

ASOCIAȚIA DE ACREDITARE DIN ROMÂNIA - RENAR

București, Calea Vitan nr. 242, sector 3, cod 031301

CIF RO 4311980



RENAR este semnatar al EA-MLA pentru certificare produs.

CERTIFICAT DE ACREDITARE

Nr. ON 097

Asociația de Acreditare din România – RENAR, fiind recunoscută ca Organism Național de Acreditare prin OG 23/2009, prin prezentul certificat atestă că organizația:

Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă „URBAN-INCERC”

București, Șos. Pantelimon nr. 266, sectorul 2

prin

OCP URBAN - INCERC

îndeplinește cerințele **SR EN ISO/CEI 17065:2013** și este competentă să realizeze sarcinile specifice de terță parte de evaluare și verificare a constanței performanței produselor pentru construcții prevăzute de **Regulamentul (UE) nr. 305/2011**, așa cum se detaliază în Anexa la prezentul certificat de acreditare.

Această acreditare este menținută cu condiția îndeplinirii în mod continuu a criteriilor de acreditare stabilite de Asociația de Acreditare din România - RENAR.

Prezentul Certificat de acreditare nu conferă titularului dreptul de a realiza sarcinile specifice prevăzute în anexe, anterior obținerii calității de organism notificat.

Prezentul certificat este însoțit de Anexa nr. 1/31.07.2018 (12 pagini), parte integrantă a acestuia.

Certificatul de acreditare este un document de acreditare esențial, care poate fi revizuit și emis periodic de către RENAR. Cea mai recentă versiune a certificatului de acreditare este disponibilă pe website-ul RENAR, www.renar.ro.

Data acreditării inițiale: 31.07.2018

Data expirării acreditării: 30.07.2022

**DIRECTOR GENERAL
AL STRUCTURII EXECUTIVE**

Alina Elena TAINA



**PREȘEDINTE AL CONSILIULUI
DE ACREDITARE**

dr. ing. Dumitru DINU

Certificatul de acreditare nu exonerează OEC de obligația de a obține toate aprobările și autorizațiile necesare pentru funcționarea sa conform legii.

Reproducerea parțială a prezentului certificat este interzisă.

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 097
Data emiterii Anexei nr. 1: 31.07.2018

Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă „URBAN-INCERC”

prin **OCP URBAN - INCERC**

București, Șos. Pantelimon nr. 266, sectorul 2

1. Este competent să realizeze sarcini specifice de terță parte de evaluare și verificare a constanței performanței produselor pentru construcții prevăzute de Regulamentul (UE) nr. 305/2011:

a) Ca organism de certificare a produselor

Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
1.	97/462/CE	Panouri din lemn (1/2) Panouri din lemn nefățuite, vopsite și furniuite sau căptușite (pentru elemente structurale pentru utilizare interioară sau exterioară)	Sistem 1	SR EN 13986+A1:2015
2.	97/462/CE	Panouri din lemn (2/2) Panouri din lemn nefățuite, vopsite și furniuite sau căptușite (pentru elemente nestructurale pentru utilizare interioară sau exterioară)	Sistem 1	SR EN 13986+A1:2015
3.	97/808/CE	Pardoseli (2/2) Produse pentru șapă. (pentru utilizări la interior)	Sistem 1	SR EN 13813:2003 SR EN 13454-1:2005
4.	97/808/CE	Pardoseli (2/2) Pardoseli rezistente și materiale textile Îmbrăcămînți de pardoseală rezistente omogene și eterogene furnizate sub formă de dale, folii sau în suluri(îmbrăcămînți de pardoseală textile, mai ales dale); folii de plastic și de cauciuc (îmbrăcămînți de pardoseală din termo-rigide aminoplaste); linoleum și plută;folii antistatice, dale pozate liber pe pardoseală, laminate elastice de pardoseală (Pentru utilizări la interior)	Sistem 1	SR EN 14041:2004 SR EN 14041:2004/AC:2007 SR EN 14904:2006
5.	97/808/CE	Pardoseli (2/2) Produse pentru pardoseli rigide: (A)Sub formă de componente Unități de pavaj, dale, mozaicuri, parchet, tablriere din plasă sau foi,grătare de pardoseală, laminate, rigide de pardoseală, produse pe bază de lemn (pentru utilizare internă, în special în localuri afectate serviciilor de transport public)	Sistem 1	SR EN 14411:2012



