, tabelul 4 și tabelul 5 și poate fi consultată la următoarea adresă web:

http://www.iso.org/iso/en/prods-services/iso3166ma/02iso-3166-code-lists/iso_3166-1_decoding_table.html

Moneda în care s-a efectuat plata este reprezentată conform standardului din tabelul 6.

Tabelul 2 – State membre UE

Numele țării	Codul ISO-3166 Alpha-2
Austria	AT
Belgium	BE
Bulgaria	BG
Cyprus	CY
Czech Republic	CZ
Germany	DE
Denmark	DK
Estonia	EE
Greece	GR
Spain	ES
Finland	FI
France	FR
United Kingdom	GB
Hungary	HU
Ireland	IE
Italy	IT
Lithuania	LT
Luxembourg	LU
Latvia	LV
Malta	MT
The Netherlands	NL
Poland	PL
Portugal	PT
Romania	RO
Sweden	SE
Slovenia	SI
Slovakia	SK

Tabelul 3 – Țări terțe

Numele țării terțe	Codul ISO-3166 Alpha-2
Switzerland	CH
Monaco	MC
Andorra	AD
Liechtenstein	LI
San Marino	SM

Tabelul 4 – Teritorii dependente de Marea Britanie și de Regatul Olandei

Numele teritoriului	Codul ISO-3166 Alpha-2	Statul membru la care teritoriile sunt asociate
Anguilla	AI	GB
Aruba	AW	NL
British Virgin Islands	VG	GB
Cayman Islands	KY	GB
Guernsey	GG	GB
Isle of Man	IM	GB
Jersey	JE	GB
Montserrat	MS	GB
Netherlands Antilles	AN	NL
Turks and Caicos Islands	TC	GB

Tabelul 5 – Coduri țară

Codul țării	Numele țării
AF	AFGHANISTAN
AL	ALBANIA
AX	ALAND ISLANDS
DZ	ALGERIA
AS	AMERICAN SAMOA
AD	ANDORRA
AO	ANGOLA
AI	ANGUILLA
AQ	ANTARCTICA
AG	ANTIGUA AND BARBUDA
AR	ARGENTINA
AM	ARMENIA
AW	ARUBA
AU	AUSTRALIA
AT	AUSTRIA
AZ	AZERBAIJAN
BS	BAHAMAS
BH	BAHRAIN
BD	BANGLADESH
BB	BARBADOS
BY	BELARUS
BE	BELGIUM
BZ	BELIZE
BJ	BENIN
BM	BERMUDA
BT	BHUTAN
BO	BOLIVIA
BA	BOSNIA AND HERZEGOWINA
BW	BOTSWANA
BV	BOUVET ISLAND
BR	BRAZIL
IO	BRITISH INDIAN OCEAN TERRITORY
BN	BRUNEI DARUSSALAM
BG	BULGARIA
BF	BURKINA FASO

Codul țării	Numele țării
BI	BURUNDI
KH	CAMBODIA
CM	CAMEROON
CA	CANADA
CV	CAPE VERDE
KY	CAYMAN ISLANDS
CF	CENTRAL AFRICAN REPUBLIC
TD	CHAD
CL	CHILE
CN	CHINA
CX	CHRISTMAS ISLAND
CC	COCOS (KEELING) ISLANDS
CO	COLOMBIA
KM	COMOROS
CD	CONGO, DEMOCRATIC REPUBLIC OF (was Zaire)
CG	CONGO, PEOPLE'S REPUBLIC OF
CK	COOK ISLANDS
CR	COSTA RICA
CI	COTE D'IVOIRE
HR	CROATIA (local name: Hrvatska)
CU	CUBA
CY	CYPRUS
CZ	CZECH REPUBLIC
DK	DENMARK
DJ	DJIBOUTI
DM	DOMINICA
DO	DOMINICAN REPUBLIC
TL	EAST TIMOR
EC	ECUADOR
EG	EGYPT
SV	EL SALVADOR
GQ	EQUATORIAL GUINEA
ER	ERITREA
EE	ESTONIA
ET	ETHIOPIA
FK	FALKLAND ISLANDS (MALVINAS)
FO	FAROE ISLANDS
FI	FINLAND
FJ	FIJI
FR	FRANCE
GF	FRENCH GUIANA
PF	FRENCH POLYNESIA
TF	FRENCH SOUTHERN TERRITORIES
GA	GABON
GM	GAMBIA
GE	GEORGIA
DE	GERMANY
GH	GHANA
GI	GIBRALTAR
GR	GREECE
GL	GREENLAND
GD	GRENADA
GP	GADELOUPE
GU	GUAM
GT	GUATEMALA
GG	GUERNSEY
GN	GUINEA
GW	GUINEA-BISSAU
GY	GUYANA
HT	HAITI

