

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 005 din 11.11.2008

Valabilă de la 11.11.2008 până la 10.11.2012

S.C. AEROQ S.A.

București, str. Feleacu nr. 14B, Sector 1

este acreditat pentru competența de a evalua conformitatea pentru:

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Grupa de produse: - produsele și utilizarea preconizată	Funcția organismului (Sistemul de atestare a conformității)	Specificația tehnică
0	1	2	3	4
1	95/467/EC	<u>Îmbinări structurale (1/1):</u> - Aparate de reazem pentru structuri (în clădiri și lucrări de inginerie civilă unde cerințele asupra îmbinărilor individuale sunt critice)	1	EN 1337-3:2005 EN 1337-4:2004 EN 1337-4:2004/AC:2007 EN 1337-5:2005 EN 1337-6:2004 EN 1337-7:2004
2	96/579/EC	<u>Dispozitive fixe și alte produse pentru circulație (1/2):</u> - Produse pentru marcajul drumurilor - Indicatoare rutiere și dispozitive de control al traficului instalate permanent pentru utilizări în traficul vehiculelor și al pietonilor: indicatoare de trafic cu semnalizare variabilă - Stâlpi de iluminare a drumurilor (în zonele de circulație) <u>Dispozitive fixe și alte produse pentru circulație (1/2):</u> - Sisteme de restricționare pentru vehicule - Sisteme de restricționare pentru pietoni incluzând parapetei pentru poduri pietonale (în zone de circulație)	1	SR EN 1463-1:1999 SR EN 1463-1:1999/A1:2004 SR EN 1423:1999 SR EN 1423:1999/A1:2004 SR EN 12966-1:2006 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 SR EN 1317-5:2007
3	96/580/EC	<u>Pereți cortină (1/1):</u> - Seturi de pereți cortină (ca pereți exteriori supuși cerințelor privind reacția la foc)	1	SR EN 13830:2004
4	96/581/EC	<u>Geotextile (1/2):</u> - Geosintetice (membrane și textile), geotextile, geocompozite, georețele, geomembrane și geoplaste folosite ca: bariere pentru fluide și gaze, strat de protecție, drenaj și/sau filtrare, armare (la drumuri, cai ferate, fundații și pereți, sisteme de drenaj, controlul eroziunii, rezervoare și baraje, canale, tuneluri și structuri de metrou, evacuarea sau pastrarea deșeurilor lichide, pentru depozitarea deșeurilor solide sau evacuarea deșeurilor)	2+	EN 13249:2000 EN 13249:2000/A1:2005 EN 13250:2000 EN 13250:2000/A1:2005 EN 13251:2000 EN 13251:2000/A1:2005 EN 13252:2000 EN 13252:2000/A1:2005 EN 13253:2000 EN 13253:2000/A1:2005 EN 13254:2000 EN 13254:2000/A1:2005 EN 13254:2000/AC:2003 EN 13255:2000 EN 13255:2000/A1:2005 EN 13255:2000/AC:2003 EN 13256:2000 EN 13256:2000/A1:2005 EN 13256:2000/AC:2003



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 005 din 11.11.2008

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Grupa de produse: -produsele și utilizarea preconizată	Funcția organismului (Sistemul de atestare a conformității)	Specificația tehnică
0	1	2	3	4
				EN 13257:2000 EN 13257:2000/A1:2005 EN 13257:2000/AC:2003 EN 13265:2000 EN 13265:2000/A1:2005 EN 13265:2000/AC:2003 EN 13361:2004 EN 13361:2000/A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006 EN 13493:2005
5	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 - Seturi : socluri, planșee, pereți, acoperișuri, cadre <i>(poduri, linii de cale ferata si cladiri)</i>	1	EN 14374:2004
		<u>Produse din lemn pentru structuri și accesorii (2/3)</u> Produse lamelate incleiate pentru structuri și alte produse din lemn incleiat: - 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 - Seturi : socluri, planșee, pereți, acoperișuri, cadre <i>(poduri si cladiri)</i>	2+	EN 14250:2004 EN 14081-1:2005
		<u>Produse din lemn pentru structuri și accesorii (2/3)</u> Produse lamelate incleiate pentru structuri și alte produse din lemn incleiat: - 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 - Seturi : socluri, planșee, pereți, acoperișuri, cadre <i>(poduri si cladiri)</i>	1	EN 14080:2005 EN 14374:2004
6	97/462/EC	<u>Panouri pe bază de lemn (1/2)</u> - Panouri pe bază de lemn nefinisate sau finisate cu placaj, furnir, vopsea <i>(pentru elemente structurale în aplicații interne sau externe)</i>	1 2+	EN 13986:2004
		<u>Panouri pe bază de lemn (2/2)</u> - Panouri pe bază de lemn nefinisate sau finisate cu placaj, furnir, vopsea <i>(pentru elemente nestructurale în aplicații interne sau externe)</i>	1	EN 13986:2004
7	97/555/EC	<u>Cimenturi, varuri de zidărie și alți lianți hidraulici (1/1):</u> - Cimenturi obișnuite, incluzând: ciment Portland, ciment Portland compozit (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	1+	EN 14216:2004 EN 197-1:2000 EN 197-1:2000/A1:2004 EN 197-1:2000/A3:2007 EN 197-4:2004