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 097
Data emiterii Anexei nr. 1: 31.07.2018

Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
6.	98/436/CE	Învelitori de acoperiș, plafoniere, lucame și produse auxiliare (2/6) Plafoniere (pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	SR EN 14351-1+A2:2016
7.	98/436/CE	Învelitori de acoperiș, plafoniere, lucame și produse auxiliare (2/6) Lucarne (pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	SR EN 1873:2006 SR EN 14963:2007
8.	98/437/CE	Finisaje de pereți interiori și exteriori și de plafoane(3/5) Învelitori rolă. Căptușeli de plafoane. (ca finisaje interioare ale pereților sau ale plafoanelor care sunt supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	SR EN 14716:2005 SR EN 15102+A1:2011
9.	98/437/CE	Finisaje de pereți interiori și exteriori și de plafoane(3/5) Panouri (ca finisaje interioare sau exterioare ale pereților sau ale plafoanelor care sunt supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	SR EN 438-7:2005 SR EN 15102+A1:2011 SR EN 14509:2013
10.	98/437/CE	Finisaje de pereți interiori și exteriori și de plafoane(3/5) Dale (ca finisaje interioare sau exterioare ale pereților sau ale plafoanelor care sunt supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	SR EN 14411:2012
11.	98/437/CE	Finisaje de pereți interiori și exteriori și de plafoane(3/5) Șindrile. Plăci de protecție (ca finisaje exterioare ale pereților sau ale plafoanelor care sunt supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	SR EN 13245-2:2009 SR EN 13245-2:2008/AC:2010 SR EN 14915:2013
12.	98/601/CE	Produse pentru construcția drumurilor (2/2) Amestecuri bituminoase (Utilizări supuse reglementărilor privind reacția 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



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 097
Data emiterii Anexei nr. 1: 31.07.2018

Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
				SR EN 13108-6:2006/AC:2008 SR EN 13108-7:2006 SR EN 13108-7:2006/AC:2008
13.	99/91/CE	<p>Produse termoizolante (2/2)</p> <p>Produse termoizolante – produse fabricate în fabrică și produse care urmează să fie preparate la fata locului) (pentru utilizări supuse reglementărilor în materie de reacție la foc)</p>	Sistem 1	SR EN 13162+ A1:2015 SR EN 13163+ A1:2015 SR EN 13164+ A1:2015 SR EN 13165+ A2:2016 SR EN 13166+ A2:2016 SR EN 13167+ A1:2015 SR EN 13168+ A1:2015 SR EN 13169+ A1:2015 SR EN 13170+ A1:2015 SR EN 13171+ A1:2015 SR EN 14933:2008 SR EN 14063-1:2005 SR EN 14063-1:2005/AC:2007 SR EN 14303+A1:2013
14.	99/93/CE	<p>Uși, ferestre, obloane, storiuri, portaluri și feronerie aferentă (1/1)</p> <p>Uși și portaluri (cu sau fără feronerie aferentă)</p> <p>Ferestre (cu sau fără feronerie aferentă) (izolare antifoc sau antifum și pe traseele de evacuare)</p>	Sistem 1	SR EN 14351-1+A2:2016
15.	99/469/CE	<p>Produse pentru beton, mortar și pastă de ciment(2/2)</p> <p>Produse de protecție și de reparare betonului (pentru utilizări care se supun unei reglementări de reacție la foc)</p>	Sistem 1	SR EN 1504-2:2005 SR EN 1504-3:2006 SR EN 1504-4:2005 SR EN 1504-6:2007
16.	99/470/CE	<p>Adezivi utilizați în construcții (2/2)</p> <p>Adezivi pentru fațade placate (pentru utilizări care se supun unei reglementări în materie de reacție la foc)</p>	Sistem 1	SR EN 12004+A1:2012
17.	2000/245/CE	<p>Sticlă plată, sticlă profilată și produse din sticlă modelată (1/6)</p> <p>Panouri de sticlă plată și bombată (pentru utilizare într-un ansamblu de sticlă special destinat să confere rezistență la foc)</p>	Sistem 1	SR EN 572-9:2004 SR EN 1096-4:2004 SR EN 1748-1-2:2004 SR EN 1748-2-2:2004 SR EN 1863-2:2004 SR EN 12150-2:2004 SR EN 12337-2:2004 SR EN 13024-2:2004 SR EN 14178-2:2004 SR EN 14179-2:2005 SR EN 14321-2:2006 SR EN 14449:2005 SR EN 14449:2005/AC:2006 SR EN 1036-2:2008



