

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 074
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2021

SRAC CERT SRL

București, Str. Vasile Pârvan nr. 14, sector 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.	95/467/CE	STRUCTURI SUPORT (1/1): Structuri suport <i>(La clădiri și lucrări de construcții civile la care condițiile de suport individual sunt critice)</i>	1	SR EN 1337-3: 2005 SR EN 1337-3: 2005/C91:2014 SR EN 1337-4: 2004 SR EN 1337-4: 2004/AC:2007 SR EN 1337-5: 2005 SR EN 1337-6: 2004 SR EN 1337-7: 2004 SR EN 1337-7: 2004/C91:2006 SR EN 1337-8: 2008 SR EN 15129: 2010 SR EN 15129: 2010/C91:2014
2.	96/579/CE	DISPOZITIVE FIXE PENTRU CIRCULAȚIE (1/2): Sisteme de restricționare pentru vehicule – atenuatoare de impact <i>(Pentru suprafețele de circulație)</i>	1	SR EN 1317-5 +A2: 2012 SR EN 1317-5 +A2: 2012/AC: 2013
3.	96/579/CE	DISPOZITIVE FIXE PENTRU CIRCULAȚIE (1/2): Sisteme de restricționare pentru vehicule – bariere de trecere <i>(Pentru suprafețele de circulație)</i>	1	SR EN 1317-5 +A2:2012 SR EN 1317-5 +A2:2012/AC:2013
4.	96/579/CE	DISPOZITIVE FIXE PENTRU CIRCULAȚIE (1/2): Sisteme de restricționare pentru vehicule – cabluri <i>(Pentru suprafețele de circulație)</i>	1	SR EN 1317-5 +A2: 2012 SR EN 1317-5 +A2: 2012/AC: 2013
5.	96/579/CE	DISPOZITIVE FIXE PENTRU CIRCULAȚIE (1/2): Sisteme de restricționare pentru vehicule – parapete <i>(Pentru suprafețele de circulație)</i>	1	SR EN 1317-5 +A2: 2012 SR EN 1317-5 +A2: 2012/AC: 2013
6.	97/176/CE	PRODUSE DIN LEMN PENTRU CONSTRUCȚII (1/3) Produse din lemn masiv pentru structuri:	1	SR EN 14374: 2005

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 074
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2021

		Elemente pentru poduri, elemente pentru ferme de acoperișuri, elemente pentru podele, elemente pentru pereți, elemente pentru acoperișuri, ca grinzi, bolte, grinzi transversale, căpriori, coloane, stâlpi, piloți (Poduri, căi ferate și clădiri)		
7.	97/176/CE	PRODUSE DIN LEMN PENTRU CONSTRUCȚII (2/3) Produce laminate încleiate și alte produse încleiate din lemn pentru construcții Elemente pentru poduri, elemente pentru ferme de acoperișuri, elemente pentru podele, elemente pentru pereți, elemente pentru acoperișuri, grinzi, bolte, grinzi transversale, căpriori, coloane, stâlpi, piloți. Îmbinări cu dinți multipli în lemn masiv de construcție (Poduri și clădiri)	1	SR EN 14374: 2005 SR EN 14080: 2013 SR EN 15497: 2014
8.	97/176/CE	PRODUSE DIN LEMN PENTRU CONSTRUCȚII (2/3) Produce laminate încleiate și alte produse încleiate din lemn pentru construcții Ansambluri. Ferme pentru acoperișuri, podele, pereți, acoperișuri, cadre. (Poduri și clădiri)	1	SR EN 14080: 2013
9.	97/555/CE	TIPURI DE CIMENT, VAR DE CONSTRUCȚIE ȘI ALȚI LIANȚI HIDRAULICI: Tipuri comune de ciment (cimenturi uzuale), care includ: — ciment Portland — ciment Portland combinate ciment Portland de zgură ciment Portland autoclavizat (ciment Portland cu silice ultrafină) ciment Portland cu pozzolana (ciment Portland cu puzzolana) ciment Portland cu cenușă zburătoare ciment Portland cu marnă arsă(ciment Portland cu șist calcinat) ciment Portland cu piatră de var (ciment Portland cu calcar) ciment Portland combinat (ciment Portland compozit) — ciment de furnal — ciment pozzolanic (ciment puzzolanic) — ciment combinat (ciment compozit) (Prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și altor amestecuri pentru construcții și la fabricarea produselor pentru construcții)	1+	SR EN 197-1: 2011 SR EN 14216: 2015