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 005 din 11.11.2008

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Grupa de produse: -produsele și utilizarea preconizată	Funcția organismului (Sistemul de atestare a conformității)	Specificația tehnică
0	1	2	3	4
		cu adaos de calcar;ciment Portland compozite), cimenturi de furnal, cimenturi puzzolanice, cimenturi compozite - Cimenturi speciale incluzând: ciment cu căldură de hidratare limitată, ciment rezistent la agresivitatea apelor cu conținut de sulfatați, ciment alb, ciment rezistent la apa de mare, ciment slab alcalin - Cimenturi pentru zidărie - Cimenturi calciu-aluminoase <i>(pentru prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și a altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricația produselor pentru construcții)</i>		EN 14216:2004 EN 413-1:2004 EN 14647:2005 EN 14647:2006/AC:2006
	97/555/EC	<u>Cimenturi, varuri pentru construcții și alți lianți hidraulici(1/1):</u> - Varuri pentru construcții (varuri calcice, varuri dolomitice, varuri hidraulice) <i>(pentru prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și a altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricația produselor pentru construcții)</i>	2	EN 459-1:2001
8	97/597/EC	<u>Oțel – beton și oțel pentru precomprimare pentru betoane (1/3)</u> - Produse de oțel-beton: bare, tije, frete, plase sudate, spalier, platbande ștanțate <i>(utilizate la armarea betonului)</i> - Produse de oțel pentru precomprimare: *sârme (sârme trase la rece defensionate, sârme netede, sârme profilate) *toroane (toroane multi-fir, toroane multi-fir compactate, toron amprentat și cu aderență mare *bare (bare laminate și prelucrate la cald, bare filetate, bare cu nervuri sau plane sau netede *cabluri de precomprimare <i>(utilizate pentru precomprimarea betonului)</i>	1+	EN 10080:2005
9	97/740/EC	<u>Produse de bază și auxiliare pentru zidărie 1/3)</u> - Produse de zidărie categoria I <i>(în pereți, stâlpi și compartimentări)</i> - Mortare de zidărie proiectate, fabricate industrial <i>(în pereți, stâlpi și compartimentări)</i>	2+	EN 771-1:2003 EN 771-1:2003/A1:2005 EN 771-2:2003 EN 771-2:2003/A1:2005 EN 771-3:2003 EN 771-3:2003/A1:2005 EN 771-4:2003 EN 771-4:2003/A1:2005 EN 771-5:2003 EN 771-5:2003/A1:2005 EN 771-6:2005 EN 998-2