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 097
Data emiterii Anexei nr. 1: 31.07.2018


Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
				SR EN 1279-5+A2:2010 SR EN 15682-2:2013 SR EN 15683-2:2014
18.	2000/245/CE	Sticlă plată, sticlă profilată și produse din sticlă modelată (1/6) Sticlă profilată în U (pentru utilizare într-un ansamblu de sticlă special destinat să confere rezistență la foc)	Sistem 1	SR EN 572-9:2004
19.	2000/245/CE	Sticlă plată, sticlă profilată și produse din sticlă modelată (1/6) Elemente de sticlă izolatoare (pentru utilizare într-un ansamblu de sticlă special destinat să confere rezistență la foc)	Sistem 1	SR EN 1279-5+A2:2010

b) Ca organism de certificare a controlului producției în fabrică

Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
20.	95/467/CE	Coșuri, canale de fum și produse specifice (1/1) Coșuri (module de înălțimea unui etaj), căptușeli pentru coșuri (din module sau compacte), coșuri cu pereți multipli (din module sau compacte), coșuri cu perete simplu compacte, echipamente pentru coșuri neatașate și atașate prefabricate (coșuri)	Sistem 2+	SR EN 416-1:2009 SR EN 621:2010 SR EN 777-1:2009 SR EN 777-2:2009 SR EN 777-3:2009 SR EN 777-4:2009 SR EN 778:2010 SR EN 1020:2010 SR EN 1319:2010 SR EN 1457-1:2012 SR EN 1457-2:2012 SR EN 1806:2007 SR EN 1856-1:2009 SR EN 1856-2:2009 SR EN 1857:2010 SR EN 1858+A1:2011 SR EN 12446:2011 SR EN 13063-1+A1:2007 SR EN 13063-2:A1+2007 SR EN 13063-3:2007 SR EN 13069:2006



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 097
Data emiterii Anexei nr. 1: 31.07.2018

Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
				SR EN 13084-5:2005 SR EN 13084-5:2005/AC:2006 SR EN 13084-7:2013 SR EN 14471+A1:2015 SR EN 14989-1:2007 SR EN 14989-2:2008
21.	97/176/CE	<p>Produse din lemn pentru construcții (1/3) Produse masive din lemn pentru construcții. Elemente.Elemente pentru poduri, elemente pentru ferme de acoperisuri, elemente pentru podele, elemente de pereți, elemente pentru acoperișuri, ca grinzi, bolte, grinzi transversal, căpriori, coloane, stâlpi, piloți. Ansambluri Ferme pentru acoperișuri, podele, pereți, acoperișuri, cadre. <i>(poduri, căi ferate și clădiri)</i></p>	Sistem 2+	SR EN 14081-1+A1:2011 SR EN 14250:2010 SR EN 14229:2011
22.	97/462/CE	<p>Panouri din lemn (1/2) Panouri din lemn nefățuite, vopsite și furniuite sau căptușite <i>(Pentru elemente structurale pentru utilizare interioară sau exterioară)</i></p>	Sistem 2+	SR EN 13986+A1:2015
23.	97/555/CE	<p>Tipuri de ciment, var de construcții și alți lianți hidraulici Var pentru construcții care include var nestins, var dolomitic, var hidraulic <i>(prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și altor amestecuri pentru construcții și la fabricarea produselor pentru construcții)</i></p>	Sistem 2+	SR EN 459-1:2011
24.	97/555/CE	<p>Tipuri de ciment, var de construcții și alți lianți hidraulici Lianți hidraulici pentru drumuri <i>(prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și altor amestecuri pentru stabilizarea platformei drumurilor)</i></p>	Sistem 2+	SR EN 13282-1:2013 SR EN 15368+A1:2010
25.	97/556/CE	<p>Sisteme compozite/Ansambluri de izolare termica exterioara cu tencuiala(1/1) Sisteme compozite/ansambluri de izolare termică exterioară cu tencuială (SCITE) <i>(la pereții exteriori care nu constituie obiectul reglementărilor referitoare la incendii)</i></p>	Sistem 2+	ETAG 004- Art 66(3) 
26.	97/638/CE	<p>Dispozitive de fixare pentru produse din lemn pentru construcții (1/1) Plăci de forfecare.</p>	Sistem 2+	SR EN 14545:2009