Codul țării	Numele țării
HM	HEARD AND MC DONALD ISLANDS
HN	HONDURAS
HK	HONG KONG
HU	HUNGARY
IS	ICELAND
IN	INDIA
ID	INDONESIA
IR	IRAN (ISLAMIC REPUBLIC OF)
IQ	IRAQ
IE	IRELAND
IL	ISRAEL
IM	ISLE OF MAN
IT	ITALY
JM	JAMAICA
JP	JAPAN
JE	JERSEY
JO	JORDAN
KZ	KAZAKHSTAN
KE	KENYA
KI	KIRIBATI
KP	KOREA, DEMOCRATIC PEOPLE'S REPUBLIC OF
KR	KOREA, REPUBLIC OF
XK	KOSOVO
KW	KUWAIT
KG	KYRGYZSTAN
LA	LAO PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC
LV	LATVIA
LB	LEBANON
LS	LESOTHO
LR	LIBERIA
LY	LIBYAN ARAB JAMAHIRIYA
LI	LIECHTENSTEIN
LT	LITHUANIA
LU	LUXEMBOURG
MO	MACAU
MK	MACEDONIA, THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF
MG	MADAGASCAR
MW	MALAWI
MY	MALAYSIA
MV	MALDIVES
ML	MALI
MT	MALTA
MH	MARSHALL ISLANDS
MQ	MARTINIQUE
MR	MAURITANIA
MU	MAURITIUS
YT	MAYOTTE
MX	MEXICO
FM	MICRONESIA, FEDERATED STATES OF
MD	MOLDOVA, REPUBLIC OF
MC	MONACO
MN	MONGOLIA
XM	MONTENEGRO
MS	MONTSERRAT
MA	MOROCCO
MZ	MOZAMBIQUE
MM	MYANMAR
NA	NAMIBIA
NR	NAURU
NP	NEPAL
NL	NETHERLANDS

Codul țării	Numele țării
AN	NETHERLANDS ANTILLES
NC	NEW CALEDONIA
NZ	NEW ZEALAND
NI	NICARAGUA
NE	NIGER
NG	NIGERIA
NU	NIUE
NF	NORFOLK ISLAND
NP	NORTHERN MARIANA ISLANDS
NO	NORWAY
OM	OMAN
PK	PAKISTAN
PW	PALAU
PS	PALESTINIAN TERRITORY, Occupied
PA	PANAMA
PG	PAPUA NEW GUINEA
PY	PARAGUAY
PE	PERU
PH	PHILIPPINES
PN	PITCAIRN
PL	POLAND
PT	PORTUGAL
PR	PUERTO RICO
QA	QATAR
RE	REUNION
RO	ROMANIA
RU	RUSSIAN FEDERATION
RW	RWANDA
KN	SAINT KITTS AND NEVIS
LC	SAINT LUCIA
VC	SAINT VINCENT AND THE GRENADINES
WS	SAMOA
SM	SAN MARINO
ST	SAO TOME AND PRINCIPE
SA	SAUDI ARABIA
SN	SENEGAL
XS	SERBIA
SC	SEYCHELLES
SL	SIERRA LEONE
SG	SINGAPORE
SK	SLOVAKIA (Slovak Republic)
SI	SLOVENIA
SB	SOLOMON ISLANDS
SO	SOMALIA
ZA	SOUTH AFRICA
GS	SOUTH GEORGIA AND THE SOUTH SANDWICH ISLANDS
ES	SPAIN
LK	SRI LANKA
SH	ST. HELENA
PM	ST. PIERRE AND MIQUELON
SD	SUDAN
SR	SURINAME
SJ	SVALBARD AND JAN MAYEN ISLANDS
SZ	SWAZILAND
SE	SWEDEN
CH	SWITZERLAND
SY	SYRIAN ARAB REPUBLIC
TW	TAIWAN
TJ	TAJIKISTAN
TZ	TANZANIA, UNITED REPUBLIC OF
TH	THAILAND