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 005 din 11.11.2008

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Grupa de produse: -produsele și utilizarea preconizată	Funcția organismului (Sistemul de atestare a conformității)	Specificația tehnică
0	1	2	3	4
10	97/808/EC	<p><u>Pardoseli (2/2)</u></p> <p>- Pardoseli elastice și textile</p> <p>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)</p> <p>- Materiale de sapă de pardoseală (pentru utilizari la interior)</p>	1	<p>EN 14041:2004</p> <p>EN 14041:2004/AC:2006</p>
				<p>EN 13454-1:2004</p> <p>EN 13813:2004</p>
11	98/214/EC	<p><u>Produse metalice pentru structuri, inclusiv produse auxiliare (1/4)</u></p> <p>- Secțiuni / profile metalice pentru structuri</p> <p>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 orice alt procedeu, produse plate (placă, foaie, bandă), bare, piese turnate și piese 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)</p>	2+	<p>EN 10025-1:2004</p> <p>EN 15088:2005</p> <p>EN 10219-1:2006</p> <p>EN 10210-1:2006</p> <p>EN 15048-1:2007</p>
		<p><u>Produse metalice pentru structuri, inclusiv produse auxiliare (3/4)</u></p> <p>- Materiale de sudură</p> <p>(pentru utilizări în structuri metalice)</p>	2+	EN 13479:2004
		<p><u>Produse metalice pentru structuri, inclusiv produse auxiliare (4/4)</u></p> <p>- Piese de legatură</p> <p>Nituri metalice, bolțuri (piulițe și șaibe) și bolțuri H.R. (bolțuri cu mâner de fricțiune de mare rezistență), cuie, șuruburi, piese de fixare pentru calca ferată</p> <p>(pentru utilizări în structuri metalice)</p>		EN 14399-1:2005
12	98/437/EC	<p><u>Finisaje interioare și exterioare pentru pereți și plafoane (3/5):</u></p> <p>- Tapete în suluri, căptușeli pentru plafoane (ca finisaje interioare sau exterioare la plafoane supuse reglementărilor privind reacția la foc)</p>	1	<p>EN 14716:2004</p> <p>EN 13964:2004</p> <p>EN 438-7:2005</p> <p>EN 14915:2006</p> <p>EN 14915:2006/AC:2007</p> <p>EN 534:2006</p>
		<p>- Șindrile, dale de placaj (ca finisaje exterioare la pereți sau plafoane supuse reglementărilor privind reacția la foc)</p>		



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 005 din 11.11.2008

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Grupa de produse: -produsele și utilizarea preconizată	Funcția organismului (Sistemul de atestare a conformității)	Specificația tehnică
0	1	2	3	4
13	98/598/EC	<p><u>Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe stricte de securitate (2/2)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Aggregate pentru : mixturi bituminoase și tratamente de suprafață, mixturi cu sau fără lianți hidraulici (pentru drumuri și alte lucrări de inginerie civilă) - Anrocament cu piatră sortată (pentru construcții hidraulice și alte lucrări de inginerie civilă) - Balast de cale ferată (lucrări de cai ferate) - Filere pentru mixturi bituminoase și tratamente de suprafață (pentru drumuri și alte lucrări de inginerie civilă) - Aggregate și filere pentru beton, mortar și pastă de ciment (la clădiri, drumuri și alte lucrări de inginerie civilă) 	2+	<p>EN 12620:2002 EN 12620:2002/AC:2004 EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 EN 13055-2:2004 EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 EN 13242:2002 EN 13242:2002/AC:2004 EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004</p>
14	98/601/EC	<p><u>Produse pentru construcția drumurilor (1/2)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mixturi bituminoase (Utilizate la construcția și tratarea suprafeței drumurilor) - Tratamente de suprafață (Utilizate la tratarea suprafeței drumurilor) 	2+	<p>EN 13108-1:2006 EN 13108-2:2006 EN 13108-3:2006 EN 13108-4:2006 EN 13108-5:2006 EN 13108-6:2006 EN 13108-7:2006</p>
		<p><u>Produse pentru construcția drumurilor (2/2)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mixturi bituminoase și tratamente de suprafață (pentru utilizări supuse unei reglementări privind reacția la foc) 	1	SR EN 12271:2007
15	99/91/EC	<p><u>Produse termoizolante (2/2):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Produse termoizolante (produse fabricate industrial și produse cu formare in-si-tu) (pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc) 	1	<p>EN 13162:2001 EN 13162:2001/A1:2005 EN 13163:2001 EN 13163:2001/A1:2005 EN 13164:2001 EN 13164:2001/A1:2004 EN 13164:2001/AC:2005 EN 13165:2001 EN 13165:2001/A1:2004 EN 13165:2001/A2:2004 EN 13165:2001/AC:2005 EN 13166:2001 EN 13166:2001/A1:2004 EN 13166:2001/AC:2005 EN 13167:2001 EN 13167:2001/A1:2004 EN 13167:2001/AC:2005 EN 13168:2001 EN 13168:2001/A1:2004 EN 13168:2001/AC:2005</p>