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 097
Data emiterii Anexei nr. 1: 31.07.2018

Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
		<i>(pentru produse din lemn pentru construcții)</i>		
27.	97/638/CE	Dispozitive de fixare pentru produse din lemn pentru construcții (1/1) Piese de legătură din plăci dințate <i>(pentru produse din lemn pentru construcții)</i>	Sistem 2+	SR EN 14545:2009
28.	97/638/CE	Dispozitive de fixare pentru produse din lemn pentru construcții (1/1) Plăci perforate fixate cu cuie <i>(pentru produse din lemn pentru construcții)</i>	Sistem 2+	SR EN 14545:2009
29.	97/638/CE	Dispozitive de fixare pentru produse din lemn pentru construcții (1/1) Plăci cu cuie <i>(pentru produse din lemn pentru construcții)</i>	Sistem 2+	SR EN 14545:2009
30.	97/740/CE	Produse de baza si auxiliare pentru zidarie (1/3) Mortare industriale de zidarie cu performante indicate <i>(ziduri, coloane și pereți interiori)</i>	Sistem 2+	SR EN 998-2:2016
31.	97/740/CE	<u>Produse de baza si auxiliare pentru zidarie (1/3)</u> Elemente de zidarie categoria I <i>(ziduri, coloane și pereți interiori)</i>	Sistem 2+	SR EN 771-1+A1:2015 SR EN 771-2+A1:2015 SR EN 771-3+A1:2015 SR EN 771-4+A1:2015 SR EN 771-5+A1:2015 SR EN 771-6+A1:2015
32.	98/214/CE	Produse pentru construcții metalice și produse conexe (1/4) Profile metalice structurale Profile de diferite forme (T, L, H, U, Z, I, profile cu șanț, corniere, profile scobite, tubulare), produse plate (tole, foi, benzi), bare, piese turate, piese forjate din diferite material metalice, laminate la cald, modelate la rece sau produse în alt mod, protejate sau nu împotriva coroziunii printr-o îmbrăcăminte de protecție <i>(pentru utilizare în structurile metalice sau structurile mixte metal-beton)</i>	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
33.	98/214/CE	Produse pentru construcții metalice și produse conexe (2/4) Elemente structurale de construcție metalică. Produse metalice finite cum ar fi grinzi metalice, stâlpi, scări, piloni de fundație, picioare de susținere și planșe, profile	Sistem 2+	SR EN 1090-1+A1:2012



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 097
Data emiterii Anexei nr. 1: 31.07.2018

Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
		debitate la dimensiune și destinate unor aplicații definite, șine și traverse. Pot fi sau nu protejate împotriva coroziunii printr-o îmbrăcăminte de protecție, sudate sau nesudate. <i>(pentru utilizare în șarpante și fundații)</i>		
34.	98/214/CE	Produse pentru construcții metalice și produse conexe (3/4) Materiale de sudură <i>(pentru utilizare în lucrările cu structură metalice)</i>	Sistem 2+	SR EN 13479:2005
35.	98/214/CE	Produse de construcție metalică și produse conexe (4/4) Elemente de asamblare în construcții Nituri metalice, buloane (piulițe și șaibe) și buloane de mare rezistență (pentru strângere prin fricțiune), dibluri, șuruburi, elemente de asamblare pentru căile ferate <i>(pentru utilizare în lucrările cu structură metalică)</i>	Sistem 2+	SR EN 14399-1:2015
36.	98/598/CE	<u>Agregate pentru utilizări ce necesită un grad înalt de securitate (2/2)</u> Agregate pentru beton, mortar și pastă de ciment <i>(pentru drumuri și alte lucrări de construcții civile)</i>	Sistem 2+	SR EN 12620+A1:2008 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+A1:2008 SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004
37.	98/598/CE	<u>Agregate pentru utilizări ce necesită un grad înalt de securitate (2/2)</u> Agregate pentru mixturi de bitum și tratamente de suprafață <i>(pentru drumuri și alte lucrări de construcții civile)</i>	Sistem 2+	SR EN 12620+A1:2008 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+A1:2008 SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 097
Data emiterii Anexei nr. 1: 31.07.2018

Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
38.	98/598/CE	<u>Agregate pentru utilizări ce necesită un grad înalt de securitate (2/2)</u> Aggregate pentru mixturi inerte sau cu liant hidraulic (pentru drumuri și alte lucrări de construcții civile)	Sistem 2+	SR EN 12620+A1:2008 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+A1:2008 SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004
39.	98/598/CE	<u>Agregate pentru utilizări ce necesită un grad înalt de securitate (2/2)</u> Blocuri de piatră pentru protecție (Pentru structuri hidraulice și alte lucrări de construcții civile)	Sistem 2+	SR EN 12620+A1:2008 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+A1:2008 SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004
40.	98/598/CE	<u>Agregate pentru utilizări ce necesită un grad înalt de securitate (2/2)</u> Balast feroviar (pentru lucrări feroviare)	Sistem 2+	SR EN 12620+A1:2008 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+A1:2008 SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004
41.	98/598/CE	<u>Agregate pentru utilizări ce necesită un grad înalt de securitate (2/2)</u> Filer pentru: beton, mortar și pastă de ciment (pentru drumuri și alte lucrări de construcții civile)	Sistem 2+	SR EN 12620+A1:2008 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+A1:2008



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 097
Data emiterii Anexei nr. 1: 31.07.2018

Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
				SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004
42.	98/598/CE	<u>Agregate pentru utilizări ce necesită un grad înalt de securitate (2/2)</u> Filer pentru: mixturi de bitum și tratamente de suprafață (pentru drumuri și alte lucrări de construcții civile)	Sistem 2+	SR EN 12620+A1:2008 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+A1:2008 SR EN 13450:2003 SR EN 13450:2003/AC:2004 SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004 SR EN 13383-1:2003 SR EN 13383-1:2003/AC:2004
43.	98/601/CE	Produse pentru construcția drumurilor (1/2) Amestecuri bituminoase (utilizate la construcția și tratarea la suprafața drumurilor)	Sistem 2+	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
44.	98/601/CE	Produse pentru construcția drumurilor (1/2) Bitumuri (utilizate la construcția și tratarea la suprafața drumurilor)	Sistem 2+	SR EN 12591:2009 SR EN 13924:2006 SR EN 13924:2006/AC:2007 SR EN 15322:2013 SR EN 14023:2010 SR EN 13808:2013
45.	98/601/CE	Produse pentru construcția drumurilor (1/2) Tratamente de suprafață (utilizate la tratamentul de suprafață al drumurilor)	Sistem 2+	SR EN 12271:2007 SR EN 12273:2008
46.	98/601/CE	Produse pentru construcția drumurilor (1/2)	Sistem 2+	SR EN 14695:2010



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 097
Data emiterii Anexei nr. 1: 31.07.2018

Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
		Produse și ansambluri pentru șapele de etanșare ale tablierelor de poduri <i>(utilizate pentru tablere de poduri)</i>		
47.	99/90/CE	<u>Membrane (1/3)</u> Membrane de etanșare <i>(în clădiri)</i>	Sistem 2+	SR EN 13967: 2012 SR EN 13969: 2005 SR EN 13969: 2005/A1: 2007
48.	99/90/CE	<u>Membrane (1/3)</u> Membrane de etanșare a acoperișurilor <i>(în clădiri)</i>	Sistem 2+	SR EN 13707+A2: 2009 SR EN 13956: 2013
49.	99/94/CE	<u>Produse prefabricate din beton normal, din beton ușor sau din beton celular autoclavizat (1/1)</u> Produse prefabricate din beton normal, din beton ușor sau din beton celular autoclavizat <i>(cu rol structural)</i>	Sistem 2+	SR EN 13224:2012 SR EN 1520:2011 SR EN 12794+A1:2007 SR EN 12794+A1:2007/AC:2009 SR EN 13693+A1:2009 SR EN 13747+A2:2010 SR EN 13978-1:2005 SR EN 14843:2007 SR EN 14844+A2:2012 SR EN 14992+A1:2012 SR EN 15050+A1:2012 SR EN 15258:2009 SR EN 15037-1:2008 SR EN 15037-2+A1:2011 SR EN 15037-3+A1:2011 SR EN 15037-4+A1:2013 SR EN 12843: 2005 SR EN 13224:2012 SR EN 13225:2013 SR EN 1168+A3:2011 SR EN 14991: 2007 SR EN 12602: 2016
50.	99/469/CE	Produse pentru beton, mortar și pastă de ciment(1/2) Aditivi <i>(pentru beton, mortar și pastă de ciment)</i>	Sistem 2+	SR EN 934-2+A1:2012 SR EN 934-3+A1:2012 SR EN 934-4:2009 SR EN 934-5:2008
51.	99/469/CE	Produse pentru beton, mortar și pastă de ciment(1/2) Aditivi de tip I <i>(pentru beton, mortar și pastă de ciment)</i>	Sistem 2+	SR EN 12878:2005 SR EN 12878:2005/AC:2006
52.	99/469/CE	Produse pentru beton, mortar și pastă de ciment(1/2) Produse de protecție și de reparare a betonului <i>(pentru alte utilizări în clădiri și lucrări de inginerie civilă)</i>	Sistem 2+	SR EN 1504-2:2005 SR EN 1504-3:2006 SR EN 1504-4:2005 SR EN 1504-5:2005 SR EN 1504-6:2007 SR EN 1504-7:2007