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 074
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2021

10.	97/555/CE	<p>TIPURI DE CIMENT, VAR DE CONSTRUCȚIE ȘI ALȚI LIANȚI HIDRAULICI: Tipuri speciale de ciment, care includ: — ciment cu caldură de hidratare redusă — ciment rezistent la sulfați — ciment alb — ciment rezistent la apă de mare —ciment cu alcalinitate redusă (ciment cu conținut redus de alcalii) <i>(Prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și altor amestecuri pentru construcții și la fabricarea produselor pentru construcții)</i></p>	1+	SR EN 14216: 2015 SR EN 15743+A1: 015
11.	97/555/CE	<p>TIPURI DE CIMENT, VAR DE CONSTRUCȚIE ȘI ALȚI LIANȚI HIDRAULICI: -Ciment de zidărie <i>(Prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și altor amestecuri pentru construcții și la fabricarea produselor pentru construcții)</i></p>	1+	SR EN 413-1: 2011
12.	99/93/EC	<p>UȘI, FERESTRE, OBLOANE, STORURI, PŔRTALURI ȘI FERONERIA AFERENTĂ (1/1)/ Uși și porți (cu sau fără feronerie aferentă) <i>(Utilizate în compartimentări antifoc/antifum și pe traseele de evacuare)</i></p>	1	SR EN 14351-1+A2: 2016 SR EN 16034: 2014
13.	99/93/EC	<p>UȘI, FERESTRE, OBLOANE, STORURI, PŔRTALURI ȘI FERONERIA AFERENTĂ (1/1)/ Ferestre (cu sau fără feronerie aferentă) <i>(Utilizate în compartimentări antifoc/antifum și pe traseele de evacuare)</i></p>	1	SR EN 14351-1:+A2: 2016 SR EN 16034: 2014
14.	99/469/CE	<p>PRODUSE PENTRU BETON, MORTAR ȘI PASTĂ DE CIMENT (1/2) Fibre <i>(Pentru utilizări structurale în beton, mortar și pastă de ciment)</i></p>	1	SR EN 14889-1: 2007 SR EN 14889-1: 2007/C91: 2013 SR EN 14889-2: 2007
15.	99/469/CE	<p>PRODUSE PENTRU BETON, MORTAR ȘI PASTĂ DE CIMENT (1/2): Adaosuri de tip II <i>(Pentru beton, mortar și pastă de ciment)</i></p>	1+	SR EN 450-1: 2012 SR EN 13263-1+A1: 2009 SR EN 15167-1: 2007
16.	99/469/CE	<p>PRODUSE PENTRU BETON, MORTAR ȘI PASTĂ DE CIMENT (2/2): Produse de protecție și de reparare a betonului <i>(Pentru utilizări care se supun unei reglementări în materie de reacție la foc)</i></p>	1+	SR EN 1504-2: 2005 SR EN 1504-3: 2006 SR EN 1504-4: 2005 SR EN 1504-6: 2007

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 074
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2021

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
17.	95/467/EC	COȘURI, CANALE DE FUM ȘI PRODUSE SPECIFICE(1/1) <i>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 (Pentru coșuri)</i>	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 12446: 2011 SR EN 13063-1+A1: 2007 SR EN 13063-2+A1: 2007 SR EN 13063-3: 2007 SR EN 13069: 2006 SR EN 13084-5: 2005 SR EN13084-5: 2005/AC:2006 SR EN 13084-7: 2012 SR EN 14471+A1: 2015 SR EN 1457-1: 2012 SR EN 1457-2: 2012 SR EN 1806: 2007 5SR EN 1856-1: 2009 SR EN 1856-2: 2009 SR EN 1857: 2010 SR EN 1858+A1: 2011 SR EN 14989-1: 2007 SR EN 14989-2: 2008
18.	97/176/EC	PRODUSE DIN LEMN PENTRU CONSTRUCTII (1/3): <i>Produse masive din lemn pentru construcții: Ansambluri: ferme pentru acoperișuri, podele, pereți, acoperișuri, cadre (Pentru poduri, căi ferate și clădiri)</i>	2+	SR EN 14250: 2010
19.	97/176/EC	PRODUSE DIN LEMN PENTRU CONSTRUCTII (1/3): <i>Produse masive din lemn pentru construcții: Elemente pentru poduri, elemente pentru ferme de acoperișuri, talpi de grinzi, elemente pentru podele, elemente pentru pereți, elemente pentru acoperișuri, ca grinzi, bolte, grinzi transversale, căpriori, coloane, stâlpi, piloți (Pentru poduri, căi ferate și clădiri)</i>	2+	SR EN 14250: 2010 SR EN 14081-1+A1: 2011

