

AEROQ S.A.

București, Str. Feleacu nr. 14B, sector 1

Sarcini specifice pentru atestarea conformității prevăzute de HG 622/2004, republicată, cu modificările și completările ulterioare, care transpune Directiva europeană 89/106/CEE

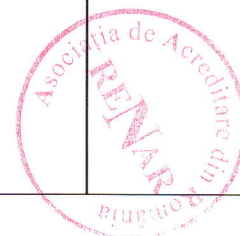
a) Ca organism de certificare produs

Conform standardului SR EN 45011 și a ghidului EA 2/17 pentru următoarele sisteme de atestare a conformității:

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Familia de produse/produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de atestare a conformității	Specificația tehnică
1.	96/579/EC	<u>Dispozitive fixe și alte produse pentru circulație (1/2):</u> - Produse pentru marcajul drumurilor - stâlpi rutieri retro-reflectorizanți (în zone de circulație)	Sistem 1	SR EN 1463-1:2009
2.	96/579/EC	<u>Dispozitive fixe și alte produse pentru circulație (1/2):</u> - Produse pentru marcajul drumurilor - materiale granulate (perle de sticlă, agregate antiderapante și combinații între acestea (în zone de circulație)	Sistem 1	SR EN 1463-1:2009 SR EN 1423-1: 1997 SR EN 1423-1: 1997/A1: 2003 SR EN 1423: 2012
3.	96/579/EC	<u>Dispozitive fixe și alte produse pentru circulație (1/2):</u> - Stâlpi de iluminare a drumurilor (în zone de circulație)	Sistem 1	SR EN 40-4:2006 SR EN 40-4:2006/AC:2007 SR EN 40-5:2002 SR EN 40-6:2002 SR EN 40-7:2003
4	96/579/EC	<u>Dispozitive fixe și alte produse pentru circulație (1/2):</u> - Indicatoare rutiere și dispozitive de control al traficului instalate permanent pentru utilizări în traficul vehiculelor și al pietonilor - indicatoare de trafic cu semnalizare variabilă (în zone de circulație)	Sistem 1	SR EN 12966-1+A1:2009
5	96/579/EC	<u>Dispozitive fixe și alte produse pentru circulație (1/2):</u> - Indicatoare rutiere și dispozitive de control al traficului instalate permanent pentru utilizări în traficul vehiculelor și al pietonilor - indicatoare de trafic permanente (în zone de circulație)	Sistem 1	SR EN 12899-1:2007
6	96/579/EC	<u>Dispozitive fixe și alte produse pentru circulație (1/2):</u> - Indicatoare rutiere și dispozitive de control al traficului instalate permanent pentru utilizări în traficul vehiculelor și al pietonilor – semafoare și lămpi de avertizare fixe (în zone de circulație)	Sistem 1	SR EN 12368: 2006
7	96/579/EC	<u>Dispozitive fixe și alte produse pentru circulație (1/2):</u> - Sisteme de restricționare pentru vehicule – protecții contra prăbușirilor (în zone de circulație)	Sistem 1	SR EN 1317-5:2007+A1:2008 SR EN 1317-5:2007+A2:2012
8	96/579/EC	<u>Dispozitive fixe și alte produse pentru circulație (1/2):</u> - Sisteme de restricționare pentru vehicule – bariere de trecere (în zone de circulație)	Sistem 1	SR EN 1317-5:2007+A1:2008 SR EN 1317-5:2007+A2:2012
9	96/579/EC	<u>Dispozitive fixe și alte produse pentru circulație (1/2):</u> - Sisteme de restricționare pentru vehicule – cabluri (în zone de circulație)	Sistem 1	SR EN 1317-5:2007+A1:2008 SR EN 1317-5:2007+A2:2012