Codul țării	Numele țării
TG	TOGO
TK	TOKELAU
TO	TONGA
TT	TRINIDAD AND TOBAGO
TN	TUNISIA
TR	TURKEY
TM	TURKMENISTAN
TC	TURKS AND CAICOS ISLANDS
TV	TUVALU
UG	UGANDA
UA	UKRAINE
AE	UNITED ARAB EMIRATES
GB	UNITED KINGDOM
US	UNITED STATES
UM	UNITED STATES MINOR OUTLYING ISLANDS
UY	URUGUAY
UZ	UZBEKISTAN
VU	VANUATU
VA	VATICAN CITY STATE (HOLY SEE)
VE	VENEZUELA
VN	VIETNAM
VG	VIRGIN ISLANDS (BRITISH)
VI	VIRGIN ISLANDS (U.S.)
WF	WALLIS AND FUTUNA ISLANDS
EH	WESTERN SAHARA
YE	YEMEN
ZM	ZAMBIA
ZW	ZIMBABWE

Tabelul 6 – Coduri monedă

Codul monedei	Denumirea monedei
AFA	AFGHANI
ALL	ALBANIAN LEK
DZD	ALGERIAN DINAR
AOK	ANGOLAN KWANZA
ANG	ANTILLEAN GUILDER
ARP	ARGENTINIAN AUSTRAL
AWG	ARUBAN GUILDER
AUD	AUSTRALIAN DOLLAR
BSD	BAHAMIAN DOLLAR
BHD	BAHRAINI DINAR
BDT	BANGLADESH TAKA
BBD	BARBADOS DOLLAR
BZD	BELIZE DOLLAR
BMD	BERMUDIAN DOLLAR
BTN	BHUTAN NGULTRUM
BOB	BOLIVIANO
BWP	BOTSWANA PULA
BRC	BRAZILIAN CRUZADO
BND	BRUNEI DOLLAR
BIF	BURUNDI FRANC
SUR	C.W. OF IND. STATES ROUBLE
KHR	CAMBODIAN RIAL
CAD	CANADIAN DOLLAR

Codul monedei	Denumirea monedei
CVE	CAPE VERDE ESCUDO
KYD	CAYMAN ISLAND DOLLAR
XOF	CFA FRANC BCEAO
XAF	CFA FRANC BEAC
XPF	CFP FRANC
CLP	CHILEAN PESO
CNY	CHINA RENMINBI YUAN
COP	COLOMBIAN PESO
KMF	COMORIAN FRANC
CRC	COSTA RICAN COLON
HRD	CROATIAN DINAR
CUP	CUBAN PESO
CYP	CYPRUS POUND
CZK	CZECH KORUNA
DKK	DANISH KRONE
DJF	DJIBOUTI FRANC
DOP	DOMINICAN PESO
XCD	EAST CARIBBEAN DOLLAR
ECS	ECUADOR SUCRE
EGP	EGYPTIAN POUND
SVC	EL SALVADOR COLON
EEK	ESTONIAN KORUNA
ETB	ETHIOPIAN BIRR
EUR	EUROPEAN CURRENCY
FKP	FALKLAND ISLANDS POUND
FJD	FIJI DOLLAR
GMD	GAMBIAN DALASI
GHC	GHANA CEDI
GIP	GIBRALTAR POUND
GTQ	GUATEMALAN QUETZAL
GQE	GUINEA EKWELE
GNS	GUINEA FRANC
GWP	GUINEA-BISSAU PESO
GYD	GUYANA DOLLAR
HTG	HAITIAN GOURDE
HNL	HONDURAN LEMPIRA
HKD	HONG KONG DOLLAR
HUF	HUNGARIAN FORINT
ISK	ICELANDIC KRONA
INR	INDIAN RUPEE
IDR	INDONESIAN RUPIAH
IRR	IRANIAN RIAL
IQD	IRAQI DINAR
ILS	ISRAELI SHEKEL
JMD	JAMAICAN DOLLAR
JPY	JAPANESE YEN
JOD	JORDANIAN DINAR
KES	KENYAN SHILLING
KWD	KUWAITI DINAR
KGS	KYRGYZSTAN SOM
LAK	LAOS KIP
LVL	LATVIAN LATS
LBP	LEBANESE POUND
LSM	LESOTHO MALUTI
LRD	LIBERIAN DOLLAR