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 005 din 11.11.2008

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Grupa de produse: -produsele și utilizarea preconizată	Funcția organismului (Sistemul de atestare a conformității)	Specificația tehnică
0	1	2	3	4
				EN 13169:2001 EN 13169:2001/A1:2004 EN 13169:2001/AC:2005 EN 13170:2001 EN 13170:2001/AC:2005 EN 13171:2001 EN 13171:2001/A1:2004 EN 13171:2001/AC:2005 EN 14063-1:2004 EN 14316-1:2004 EN 14317-1:2004
16	99/93/EC	<u>Uși, ferestre, obloane, jaluzele, porți și feronerie aferentă (1/1):</u> - Uși și porți (cu sau fără feronerie aferentă) <i>(pentru utilizare în compartimentări anti-foc/fum și pe trasee de evacuare la incendiu)</i> - Feronerie pentru clădiri aferentă ușilor și porților pentru utilizare în compartimentări anti-foc/fum și pe trasee de evacuare la incendiu <i>(pentru utilizare în compartimentări anti-foc/fum și pe trasee de evacuare la incendiu)</i>	1	EN 14351-1:2006 EN 179:1997/A1:2001 EN 179:97/A1:01/AC:02 EN 1125:1997/A1:2001EN 1125:97/A1:01/AC:02 EN 1154:1996/A1:2002 EN 1155:1997/A1:2002 EN 1158:1997/A1:2002 EN 1158:1997/A1:02/AC:2006 EN 1935:2002 EN 1935:2002/AC:2003 EN 12209:2003 EN 12209:2003/AC:2005
17	99/94/EC	<u>Produse prefabricate din beton normal/ușor/ celular autoclavizat (1/1)</u> - Produse prefabricate din beton normal / ușor / celular autoclavizat <i>(pentru utilizări structurale sau nestructurale)</i>	2+	EN 1168:2005 EN 1520:2002 EN 12794:2005 EN 12794+A1:2007 EN 12839:2001 EN 12843:2004 EN 13224:2004 EN 13224:2004/AC:2005 EN 13224:2004+A1:2007 EN 13225:2004 EN 13225:2004/AC:2007 EN 13693:2004 EN 13747:2005 EN 13747:2005/AC:2006 EN 13978-1:2005 EN 14843:2007 EN 14844:2007 EN 14991:2007 EN 14992:2007 EN 15050:2007



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 005 din 11.11.2008

Nr. crt.	Decizia referitoare la atestarea conformității	Grupa de produse: - produsele și utilizarea preconizată	Funcția organismului (Sistemul de atestare a conformității)	Specificația tehnică
0	1	2	3	4
18	99/469/EC	<p>Produse aferente betonului, mortarului și pastei de ciment (1/2):</p> <p>- Fibre pentru utilizări structurale în beton, mortar și pasta de ciment (pentru utilizări structurale în beton, mortar și pasta de ciment)</p>	1	EN 14880-1:2006 EN 14889-2:2006
		<p>Produse aferente betonului, mortarului și pastei de ciment (1/2) (2/2):</p> <p>- Produse de protecție a betonului și de reparații (pentru utilizări în clădiri și lucrări de inginerie civilă) (1/2)</p> <p>(pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc) (2/2)</p>	2+ 1	EN 1504-2:2004 EN 1504-3:2004 EN 1504-4:2004 EN 1504-5:2004
		<p>Produse aferente betonului, mortarului și pastei de ciment (1/2):</p> <p>- Adaosuri de tip I pentru beton, mortar și pasta de ciment (pentru beton, mortar și pasta de ciment)</p>	2+	EN 934-2:2001 EN 934-2:2001/A1:2004 EN 934-2:2001/A2:2005 EN 934-3:2003 EN 934-3:2003/AC:2005 EN 934-4:2001 EN 12878:2005 EN 12878:2005/AC:2006
		<p>Produse aferente betonului, mortarului și pastei de ciment (1/2):</p> <p>- Adaosuri de tip II (pentru beton, mortar și pasta de ciment)</p>	1+	EN 450-1:2005 EN 13263-1:2005
19	99/472/EC	<p><u>Tevi, rezervoare și produse auxiliare fără contact cu apa destinată consumului uman (3/5)</u></p> <p>Rezervoare (pentru utilizarea în instalații din zone supuse reglementărilor privind rezistența la foc, utilizate pentru transportul/ distribuția/ depozitarea gazului/ combustibilului destinat alimentării sistemelor de încălzire/ răcire 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/ răcire a clădirii)</p>	1	EN 12285-2:2005

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL
Cristian Dorin NICHITA