Anexa la Certificatul de Acreditare nr. ON 005
Data emiterii Anexei: 29.10.2012

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Familia de produse/produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de atestare a conformității	Specificația tehnică
10	96/579/EC	<u>Dispozitive fixe și alte produse pentru circulație (1/2):</u> - Sisteme de restricționare pentru vehicule – parapeteți (în zone de circulație)	Sistem 1	SR EN 1317-5:2007+A1:2008 SR EN 1317-5:2007+A2:2012
11	96/580/EC	<u>Pereteți cortină (1/1):</u> - Seturi de pereteți cortină (ca pereteți exteriori supuși cerințelor privind reacția la foc)	Sistem 1	SR EN 13830: 2004
12	97/176/EC	<u>Produse din lemn pentru structuri și accesorii (1/3)</u> Produse din lemn masiv pentru structuri : - Elemente: elemente de pod, elemente de soclu, traverse, elemente de planșeu, elemente de perete, elemente de acoperiș, cum ar fi grinzi, arce, bărne, căpriori, coloane, stâlpi, piloți) (pentru poduri, linii de cale ferată și clădiri)	Sistem 1	SR EN 14374:2005
13	97/176/EC	<u>Produse din lemn pentru structuri și accesorii (2/3)</u> Produse lamelate încleiate pentru structuri și alte produse din lemn încleiat: - Elemente: elemente de pod, elemente de soclu, elemente de planșeu, elemente de perete, elemente de acoperiș, cum ar fi grinzi, arce, bărne, căpriori, coloane, stâlpi, piloți (la poduri și clădiri)	Sistem 1	SR EN 14080:2005 SR EN 14374:2005
14	97/176/EC	<u>Produse din lemn pentru structuri și accesorii (2/3)</u> Produse lamelate încleiate pentru structuri și alte produse din lemn încleiat: - Seturi: socluri, planșee, pereteți, acoperișuri, cadre (utilizarea preconizată la poduri și clădiri)	Sistem 1	SR EN 14080:2005
15	97/462/EC	<u>Panouri pe bază de lemn (1/2)</u> - Panouri pe bază de lemn nefinisate sau finisate cu placaj, furnir, vopsea (pentru elemente structurale în aplicații interne sau externe)	Sistem 1	SR EN 13986:2005
16	97/462/EC	<u>Panouri pe bază de lemn (2/2)</u> - Panouri pe bază de lemn nefinisate sau finisate cu placaj, furnir, vopsea (pentru elemente nestructurale în aplicații interne sau externe)	Sistem 1	SR EN 13986:2005
17	97/555/EC	<u>Cimenturi, varuri de zidărie și alți lianți hidraulici (1/1):</u> - Cimenturi obișnuite, incluzând: Ciment Portland Cimenturi Portland compozite (ciment Portland cu zgură, ciment Portland cu praf de silice, ciment Portland cu puzzolană naturală, ciment Portland cu cenușă zburătoare, ciment Portland cu șist argilos calcinat, ciment Portland cu adaos de calcar, ciment Portland compozit) Cimenturi de furnal Cimenturi puzzolanice Cimenturi compozite (utilizate la prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și a altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricația produselor pentru construcții) (prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și a altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricația produselor pentru construcții)	Sistem 1+	SR EN 197-1:2002 SR EN 197-1:2002/A1:2004 SR EN 197-1:2002/A3:2007 SR EN 197-4:2004 SR EN 197-1:2011 SR EN 14216:2004