Codul monedei	Denumirea monedei
LYD	LIBYAN DINAR
LTL	LITHUANIAN LITAS
MOP	MACAO PATACA
MKD	MACEDONIAN
MGF	MADAGASCAR FRANC
MWK	MALAWI KWACHA
MYR	MALAYSIAN RINGGIT
MVR	MALDIVES RUFIYAA
MTL	MALTESE POUND
MRO	MAURITANIAN OUGUIYA
MUR	MAURITIUS RUPEE
MXP	MEXICAN PESO
MNT	MONGOLIAN TUGRIK
MAD	MOROCCAN DIRHAM
MZM	MOZAMBIQUE METICAL
MMK	MYANMAR KYAT
NAD	NAMIBIAN DOLLAR
NPR	NEPALESE RUPEE
NZD	NEW ZEALAND DOLLAR
NIC	NICARAGUAN CORDOBA
NGN	NIGERIAN NAIRA
KPW	NORTH KOREAN WON
NOK	NORWEGIAN KRONE
OMR	OMANI RIAL
PKR	PAKISTAN RUPEE
PAB	PANAMANIAN BALBOA
PGK	PAPUA NEW GUINEA KINA
PYG	PARAGUAY GUARANI
PES	PERUVIAN INTI
PHP	PHILIPPINE PESO
PLZ	POLISH ZLOTY
QAR	QATARI RIYAL
ROL	ROMANIAN LEU
RWF	RWANDA FRANC
STD	SAO TOME DOBRA
SAR	SAUDI RIYAL
YUN	SERBIAN + MONTENEG. DINAR
SCR	SEYCHELLES RUPEE
SLL	SIERRA LEONE
SGD	SINGAPORE DOLLAR
SKK	SLOVAKIAN KORUNA
SIT	SLOVENIAN TOLAR
SBD	SOLOMON ISLANDS DOLLAR
SOS	SOMALIA SHILLING
ZAR	SOUTH AFRICAN RAND
KRW	SOUTH KOREAN WON
LKR	SRI LANKA RUPEE
SHP	ST. HELENA POUND
GBP	STERLING
SDP	SUDANESE POUND
SRG	SURINAM
SZL	SWAZILAND LILANGENI
SEK	SWEDISH KRONA
CHF	SWISS FRANC
SYP	SYRIAN POUND

Codul monedei	Denumirea monedei
TWD	TAIWAN DOLLAR
TZS	TANZANIAN SHILLING
THB	THAILAND BAHT
TOP	TONGAN PA'ANGA
TTD	TRINIDAD AND TOBAGO DOLLAR
TND	TUNISIAN DINAR
TRL	TURKISH LIRA
AED	UAE DIRHAM
UGS	UGANDA SHILLING
UYU	URUGUAYAN PESO
USD	US DOLLAR
VUV	VANUATU VATU
VEB	VENEZUELAN BOLIVAR
VND	VIETNAMESE DONG
WST	WEST SAMOAN TALA
YDD	YEMENI DINAR
YER	YEMENI RIAL
ZRZ	ZAIRE
ZMK	ZAMBIAN KWACHA
ZWD	ZIMBABWE DOLLAR

ANEXA Nr. 5

CARACTERISTICILE DE TIPĂRIRE
modul de difuzare, utilizare și păstrare ale formularului

1. Denumire: **Declarație informativă privind veniturile din economii obținute din România de persoane fizice rezidente în state membre ale Uniunii Europene, țări terțe și teritorii dependente sau asociate**

1.1. Cod: 14.13.01.19

1.2. Format: A4/t1

1.3. U/M: seturi

1.4. Caracteristici de tipărire: se utilizează echipament informatic pentru completare și editare. Se poate utiliza programul de asistență asigurat gratuit de către unitățile fiscale teritoriale.

1.5. Se utilizează la: declararea veniturilor sub formă de dobânzi și asimilate acestora plătite sau garantate persoanelor fizice rezidente fiscal în alte state membre ale Uniunii Europene, teritoriile dependente de Marea Britanie și de Regatul Olandei, precum și teritoriile terțe.