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 074
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2021

20.	97/176/EC	PRODUSE DIN LEMN PENTRU CONSTRUCȚII (1/3): Stâlpi de lemn (Pentru plafoane)	2+	SR EN 14229: 2011
21.	97/555/EC	CIMENT, VAR DE CONSTRUCȚIE ȘI ALȚI LIANȚI HIDRAULICI (1/1): Var pentru construcții, care include: var nestins, var dolomitic și var hidraulic Pentru prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și a altor amestecuri pentru construcții și la fabricarea produselor pentru construcții)	2+	SR EN 459-1:2011
22.	97/555/EC	CIMENT, VAR DE CONSTRUCȚIE ȘI ALȚI LIANȚI HIDRAULICI (1/1): Lianți hidraulici pentru drumuri (Pentru prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și a altor amestecuri pentru stabilizarea platformei drumurilor)	2+	SR EN 15368+A1: 2010 SR EN 13282-1: 2013
23.	97/740/EC	PRODUSE DE BAZĂ ȘI AUXILIARE PENTRU ZIDĂRIE(1/3): Elemente de zidărie Categoria I(*) (*) Elemente având o rezistență medie la compresiune specificată cu o probabilitate de a nu fi atinsă de cel mult 5% (Pentru utilizare în ziduri, coloane și pereți interiori)	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
24.	97/740/EC	PRODUSE DE BAZĂ ȘI AUXILIARE PENTRU ZIDĂRIE (1/3): Mortare industriale de zidărie, cu performanțe indicate(*) (*)Mortare concepute și fabricate pentru a răspunde anumitor performanțe cerute (Pentru utilizare în ziduri, coloane și pereți interiori)	2+	SR EN 998-2: 2016
25.	98/214/EC	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 palplanșe, profile debitate la dimensiune și destinate unor aplicații definite, șine și traverse. Pot fi sau nu protejate împotriva coroziunii printr-o îmbrăcămintă de protecție, sudate sau nesudate (Pentru utilizare în șarpante și fundații) Elemente structurale de construcție metalică:	2+	SR EN 1090-1+A1: 2012

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 074
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2021

		Structuri metalice finite pentru plafone suspendate (cu rezistență sporită) Pot fi sau nu protejate împotriva coroziunii printr-o îmbrăcăminte de protecție, sudate sau nesudate. <i>(Pentru utilizare în șarpante)</i>		
26.	98/598/EC	AGREGATE PENTRU UTILIZĂRI CE NECESITĂ UN GRAD ÎNALT DE SECURITATE (2/2): Agregate și filere pentru beton, mortar și pastă de ciment <i>(Pentru drumuri și alte lucrări de construcții civile)</i>	2+	SR EN 12620+A1: 2008 SR EN 13055-1: 2003 SR EN 13055-1: 2003/AC :2004 SR EN 13139: 2003 SR EN 13139: 2003/AC :2004
27.	98/598/EC	AGREGATE PENTRU UTILIZĂRI CE NECESITĂ UN GRAD ÎNALT DE SECURITATE (2/2): Agregate pentru mixturi inerte sau cu liant hidraulic <i>(Drumuri și alte lucrări de construcții civile)</i>	2+	SR EN 13242+A1: 2008
28.	98/598/EC	AGREGATE PENTRU UTILIZĂRI SUPUSE UNOR CERINȚE STRICTE DE SECURITATE (2/2): Agregate pentru mixturi de bitum și tratamente de suprafață <i>(drumuri și alte lucrări de construcții civile)</i>	2+	SR EN 13043: 2003 SR EN 13043: 2003/AC:2004 SR EN 13055-2: 2004
29.	98/598/EC	AGREGATE PENTRU UTILIZĂRI SUPUSE UNOR CERINȚE STRICTE DE SECURITATE (2/2): Filere pentru mixturi de bitum și tratamente de suprafață <i>(drumuri și alte lucrări de construcții civile)</i>	2+	SR EN 13043: 2003 SR EN 13043: 2003/AC:2004 SR EN 13055-2: 2004
30.	98/598/EC	AGREGATE PENTRU UTILIZĂRI SUPUSE UNOR CERINȚE STRICTE DE SECURITATE (2/2): Blocuri de piatră pentru protecție (Anrocament cu piatră sortată) <i>(Pentru structuri hidraulice și alte lucrări de construcții civile)</i>	2+	SR EN 13383-1: 2003 SR EN 13383-1: 2003/AC:2004
31.	98/598/EC	AGREGATE PENTRU UTILIZĂRI SUPUSE UNOR CERINȚE STRICTE DE SECURITATE (2/2): Balast feroviar <i>(Lucrări feroviare)</i>	2+	SR EN 13450: 2003 SR EN 13450: 2003/AC:2004
32.	98/601/EC	PRODUSE PENTRU CONSTRUCȚIA DRUMURILOR (1/2): Amestecuri bituminoase <i>(Utilizate la construcția și tratarea la suprafață a drumurilor)</i>	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