Anexa la Certificatul de Acreditare nr. ON 005
Data emiterii Anexei: 29.10.2012

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Familia de produse/produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de atestare a conformității	Specificația tehnică
18	97/555/EC	<u>Cimenturi, varuri de zidărie și alți lianți hidraulici (1/1):</u> - Cimenturi speciale, incluzând: Cimenturi cu căldură de hidratare limitată Ciment rezistent la agresivitatea apelor cu conținut de sulfați Ciment alb Ciment rezistent la apa de mare Ciment slab alcalin (prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și a altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricația produselor pentru construcții)	Sistem 1+	SR EN 14216:2004 SR EN 15743:2010
19	97/555/EC	<u>Cimenturi, varuri de zidărie și alți lianți hidraulici (1/1):</u> - Cimenturi de zidărie (prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și a altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricația produselor pentru construcții)	Sistem 1+	SR EN 413-1:2004 SR EN 413-1:2011
20	97/555/EC	<u>Cimenturi, varuri de zidărie și alți lianți hidraulici (1/1):</u> - Cimenturi calciu-aluminoase (prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și a altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricația produselor pentru construcții)	Sistem 1+	SR EN 14647:2006 SR EN 14647:2006/AC:2007
21	97/808/EC	<u>Pardoseli (2/2)</u> - Pardoseli elastice și textile îmbrăcămînți pentru pardoseală elastice, omogene și eterogene, livrate ca dale, foi sau suluri (îmbrăcămînți de pardoseală din materiale textile, incluzând dale; foi de plastic și cauciuc (pardoseli din termorigide aminoplaste); linoleum și plută; foaie antistatică; dale de pardoseală pozate liber; laminate de pardoseală elastice) (pentru utilizari la interior)	Sistem 1	SR EN 14041:2004 SR EN 14041:2007/AC:2006
22	97/808/EC	<u>Pardoseli (2/2)</u> - Materiale de sapă de pardoseală (pentru utilizari la interior)	Sistem 1	SR EN 13454-1:2005 SR EN 13813:2003
23	98/437/EC	<u>Finisaje interioare și exterioare pentru pereți și plafoane (3/5):</u> Plafoane suspendate (seturi) (destinate pentru utilizare ca finisaje de interior sau de exterior la plafoane supuse reglementărilor privind reacția la foc.)	Sistem 1	SR EN 13964:2004 SR EN 13964:2004/A1:2007
24	98/437/EC	<u>Finisaje interioare și exterioare pentru pereți și plafoane (3/5):</u> Tapete în suluri (destinate pentru utilizare ca finisaje de interior la pereți și plafoane supuse reglementărilor privind reacția la foc.)	Sistem 1	SR EN 14716:2005
25	98/437/EC	<u>Finisaje interioare și exterioare pentru pereți și plafoane (3/5):</u> Panouri (pentru utilizare ca finisaje la interior sau la exterior, ca elemente complete, pentru protecția la foc a pereților și plafoanelor)	Sistem 1	SR EN 438-7:2005
26	98/437/EC	<u>Finisaje interioare și exterioare pentru pereți și plafoane (3/5):</u>	Sistem 1	SR EN 14915:2007 SR EN 14915:2007/AC:2007

Anexa la Certificatul de Acreditare nr. ON 005
Data emiterii Anexei: 29.10.2012

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Familia de produse/produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de atestare a conformității	Specificația tehnică
		Sindrile (pentru utilizare ca finisaje la interior sau la exterior, ca elemente complete, pentru protecția la foc a pereților și plafoanelor)		SR EN 534:2006+A1:2010
27	98/601/EC	<u>Produse pentru construcția drumurilor (1/2):</u> - Mixturi bituminoase (pentru utilizări supuse reglementărilor de reacție la foc)	Sistem 1	SR EN 13108-1:2006 SR EN 13108-1:2006/AC:2008 SR EN 13108-2:2006 SR EN 13108-2:2006/AC:2008 SR EN 13108-3:2006 SR EN 13108-3:2006/AC:2008 SR EN 13108-4:2006 SR EN 13108-4:2006/AC:2008 SR EN 13108-5:2006 SR EN 13108-5:2006/AC:2008 SR EN 13108-6:2006 SR EN 13108-6:2006/AC:2008 SR EN 13108-7:2006 SR EN 13108-7:2006/AC:2008
28	99/91/EC	<u>Produse termoizolante (2/2):</u> - Produse termoizolante (produse fabricate industrial și produse cu formare in-situ) (pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	SR EN 13162:2009 SR EN 13163:2009 SR EN 13164:2009 SR EN 13165:2009 SR EN 13166:2009 SR EN 13167:2009 SR EN 13168:2009 SR EN 13169:2009 SR EN 13170:2009 SR EN 13171:2009 SR EN 14063-1:2005 SR EN 14063-1:2005/AC:2007 SR EN 14316-1:2005 SR EN 14317-1:2005 SR EN 14303: 2010
29	99/93/EC	<u>Uși, ferestre, obloane, jaluzele, porți și feronerie aferentă (1/1):</u> - Uși și porți (cu sau fără feronerie aferentă) (n compartimentări anti-foc/fum și pe trasee de evacuare la incendiu)	Sistem 1	SR EN 14351-1:2006+A1:2010
30	99/469/EC	<u>Produse aferente betonului, mortarului și pasteii de ciment (1/2):</u> - Adaosuri de tip II (pentru beton, mortar și pasta de ciment)	Sistem 1+	SR EN 450-1+A1:2008 SR EN 13263-1+A1:2009
31	99/469/EC	<u>Produse aferente betonului, mortarului și pasteii de ciment (1/2):</u> - Fibre (pentru utilizări structurale în beton, mortar și pasta de ciment)	Sistem 1	SR EN 14889-1: 2007 SR EN 14889-2: 2007
32	99/469/EC	<u>Produse aferente betonului, mortarului și pasteii de ciment (2/2):</u> - Produse de protejare a betonului și de reparații (pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	SR EN 1504-2:2005 SR EN 1504-3:2006 SR EN 1504-4:2005 SR EN 1504-5:2005
33	99/472/EC	<u>Tevi, rezervoare și produse auxiliare fără contact cu apa destinată consumului uman (3/5)</u>	Sistem 1	SR EN 12285-2:2005