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 097
Data emiterii Anexei nr. 1: 31.07.2018

Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
53.	2015/1958/CE	Geosintetice și produse conexe Geosintetice (membrane și textile), utilizate pentru separarea, protecția, scurgerea, filtrarea sau consolidarea solului	Sistem 2+	SR EN 13249:2016 SR EN 13250:2016 SR EN 13251:2016 SR EN 13252:2016 SR EN 13253:2016 SR EN 13254:2016 SR EN 13255:2016 SR EN 13256:2016 SR EN 13257:2016 SR EN 13265:2016 SR EN 13361: 2005 SR EN 13361: 2005/A1:2007 SR EN 13362: 2005 SR EN 13491: 2005 SR EN 13491: 2005/A1:2007 SR EN 13492: 2005 SR EN 13492: 2005/A1:2007 SR EN 13493: 2005 SR EN 15382:2013 SR EN 15381:2009
54.	2015/1958/CE	Geosintetice și produse conexe Geocompozite, utilizate pentru separarea, protecția, scurgerea, filtrarea sau consolidarea solului	Sistem 2+	SR EN 13249:2016 SR EN 13250:2016 SR EN 13251:2016 SR EN 13252:2016 SR EN 13253:2016 SR EN 13254:2016 SR EN 13255:2016 SR EN 13256:2016 SR EN 13257:2016 SR EN 13265:2016 SR EN 13361: 2005 SR EN 13361: 2005/A1:2007 SR EN 13362: 2005 SR EN 13491: 2005 SR EN 13491: 2005/A1:2007 SR EN 13492: 2005 SR EN 13492: 2005/A1:2007 SR EN 13493: 2005
55.	2015/1958/CE	Geosintetice și produse conexe Georețele, utilizate pentru separarea, protecția, scurgerea, filtrarea sau consolidarea solului	Sistem 2+	SR EN 13361: 2005 SR EN 13361: 2005/A1:2007 SR EN 13362: 2005 SR EN 13491: 2005 SR EN 13491: 2005/A1:2007 SR EN 13492: 2005 SR EN 13492: 2005/A1:2007 SR EN 13493: 2005



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 097
Data emiterii Anexei nr. 1: 31.07.2018

Nr. crt.	Decizia referitoare la evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Familia de produse / produsele și utilizarea preconizată	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produselor	Standard european armonizat / document de evaluare european
56.	2015/1958/CE	Geosintetice și produse conexe Geomembrane utilizate pentru separarea, protecția, scurgerea, filtrarea sau consolidarea solului	Sistem 2+	SR EN 13249:2016 SR EN 13250:2016 SR EN 13251:2016 SR EN 13252:2016 SR EN 13253:2016 SR EN 13254:2016 SR EN 13255:2016 SR EN 13256:2016 SR EN 13257:2016 SR EN 13265:2016 SR EN 13361: 2005 SR EN 13361: 2005/A1:2007 SR EN 13362: 2005 SR EN 13491: 2005 SR EN 13491: 2005/A1:2007 SR EN 13492: 2005 SR EN 13492: 2005/A1:2007 SR EN 13493: 2005
57.	2015/1958/CE	Geosintetice și produse conexe Geoplase utilizate pentru separarea, protecția, scurgerea, filtrarea sau consolidarea solului	Sistem 2+	SR EN 13361: 2005 SR EN 13361: 2005/A1:2007 SR EN 13362: 2005 SR EN 13491: 2005 SR EN 13491: 2005/A1:2007 SR EN 13492: 2005 SR EN 13492: 2005/A1:2007 SR EN 13493: 2005

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL AL STRUCTURII EXECUTIVE
Aiina Elena TAINĂ