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 074
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2021

				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
33.	98/601/EC	PRODUSE PENTRU CONSTRUCȚIA DRUMURILOR (1/2): <i>Tratamente de suprafață (Utilizate la tratamentul de suprafață a drumurilor)</i>	2+	SR EN 12271 :2007 SR EN 12273 :2008
34.	98/601/EC	PRODUSE PENTRU CONSTRUCȚIA DRUMURILOR (1/2): <i>Bitumuri (Utilizate la construcția și tratarea la suprafață a drumurilor)</i>	2+	SR EN 12591: 2009 SR EN 13808: 2013 SR EN 13924: 2006 SR EN 13924: 2006/AC: 2007 SR EN 14023: 2010 SR EN 15322: 2013
35.	98/601/EC	PRODUSE PENTRU CONSTRUCȚIA DRUMURILOR (1/2): <i>Produse și ansambluri pentru șapele de etanșare ale tablierelor de pod (Utilizate pentru tabliere de pod)</i>	2+	SR EN 14695 :2010
36.	99/90/EC	MEMBRANE (1/3) <i>Membrane de etanșare (În clădiri)</i>	2+	SR EN 13967: 2012 SR EN 13969: 2005 SR EN 13969: 2005/A1 :2007
37.	99/90/EC	MEMBRANE (1/3) <i>Membrane de etanșare a acoperișurilor (În clădiri)</i>	2+	SR EN 13707+A2: 2009 SR EN 13956: 2012
38.	99/94/EC	PRODUSE PREFABRICATE DIN BETON NORMAL, DIN BETON UȘOR SAU DIN BETON CELULAR AUTOCLAVIZAT (1/1) <i>Produse prefabricate din beton normal, din beton ușor sau din beton celular autoclavizat (Cu rol structural)</i>	2+	SR EN 1168+A3: 2011 SR EN 12737+A1: 2008 SR EN 12794+A1: 2007 SR EN 12794+A1:2007/AC :2009 SR EN 12843: 2005 SR EN 13224: 2012 SR EN 13225: 2013 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 14991: 2007 SR EN 14992+A1: 2012 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 15037-5+A1: 2013 SR EN 15050+A1: 2012 SR EN 1520:2011 SR EN 15258: 2009

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 074
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2021

39.	99/469/EC	PRODUSE PENTRU BETON, MORTAR ȘI PASTĂ DE CIMENT (1/2): Aditivi <i>(Pentru beton, mortar și pastă de ciment)</i>	2+	SR EN 934-2+A1: 2012 SR EN 934-3+A1: 2012 SR EN 934-4: 2009 SR EN 934-5: 2008
40.	99/469/EC	PRODUSE PENTRU BETON, MORTAR ȘI PASTĂ DE CIMENT (1/2): Adaosuri tip I <i>(Pentru beton, mortar și pastă de ciment)</i>	2+	SR EN 12878: 2005 SR EN 12878: 2005/AC:2006
41.	99/469/EC	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>	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

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL
Alina Elena TAINĂ