Anexa la Certificatul de Acreditare nr. ON 005
Data emiterii Anexei: 29.10.2012

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Familia de produse/produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de atestare a conformității	Specificația tehnică
		Rezervoare (pentru utilizarea în instalații din zone supuse reglementarilor privind rezistența la foc, utilizate pentru transportul/ distribuția/ depozitarea gazului/ combustibilului destinat alimentării sistemelor de încălzire/ racire a clădirii, de la rezervorul de depozitare exterior sau de la ultima unitate de reducere a presiunii din rețea până la stutul de intrare al sistemelor de încălzire/ racire a clădirii)		

b) Ca organism de certificare pentru Controlul producției în fabrică

Conform standardului SR EN 45011 și a ghidului EA 2/17 pentru următoarele sisteme de atestare a conformității:

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Familia de produse/produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de atestare a conformității	Specificația tehnică
1	97/176/EC	<u>Produse din lemn pentru structuri și accesorii (1/3)</u> Elemente: elemente de pod, elemente de soclu, traverse, elemente de planșeu, elemente de perete, elemente de acoperiș cum ar fi grinzi, arce, bărne, căpriori, coloane, stâlpi, piloți (la poduri linii de cale ferată și clădiri)	Sistem 2+	SR EN 14081-1+A1: 2011 SR EN 14250:2010
2	97/462/EC	<u>Panouri pe bază de lemn (1/2)</u> - Panouri pe bază de lemn nefinisate sau finisate cu placaj, furnir, vopsea (pentru elemente structurale în aplicații interne sau externe)	Sistem 2+	SR EN 13986:2005
3	97/555/CE	<u>Cimenturi, varuri de zidărie și lianți hidraulici (1/1)</u> - Varuri pentru construcții incluzând : varuri calcice varuri dolomitice varuri hidraulice (pentru prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și a altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricarea produselor pentru construcții)	Sistem 2+	SR EN 459-1:2011
4	97/740/EC	<u>Produse de baza și auxiliare pentru zidărie (1/3):</u> - Produse de zidărie categoria I (în pereți stâlpi și compartimentări)	Sistem 2+	SR EN 771-1:2011 SR EN 771-2:2011 SR EN 771-3:2011 SR EN 771-4:2011 SR EN 771-5:2011 SR EN 771-6:2011
5	97/740/EC	<u>Produse de baza și auxiliare pentru zidărie (1/3):</u> - Mortare de zidărie proiectate fabricate industrial (în pereți stâlpi și compartimentări)	Sistem 2+	SR EN 998-2: 2011