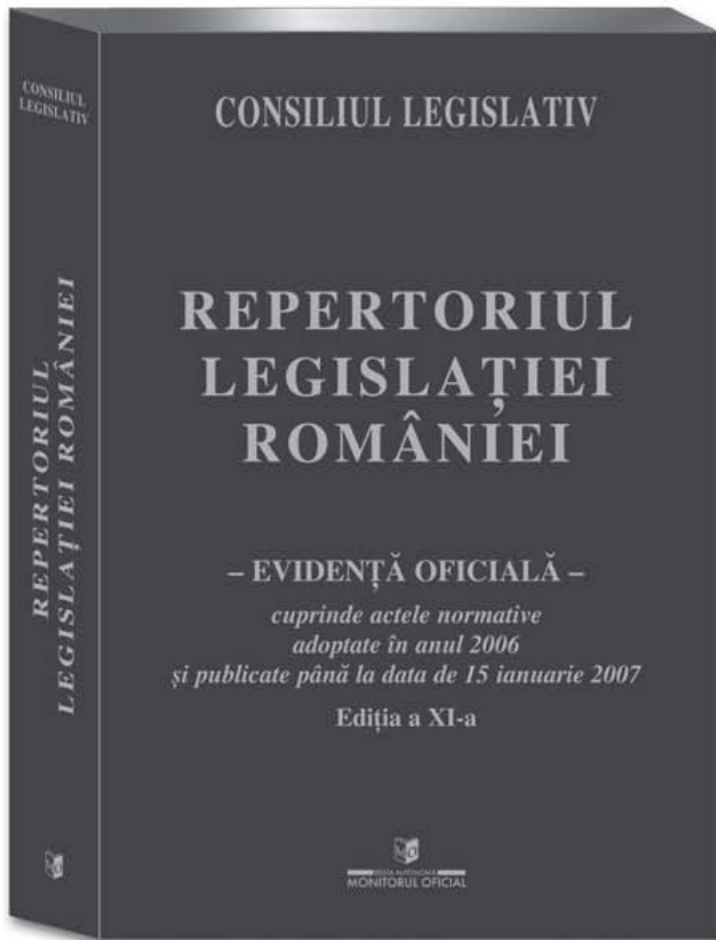
1.6. Se întocmeste în: două exemplare, de plătitorul de venituri din dobânzi și asimilate acestora.

1.7. Circulă: – originalul pe suport magnetic sau optic, însoțit de borderoul centralizator, se depune la organul fiscal la care agentul plătitor este înregistrat în evidența fiscală;

– copia, la plătitorul de venit.

1.8. Se arhivează: la dosarul fiscal al agentului plătitor.

A XI-a ediție a Repertoriului legislației României



Repertoriul este structurat în două părți:

- I. PARTEA CRONOLOGICĂ;
- II. INDEXUL ALFABETIC.

Prima parte este formată din patru capitole, cuprinzând acte normative în vigoare, inclusiv acte internaționale la care România este parte, emise în perioada 22 decembrie 1989 – 31 decembrie 2006 și publicate în Monitorul Oficial al României până la data de 15 ianuarie 2007 (capitolul 1), acte normative modificatoare din această perioadă (capitolul 2), acte normative emise în perioada 1864 – 22 decembrie 1989, publicate în Monitorul Oficial/Buletinul Oficial, integral ori parțial în vigoare sau neabrogate expres (capitolul 3) și acte normative abrogate expres sau având caracter temporar, care și-au produs efectele ori care și-au încetat aplicabilitatea după 22 decembrie 1989 (capitolul 4).

Indexul alfabetic, conținând informații utile atât pentru actele normative interne (naționale), cât și pentru actele internaționale la care România este parte, permite realizarea unui cadru coerent și logic în regăsirea conceptelor, categoriilor și instituțiilor juridice, prin trimiteri la normele din care fac parte și care sunt menționate în dreptul acestora prin tipul actului, număr și an.

Nr. pagini – 1456

Preț 109 lei

Achiziționare directă: Centrul pentru vânzări și relații cu publicul din șos. Panduri nr. 1, bl. P33, parter, sectorul 5, și librării.

Lansare comenzi:

- ◆ Fax: 318.51.15; 318.51.09
- ◆ E-mail: marketing@ramo.ro; libraria@ramo.ro
- ◆ Poștă: Monitorul Oficial R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, cod poștal 012329

Comanda se transmite însoțită de copia ordinului de plată - contul bancar al Monitorului Oficial R.A. este RO55RNCB0082006711100001, deschis la Banca Comercială Română - Sucursala Unirea. Se poate solicita transmiterea coletului și cu plata ramburs.

Pentru relații suplimentare, vă rugăm să sunați la tel. nr. 318.51.16; 318.51.28/29/31 int. 234; 0749 090 081.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR



„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,
IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București
(alocat numai persoanelor juridice bugetare)

Tel. 318.51.29/150, fax 318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro
Adresa pentru publicitate: Centrul pentru vânzări și relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 411.58.33 și 410.47.30, fax 410.77.36 și 410.47.23
Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.