Anexa la Certificatul de Acreditare nr. ON 005
Data emiterii Anexei: 29.10.2012

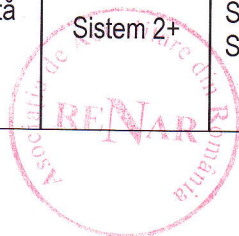
Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Familia de produse/produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de atestare a conformității	Specificația tehnică
6	98/214/EC	<u>Produse metalice pentru structuri inclusiv produse auxiliare (1/4).</u> - Secțiuni metalice pentru structuri (secțiuni, profile cu diferite forme: T, L, H, U, Z, I, canale, colțare, cu goluri, tuburi) obținute prin laminare la cald, formare la rece sau prin oricare alt procedeu, produse plate (placă, foaie, bandă), bare, piese turnate și forjate, realizate din diferite materiale metalice, neprotejate sau protejate contra coroziunii prin vopsire. (pentru utilizare în structuri metalice sau în structuri compozite din metal și beton)	Sistem 2+	SR EN 10025-1:2005 SR EN 10210-1:2006 SR EN 10219-1:2006 SR EN 15048-1:2007 SR EN 15088:2006 SR EN 10088-4:2009 SR EN 10088-5:2009 SR EN 10340:2008 SR EN 10340:2008/AC:2009 SR EN 10343:2009
7	98/214/EC	<u>Produse metalice pentru structuri inclusiv produse auxiliare (3/4).</u> - Materiale pentru sudare (pentru utilizări în structuri metalice)	Sistem 2+	SR EN 13479:2005
8	98/214/EC	<u>Produse metalice pentru structuri inclusiv produse auxiliare (4/4).</u> - Piese de legătură: nituri metalice, bolțuri (piulițe și șaibe) și bolturi H.R. (bolturi cu maner de fricțiune de mare rezistență), cuie, suruburi, piese de fixare pentru calea ferată (pentru utilizări în structuri metalice)	Sistem 2+	SR EN 14399-1:2005
9	98/598/EC	<u>Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe restrictive de securitate (2/2)</u> - Agregate pentru mixturi bituminoase și tratamente de suprafață (drumuri și alte lucrări de inginerie civilă)	Sistem 2+	SR EN 12620:2002+A1:2008 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004 SR EN 13055-1:2003 SR EN 13055-1:2003/AC:2004 SR EN 13055-2:2004 SR EN 13139:2003 SR EN 13139:2003/AC:2004 SR EN 13242:2002+A1:2008 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004 SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004
10	98/598/EC	<u>Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe restrictive de securitate (2/2)</u> - Agregate pentru mixturi cu sau fără lianți hidraulici (drumuri și alte lucrări de inginerie civilă)	Sistem 2+	SR EN 12620:2002+A1:2008 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004 SR EN 13055-1:2003 SR EN 13055-1:2003/AC:2004 SR EN 13055-2:2004 SR EN 13139:2003 SR EN 13139:2003/AC:2004 SR EN 13242:2002+A1:2008 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004 SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004
11	98/598/EC	<u>Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe restrictive de securitate (2/2)</u> - Anrocament cu piatră sortată	Sistem 2+	SR EN 12620:2002+A1:2008 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004

Anexa la Certificatul de Acreditare nr. ON 005
Data emiterii Anexei: 29.10.2012

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Familia de produse/produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de atestare a conformității	Specificația tehnică
		(construcții hidraulice și alte lucrări de inginerie civilă)		SR EN 13055-1:2003 SR EN 13055-1:2003/AC:2004 SR EN 13055-2:2004 SR EN 13139:2003 SR EN 13139:2003/AC:2004 SR EN 13242:2002+A1:2008 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004 SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004
12	98/598/EC	<u>Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe restrictive de securitate (2/2)</u> - Balast de cale ferată (lucrări de căi ferate)	Sistem 2+	SR EN 12620:2002+A1:2008 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004 SR EN 13055-1:2003 SR EN 13055-1:2003/AC:2004 SR EN 13055-2:2004 SR EN 13139:2003 SR EN 13139:2003/AC:2004 SR EN 13242:2002+A1:2008 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004 SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004
13	98/598/EC	<u>Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe restrictive de securitate (2/2)</u> - Filere pentru mixturi bituminoase și tratamente de suprafață (drumuri și alte lucrări de inginerie civilă)	Sistem 2+	SR EN 12620:2002+A1:2008 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004 SR EN 13055-1:2003 SR EN 13055-1:2003/AC:2004 SR EN 13055-2:2004 SR EN 13139:2003 SR EN 13139:2003/AC:2004 SR EN 13242:2002+A1:2008 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004 SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004
14	98/598/EC	<u>Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe restrictive de securitate (2/2)</u> - Agregate și filere pentru beton, mortar și pastă de ciment (la clădiri, drumuri și alte lucrări de inginerie civilă)	Sistem 2+	SR EN 12620:2002+A1:2008 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004 SR EN 13055-1:2003 SR EN 13055-1:2003/AC:2004 SR EN 13055-2:2004 SR EN 13139:2003 SR EN 13139:2003/AC:2004 SR EN 13242:2002+A1:2008 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004 SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004
15	98/601/EC	<u>Produse pentru construcția drumurilor (1/2):</u> - Mixturi bituminoase (utilizate la construcția și tratarea suprafeței)	Sistem 2+	SR EN 13108-1:2006 SR EN 13108-1:2006/AC:2008 SR EN 13108-2:2006

Anexa la Certificatul de Acreditare nr. ON 005
Data emiterii Anexei: 29.10.2012

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Familia de produse/produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de atestare a conformității	Specificația tehnică
		drumurilor)		SR EN 13108-2:2006/AC:2008 SR EN 13108-3:2006 SR EN 13108-3:2006/AC:2008 SR EN 13108-4:2006 SR EN 13108-4:2006/AC:2008 SR EN 13108-5:2006 SR EN 13108-5:2006/AC:2008 SR EN 13108-6:2006 SR EN 13108-6:2006/AC:2008 SR EN 13108-7:2006 SR EN 13108-7:2006/AC:2008
16	98/601/EC	<u>Produse pentru construcția drumurilor (1/2):</u> - Tratamente de suprafață (Utilizate la tratarea suprafeței drumurilor)	Sistem 2+	SR EN 12271:2007 SR EN 12273:2008
17	98/601/EC	<u>Produse pentru construcția drumurilor (1/2):</u> - Bitum (Utilizate la tratarea suprafeței drumurilor)	Sistem 2+	SR EN 12591:2009 SR EN 13808:2005 SR EN 13924:2006 SR EN 13924:2006/AC:2007 SR EN 15322:2009
18	99/94/EC	<u>Produse prefabricate din beton normal / ușor/ celular autoclavizat (1/1):</u> - Produse prefabricate din beton normal / ușor/ celular autoclavizat (pentru utilizări structurale)	Sistem 2+	SR EN 1168+A2:2009 SR EN 1168+A3:2011 SR EN 1520:2011 SR EN 12794: +A1:2007 SR EN 12794:+A1:2007/ AC:2009 SR EN 12843:2005 SR EN 13224+A1:2007 SR EN 13224:2012 SR EN 13225:2005 SR EN 13225:2005/AC:2007 SR EN 14844+A1:2009 SR EN 14844+A2:2012 SR EN 14991:2007 SR EN 14992:2007 SR EN 15050:2007 SR EN 15050+A1:2012 SR EN 12839:2002 SR EN 13693+A1:2009 SR EN 13747+A2:2010 SR EN 13978-1:2005 SR EN 14843:2007 SR EN 15037-1: 2008 SR EN 15037-4: 2010 SR EN 15258: 20089 SR EN 15435: 2008 SR EN 15498: 2008
19	99/469/EC	<u>Produse aferente betonului, mortarului și pastei de ciment (1/2):</u> - Adaosuri de tip I pentru beton, mortar și pastă de ciment (pentru beton, mortar și pasta de ciment)	Sistem 2+	SR EN 12878:2005 SR EN 12878:2005/AC: 2006



Anexa la Certificatul de Acreditare nr. ON 005
Data emiterii Anexei: 29.10.2012

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Familia de produse/produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de atestare a conformității	Specificația tehnică
20	99/469/EC	<u>Produse aferente betonului, mortarului și pastei de ciment (1/2):</u> - Aditivi (pentru beton, mortar și pasta de ciment)	Sistem 2+	SR EN 934-2:2009 SR EN 934-3:2010 SR EN 934-4:2009 SR EN 934-5:2008
21	99/469/EC	<u>Produse aferente betonului, mortarului și pastei de ciment (1/2):</u> -Produse de protejare a betonului si de reparatii (pentru alte utilizari în cladiri și lucrari de inginerie civila)	Sistem 2+	SR EN 1504-2:2005 SR EN 1504-3:2006 SR EN 1504-4:2005 SR EN 1504-5:2005

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL
Cristian Dorin NICHITA

